

PERUVIAN AMERICAN MEDICAL SOCIETY 50 AÑOS AL SERVICIO DEL PERÚ



CONTRIBUCIONES A LA SALUD Y EDUCACIÓN MÉDICA EN EL PERÚ

Parte I

POR UN PERÚ DIGNO Y SALUDABLE

DIRECTIVOS DE PAMS

DIRECTORIO

Presidente

Dr. Luis A. Campos

Ex Presidente Inmediato

Dr. Miguel Vásquez

Secretario

Mr. Dave Moretz

Tesorero

Mrs. Astrid Valdivieso

Miembros Adjuntos

Dr. Natalia Ferrari

Dr. Rogelio Choy

Directora de Educación

Dra. María Sjogren

Director de Finanzas

Dr. Gonzalo Huamán

Presidente de Capítulos

Dr. Pablo Uceda

Planeamiento Estratégico

Dr. Tulio Bertorini

Presidente de Misiones

Médicas

Dr. Juan Alejos

Policlínico de Chincha

Manuel Valdivieso

Consejo Consultivo

Ex Presidentes

Dr. Miguel Pro

Directora Ejecutiva

Nacional

Mrs. María Sanders

3009 Toreador Dr. NE

Albuquerque, NM 87111

CAPÍTULOS REGIONALES

California Sur

Dr. Heidi Escurra

Florida Sur

Dra. Lucy Gallegos

Tampa

Dra. Julia Barriga

Illinois-Indiana

Dr. Jacqueline Olivo

Dallas, Texas

Dr. Pablo Uceda

Ex Alumnos de

San Fernando

Dr. Miguel Vasquez

COMITES NACIONALES

Misiones Médicas:

Dr. Juan Alejos

Estatutos y Disciplina:

Dr. Willy Rios-Araico

Educación:

Dr. María Sjogrens

Nominaciones y

Credenciales:

Dr. César Aranguri

Nuevos Miembros:

Dr. Iracema Arévalo

Comité de Damas

Ms. Anita Soluna

Publicaciones, Finanzas & Marketing:

Mr. Dave Moretz

Planeamiento

Estratégico

Dr. Miguel Vásquez

Premios Humanitarios y de

Logro de Vida:

Dr. Miguel Vásquez

Revisión Directorio

Miguel Vásquez

Ex Presidentes

Dr. Agustín Arbulú

Dr. Antero Trujillo

Dr. Hugo Sánchez-Moreno †

Dr. Hector Battifora †

Dr. Luis Flores-Vilar

Dr. Henry Montoya †

Dr. Hernán Carrión

Dr. Raúl Mujica

Dr. Angel Cordano †

Dr. Alberto Otero †

Dr. Ralph Kuon

Dr. Carlos Bazán

Dr. Oscar Zambrano

Dr. Julio Sotelo

Dr. Pedro A. Poma

Dr. Rubén Chuquimia †

Dr. Anselmo Pineda †

Dr. Marcos Chertman

Dr. Víctor Vladimiro Rozas

Dr. Edgar Malpartida

Dr. Juan Angelats

Dr. Julio Lara-Valle †

Dr. Lucio Flores

Dr. Hugo Tapia

Dr. Héctor Bustamante

Dr. Arnaldo Garro

Dr. Nora del Busto

Dr. Gonzalo Huamán

Dr. Anibal Zambrano †

Dr. Miguel Pro

Dr. Roberto Coquis

Dr. Manuel Valdivieso

Dr. Lleni Pach

Dr. Carlos Alvarado

Dr. María H. Sjogren,

Dr. Pablo Perez

Dr. Max Benzaquen

Dr. Luis A. Espinoza

Dr. Ronald Mera

Dr. Miguel Vásquez



Víctor Vladimiro Rozas Olivera
Editor del Reporte de la PAMS

REPORTE CONMEMORATIVO A 50 AÑOS DE LA FUNDACION DE LA PAMS

EDITOR: Dr. Víctor Vladimiro Rozas Olivera
6351 SW Laber Rd.
Portland, OR 97221
Teléfono: 1 (989) 798 6195
E Mail: rozasvictor44@gmail.com

OFICINAS ADMINISTRATIVAS DE LA PAMS - USA

3009 Toreador Dr. NE

Teléfono: 1-505-259-2018

E-Mail: admin@pams.org

OFICINAS ADMINISTRATIVAS DE PAMS PARA EL PERÚ - Perú

Av. Elmer Faucett Nro. 169 Dpto. 317, San Miguel, Lima, Perú

Fabiola G Roura Moreno, **Asistente Administradora**

Teléfono: 51 - 946197388, E Mail: Fabiola@pams.org

ÍNDICE DE CONTENIDO

| | | | |
|---|----|---------------------------------------|-----|
| Carta de Presentación | 4 | Misión Médica a Abancay | 66 |
| Fundación de la PAMS: | | Misión Médica a Arequipa | 67 |
| La Mejor Inversión de Nuestras Vidas | 5 | Misión Médica a Ayacucho | 69 |
| PAMS - Contribución a Educación Médica: | | Misión Médica a Cajamarca | 74 |
| Acreditación de Facultades de Medicina | 5 | Misión Médica a Contamana | 75 |
| Educación Médica de Graduados | 10 | Misión Médica a Cusco | 76 |
| Educación Médica Continua: | | Misión Médica a Cangallo | 82 |
| Beca Juan Ferroel Córdova - Patología | 11 | Misión Médica a Chorrillos | 82 |
| Curso Internacional de Laparoscopia | 11 | Misión Médica a Huancavelica | 83 |
| Curso Internacional Salud Mental | 12 | Misión Médica a Iquitos | 85 |
| Educación Médica Virtual | 12 | Misión Médica Selva en Acción | 88 |
| Educación Paramédica | 14 | Misión Médica a Pisco | 90 |
| PAMS y la Investigación Científica | 17 | Misión Médica a Puno | 91 |
| Programa de Cirugía CV en Chiclayo | 19 | Misión Médica a Santiago de Chuco | 92 |
| Capítulo Universitario de San Fernando | 22 | Misión Médica a Tacna | 93 |
| Convenios de PAMS | 29 | Misión Médica a Tarma | 94 |
| Exalumnos de Cayetano Heredia | 30 | Misión Médica a Trujillo | 94 |
| Exalumnos de Universidad de Trujillo | 33 | Apertura de Centros de Hemodiálisis | 95 |
| Misiones Médicas Permanentes: | | Apertura de Servicios de Colposcopia | 99 |
| Cirugía CV Hospital Dos de Mayo | 34 | Donación de Vehículos Motorizados | 99 |
| Policlínico PAMS en Chincha | 42 | Farmacia de las Gringas | 101 |
| Operación San Andrés, Collique, Lima | 58 | PAMS Responde a Tragedias y Desastres | 102 |
| Clínica Adela Soplin, Yantaló, San Martín | 60 | Proyecto Aprendiendo a Pescar | 108 |
| Unidad de Quemados, Arequipa | 62 | Contribuciones del Comité de Damas | 109 |
| Misiones Médicas Anuales | 64 | Premios y Reconocimientos a la PAMS | 117 |

PERUVIAN-AMERICAN MEDICAL SOCIETY (PAMS)

PAMS en los Estados Unidos es reconocida por el Departamento del Tesoro, como una organización 501 (C) (3), por lo tanto donaciones hechas a la organización son deducibles de los impuestos en conformidad con los códigos del Servicio de Impuestos Internos (siglas en inglés: IRS)

PERUVIAN-AMERICAN MEDICAL SOCIETY PARA EL PERU (PAMS PARA EL PERÚ)

PAMS para el Perú, es una IPREDA, siglas que quieren decir que es una institución privadas sin fines de lucro que cuentan con una estructura y política de dirección autónoma, independiente del Gobierno y de las instituciones estatales, así como de las Agencias Gubernamentales de Cooperación y de los propios beneficiarios. El objeto social de las instituciones privadas sin fines de lucro es ser receptoras de donaciones de carácter asistencial o educacional provenientes del exterior, es la realización de acciones de carácter asistencial o educacional. Donaciones a PAMS para el Perú, en el Perú son deducibles de impuestos

PAMS Web: www.PAMS.org

CARTA DE PRESENTACIÓN DEL PRESIDENTE DE PAMS



Dr. Luis A. Campos

Es un privilegio singular poder presentarles este Anuario Conmemorativo de los Cincuenta años de gestión de la Peruvian American Medical Society (PAMS), entidad que fue fundada un 8 de setiembre de 1973 en la ciudad de Atlanta Georgia, por un grupo de médicos peruanos residentes en los Estados Unidos de Norte América. La junta directiva fue la siguiente: presidente Agustín Arbulu, vicepresidente Henry Remy, Segundo vicepresidente Hugo Sánchez-Moreno, Secretario Rodolfo Byrne, Tesorero Abelardo Ulloa, Consejero Julio Acosta. Un grupo de 21 personas tuvieron la meta unánime de:

- 1- Promover la educación continua para profesionales de salud
- 2- Facilitar el acceso a cuidado de salud a las poblaciones más necesitadas
- 3- Fortalecer las relaciones culturales entre el Perú y los Estados Unidos

Estamos muy agradecidos por la visión del grupo fundador y también por los innumerables miembros, amigos, benefactores y voluntarios que, a través de las décadas, muy abnegadamente, dedicaron sus talentos, esfuerzos y recursos al beneficio transformador de los beneficiarios. Como ustedes podrán ver este anuario refleja una multiplicidad de proyectos que han transformado las vidas de donantes y beneficiarios. Les recomiendo que lean este ejemplar primero de una manera rápida, y que luego regresen de una manera mas pausada y reflexionen como cada uno de nosotros puede ser inspirado por los testimonios de los protagonistas.

“La diversidad es el campo fértil de la creatividad.” Yo, personalmente, creo que el verdadero significado de la vida se encuentra en las relaciones que formamos. Recientemente revisé un reporte de una encuesta en el Perú de IPSOS (2023) y otra de WVS (Encuesta Mundial de Valores 2018) que refleja el porcentaje de peruanos que creen que una deidad como factor relevante en sus vidas, 84% y 97% respectivamente. Estos índices son altísimos comparados con el resto del mundo. Desafortunadamente, esto no se traduce en un comportamiento moral o un apego al cumplimiento de las normas éticas y ciudadanas en nuestra nación. En la biblia hay una historia en la que el pueblo de Dios, después de haber derrotado a los Filisteos de una manera milagrosa deciden escoger una piedra y ponerla en un lugar para conmemorar este hecho. La piedra la llamaron “Ebenezer”, que quiere decir “hasta aquí nos ha ayudado Dios” Sugiero que este anuario podría ser un Ebenezer. El reconocimiento que, a través de estos 50 años, hemos recibido bendiciones, hemos invertido esfuerzos y nuestros dones. Hemos compartido con nuestros conciudadanos en el sentido más amplio de la palabra y hemos sido enriquecidos con más bendiciones. Nuestra motivación no han sido los galardones que hemos recibido.

¡Sea esta trayectoria de PAMS de inspiración a las nuevas generaciones de miembros, amigos y benefactores! Que inspire a crear nuevos proyectos buenos, creativos, sostenibles. que nunca han sido, ni podrán ser perfectos, pero que sí estén llenos de amor y buena voluntad.

Que nuestro Dios los siga bendiciendo abundantemente.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Luis A. Campos'. The signature is fluid and cursive, written on a white background.

Luis A. Campos, B Sc. MB ChB, MD, FACC.

La Mejor Inversión de Nuestras Vidas

Fundación de la PAMS

La Sociedad Médica Peruana de los Estados Unidos – Peruvian American Medical Society (PAMS), fue fundada en la ciudad de Atlanta, Georgia, el 8 de setiembre del año 1973. La mayoría de los miembros fundadores fueron egresados de la Facultad de Medicina de San Fernando, Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Promoción “Juan Werner”, 1954. A este distinguido grupo y mostrado en la foto inferior, se unieron los siguientes médicos peruanos radicados en el Estado de Georgia: Alberto Echevarría-Rossi, Alberto Hirt, Leo Peña, Hugo Sánchez Moreno, Carlos Stuart y Carlos Zevallos.

El Dr. Henry Remy después de haber recibido una lista de la compañía farmacéutica Eli Lilly con los nombres de médicos peruanos que ejercían la profesión en los Estados Unidos, decidió contactarse con los siguientes compañeros de su promoción médica: Abelardo Ulloa, Yolanda Altuna y Elma Mera, con quienes procedieron a contactar a aproximadamente 25 médicos de la promoción Juan Werner y que concluyó con una reunión histórica en la ciudad de Atlanta, pudiendo haber llegado a congregarse a 15 miembros de la promoción y a los que se unieron seis médicos peruanos del Estado de Georgia.

Luego de haber concluido un programa social que incluyeron una visita en ómnibus por la ciudad de Atlanta, un paseo en un bote de río en el lago de “Stone Mountain”, almuerzo en el Lakeside Country Club y dos fiestas, una en la casa del Dr. Henry Remy y la segunda en el hogar del Dr. Abelardo Ulloa y su esposa Leonora, decidieron fundar una organización que uniera a los médicos peruanos residentes en los Estados Unidos.



Dr. Agustín Arbulú



Fundadores de la PAMS

Primera fila: Abelardo Ulloa, Elma Mera, Víctor Ortíz, y Julio Venegas. **Segunda fila:** Rodolfo Byrne, Agustín Arbulú, Yolanda Altuna, Gerardo Bellodas, Henry Remy y Julio Acosta. **Tercera fila:** Alberto Zapata, Oscar Talledo, Pedro Ponce, Augusto Paredes y Frank Pollack

La primera junta directiva fue presidida por el Dr. Agustín Arbulú y acompañado por los siguientes médicos: Henry Remy, vicepresidente, Hugo Sánchez Moreno segundo vicepresidente, Rodolfo Byrne, secretario, Abelardo Ulloa, tesorero y Julio Acosta, consejero.

Veinticinco años después, recordando dicho evento, Agustín Arbulú expresó su sentimiento de que los miembros de la primera junta directiva y miembros fundadores de la PAMS habrían hecho “la mejor inversión de sus vidas”, todos ellos contribuyeron con una cuota inicial de 200 dólares para iniciar una sociedad científica y filantrópica, que una a los médicos peruanos y que labore por la salud del pueblo peruano y a la vez contribuya a la educación médica en el Perú y el fortalecimiento de las relaciones culturales entre el Perú y los Estados Unidos de Norteamérica

PAMS y la Contribución a la Educación Médica en el Perú

Acreditación de Facultades de Medicina

Sin duda una de las mayores contribuciones de la PAMS a la educación médica en el Perú fue su decisión de fomentar un programa de acreditación de Facultades

de Medicina, la cual a su vez asegure que los estudiantes de medicina reciban una enseñanza acorde a estándares internacionales y que una vez graduados garantice profesionales médicos de calidad.

Esta actividad se realizó a través de la realización de talleres específicamente diseñados para las autoridades educativas y denominada “talleres de decanos”, por tres años consecutivos y coincidentes con convenciones anuales de la PAMS en el Perú, la PAMS pudo congregarse entre los años 1996, 1997 y 1998, a la mayoría de los Decanos de las Facultades de Medicina del Perú y que se complementó con una visita de Decanos a la Facultad de Medicina de la Universidad Estatal de Wayne en Detroit Michigan en Junio del año 1998. La Instrucción sobre los procesos de acreditación estuvo dirigida por el Dr. Robert Sokol, Decano de la Facultad de Medicina de la Universidad Estatal de Wayne y a la vez miembro del Comité de Acreditación de Facultades de Medicina de los Estados Unidos.

La PAMS colaboró en este proceso con la Asociación de Facultades de Medicina del Perú, entidad que bajo la presidencia del Dr. José Piscocoya Arbañil, decano de la Facultad de Medicina de San Fernando, invitó por segunda vez a venir al Perú al Dr. Robert Sokol, para un coloquio con los decanos representantes de Facultades de Medicina del Perú y que finalmente culmina con la promulgación de la Ley 27154, del 11 de junio de 1999, con la cual se crea la comisión para la acreditación de las facultades o escuelas de medicina (CAFME), comisión que fue adscrita al Ministerio de Salud. A continuación, resumimos los reportes de la PAMS sobre las reuniones con los decanos de Facultades de Medicina del Perú.

Primer Taller de Trabajo con Decanos de Facultades de Medicina del Perú

Hotel Las Dunas, Ica, Junio 12 y 13 1996. Dr. Marcos Chertman, Presidente de PAMS

Dos sesiones de intercambio entre dirigentes de la PAMS y los Decanos de Facultades de Medicina peruanas se realizaron en el Salón Pozo Santo del Hotel Las Dunas, los días 11 y 12 de julio de 1996. El objetivo fue establecer líneas de cooperación entre la PAMS y las universidades del país, catalizar el apoyo económico de entidades filantrópicas norteamericanas y recibir información directa sobre el estado de la enseñanza de la Medicina en el Perú. Esta reunión es la primera de esta naturaleza y estuvo auspiciada por la PAMS y el Laboratorio SANITAS. Damos crédito a AEROPERÚ por las facilidades de transporte. Invitado especial fue el Dr. Jorge Fallús, del Colegio Interamericano de Médicos con sede en la ciudad de Nueva York.

En una primera sesión, entre los decanos representantes: Dres. Oswaldo Zegarra, Milena de Col, Benjamín Paz Aliaga, y Silvio Escalante, coincidieron acerca del interés de desarrollar estándares y reforma curricular y la necesidad de una nueva ley universitaria, adscribiendo importancia a la Asociación de Facultades de Medicina (ASPEFAM). Sin embargo, quedó claro que no existía un sistema de acreditación.

En una segunda sesión se trató el tema de financiamiento para poder canalizar las reformas necesarias y se mencionó a entidades filantrópicas nacionales e internacionales. Se realizó intercambio de opiniones ideas entre los decanos participantes y miembros de PAMS.

En este taller participaron 13 decanos, incluyendo a los Dres. José Piscocoya de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos y el Dr. Oswaldo Zegarra de la Universidad Cayetano Heredia.

CONCLUSIONES:

I. Se considerará la formación de un Consorcio o Comisión Coordinadora, integrada por representantes de la PAMS y de las Facultades de Medicina.

11. Se dará prioridad a las necesidades asistenciales y educativas de las provincias.

111. La acreditación de las Facultades de Medicina será la responsabilidad de la ASPEFAM.

IV. Es necesaria una Reforma Integral de la Salud, con la esencial participación del Ministerio respectivo.

V. Se aceptará la colaboración técnica y económica de la PAMS a todos los niveles, en la medida de sus posibilidades.

VI. Todo procedimiento será realizado dentro de los canales legales establecidos por el Perú y los Estados Unidos.

Segundo Taller, Hotel de Turistas, Chiclayo, 4 y 5 de Julio, 1997. Dr. Víctor Vladimiro Rozas Olivera, Presidente de PAMS

En el Segundo Taller, celebrado en Chiclayo, se invitó al Dr. Robert Sokol, Decano de la Facultad de Medicina de la Universidad de Wayne, Detroit, Michigan, y al Dr. John Malone, director de los Programas de Postgraduados de la misma entidad, para que nos ofrecieran una apreciación de los problemas que se encaran en los Estados Unidos y los esfuerzos que se hacen para resolverlos. En el Segundo Taller asistieron 15 Decanos de la Asociación Peruana de Facultades de Medicina (ASPEFAM), quienes manifestaron su interés por ambas ponencias, magistralmente traducidas por el Dr. Víctor Vladimiro Rozas. Ofrecemos un breve resumen de algunos de los puntos mencionados.

Intervención del Dr. Robert Sokol, Decano de la Facultad de Medicina. Universidad de Wayne, Detroit, Michigan.



Dr. Robert Sokol

En los Estados Unidos de Norteamérica para que la Facultades de Medicina puedan obtener apoyo económico del Gobierno Nacional necesitan ser acreditadas. Los estudiantes no pueden recibir becas o ser aceptados para los exámenes de licencia que les permitan ejercer la profesión médica si no se gradúan de una Escuela de Medicina acreditada. El proceso de acreditación se lleva a cabo a través de un Comité de Enlace para la Educación Médica (Liason Committee on Medical Education - LCME). Este Comité fue fundado por dos organizaciones: la Asociación Médica Norteamericana (American Medical Association -AMA) y la Asociación de Escuelas de Medicina (Association of American Medical Colleges - AAMC). El organismo acreditador fue creado voluntariamente, es independiente del Gobierno y está controlado por la profesión médica para salvaguardar los intereses del pueblo. Las dos entidades que forman el Comité tienen seis profesionales y un delegado estudiantil, cada una. Dos representantes del pueblo y otro del Canadá completan los 17 miembros del Comité Acreditador. Este organismo es la autoridad máxima que decide cuales son las Facultades de Medicina

calificadas para conferir el título de Médico-Cirujano. Existen 126 Facultades de Medicina acreditadas en los Estados Unidos y 16 en Canadá.

Para lograr su acreditación cada Facultad de Medicina debe cumplir los requisitos o estándares nacionales, sobre la estructura, función y desarrollo de su programa de educación médica. Estos requisitos están establecidos en una publicación titulada "Estructura y Función de una Escuela de Medicina".

Intervención del Dr. John Malone. Director de los Programas de Postgraduados Universidad de Wayne Detroit Michigan

Educación Médica para Postgraduados

Este proceso empieza después de recibir el título en la Escuela de Medicina e incluye los programas del Internado, las Residencias y los cursos de entrenamiento en subespecialidades ("Fellowships").

Todos los Programas para Postgraduados están acreditados por el Consejo Norteamericano de Educación Médica para Graduados (American Council for Graduate Medical Education - ACGME).

Este Consejo de Acreditación está patrocinado por la Asociación de Médicos, Asociación de Hospitales, el Consejo de Especialidades Médicas y la Asociación de Facultades de Medicina. El proceso de acreditación asegura que se han cumplido los requisitos básicos para merecer el Diploma de la especialidad, el entrenamiento se ha realizado en un centro aceptable y los exámenes necesarios han sido aprobados. Este proceso es llevado a través del Comité de Revisión de Residencias ("Residency Review Committee" - RRC).

Educación Médica Continuada (Continium Medical Education – CME)

Este programa se extiende durante toda la vida profesional del médico y constituye el período más largo de su educación. Comprende ciclos de conferencias, videos, revistas, seminarios, demostraciones prácticas y a través de la informática (internet)

La Educación Médica Continua. También está regulada por un Consejo de Acreditación (“Accreditation Council for Continuing Medical Education” - ACCME) patrocinada por Asociaciones de Hospitales, Médicos y Facultades de Medicina. El Consejo acredita a más de 560 instituciones y asegura la honestidad de las entidades comerciales que promueven los programas educacionales.

Estos programas de CME están estrechamente vinculados con los programas de control de calidad (“quality control”), que supervisan la efectividad del material ofrecido.

Es importante mencionar que la PAMS colaboró activamente con el Comité del Colegio Médico del Perú, el cual desarrolló el programa de educación médica continua y sus estándares.

TERCER TALLER DE DECANOS. Hotel Oro Verde, Lima, 8 de Agosto, 1998. Dr. Edgard Malpartida, Presidente de PAMS

El Tercer Taller de Trabajo de Decanos de las Facultades de Medicina, auspiciado por la PAMS, se llevó a cabo en el Centro de Conferencias del Hotel ORO VERDE, durante la XXV Convención de la PAMS en la primera semana de agosto de 1998. El tema central de esta reunión giró una vez más alrededor del crecimiento desorganizado de Facultades de Medicina, la cual amenaza la calidad de la educación médica en el Perú y potencialmente crearía una población profesional médica subempleada

Entre las razones fundamentales que se señalaron se encuentra la falta de dispositivos legales que permitan la existencia de una estructura destinada a establecer un método racional de planificación para la educación médica y por consiguiente regular el número de Facultades de Medicina. Igualmente se percibe la ausencia de un proceso que dictamine condiciones mínimas para el establecimiento de una Facultad de Medicina idónea. (Acreditación). Se intercambiaron opiniones en referencia a la mala distribución de profesionales médicos, a la concentración de médicos en la capital del país, y a las aspiraciones regionales, fuerzas que empujan hacia la creación de Facultades de Medicina en áreas con pocos recursos económicos y sin la suficiente presencia de un plantel de profesores capacitados, especialmente en Ciencias Básicas.

Sumado a estos fenómenos se encuentra el sector privado, que, en muchas circunstancias, por razones de lucro, influye también hacia la creación de, nuevas Facultades. Estos importantes problemas encarados por el Tercer Taller de Decanos, fueron ampliamente expuestos en los órganos informativos de la capital. (El Comercio, agosto 12, 1998).

La PAMS estuvo representada por el Dr. Edgar Malpartida, Presidente 1997-1998 y el Dr. Víctor Vladimiro Rozas, Presidente 1996 - 1997. A través de ellos, nuestra institución se comprometió a seguir laborando a favor de este proceso con asistencia técnica y económica.

DECLARACIÓN DE LOS DECANOS DE MEDICINA

1. Se acuerda que debe existir un mecanismo de Acreditación que logre garantizar condiciones mínimas para la enseñanza de la Medicina.
2. Este proceso de Acreditación debe ser único y especial para el Perú y estar basado en la realidad nacional.
3. La entidad llamada a desarrollar este proceso es la Asociación Peruana de Facultades de Medicina (ASPEFAM). Ella debe trabajar en colaboración con el Colegio Médico del Perú.

4. Las Facultades de Medicina de San Fernando y Cayetano Heredia, que han alcanzado mayor desarrollo dentro del país, tienen la responsabilidad de liderar este proceso, sin dejar de lado la participación de las restantes Facultades de Medicina de Lima y Provincias.

5. Se reconoce que para que el proceso de Acreditación quede definitivamente establecido es imperativo se determine una legislación respectiva que permita la existencia de este proceso en manos de entidades representativas de la profesión médica y de los Educadores en posiciones académicas, aislado de los cambios políticos que puedan ocurrir en el país.

Visita de Decanos a la Universidad Estatal de Wayne. Wayne State University, Detroit, Michigan

Bajo los auspicios de la PAMS, a través del Capítulo anfitrión del Medio Oeste (Michigan, Ohio y Kentucky), y el Capítulo Universitario de San Fernando, la Misión Médica Permanente a la ciudad del Cusco, el Convenio WSU-Chiclayo, y la Universidad Estatal de Wayne, se llevó a cabo una visita de alto nivel académico que contó con la presencia de cuatro señores Decanos de Facultades de Medicina del Perú: Dres. Oswaldo Zegarra (Cayetano Heredia), Luis Piscocoya Arbañil (San Fernando), Dante Olivera Ortiz de Orué (San Antonio Abad del Cusca) y Julio Tello Lazo (Pedro Ruiz Gallo de Chiclayo).

La Facultad de Medicina de la WSU, que se encontraba en un proceso de autoevaluación en preparación a la visita de la Comisión de Acreditación de las Facultades de Medicina en los Estados Unidos, invitó a los Decanos peruanos mencionados. El Dr. Robert Sokol, Decano de la Facultad de Medicina de la WSU, presentó un programa que se extendió durante los días 11 y 12 de junio de 1998 y que permite que nuestros Decanos pudieran apreciar de primera mano la estructura de currículo de una Facultad de Medicina norteamericana. Se analizaron igualmente la organización y los niveles educativos de los programas de especialización (Residentado), su relación con las sociedades profesionales, Hospitales y Facultades de Medicina, su proceso de acreditación y la manera como se garantiza la calidad y uniformidad del entrenamiento médico en todo el país. Finalmente, se presentaron programas de Educación Médica Continuada.

Participaron en las sesiones sucesivas los Dres. John Malone, George Dambach, Roger Spry, Robert Bollinger y Robert Frank, de WSU. Los Decanos peruanos tuvieron la oportunidad de visitar el complejo hospitalario del Centro Médico de Detroit (Detroit Medica! Center). La coordinación de este programa estuvo a cargo del Dr. Agustín Arbulú. La traducción fue realizada por el Dr. Víctor Vladimiro Rozas quien contó con la colaboración de los Dres. Franco Atanasia (hijo) y Angel Ojeda.



**Dres. Dante Olivera Ortiz de Orué, Oswaldo Zegarra, Luis Piscocoya, Julio Tello y Robert Sokol
Visita a la Universidad Estatal Wayne, Detroit, Michigan, Junio 12, 1998**

En el aspecto social, el Dr. Robert Sokol brindó una comida a los Decanos en el elegante restaurante OPUS 1. Por su parte, el Capítulo del Medio Oeste ofreció una recepción a los ilustres visitantes en el restaurante italiano VINCES'S, con la asistencia de numerosos miembros del Capítulo presidido por la Dra. Nora del Busto.

La PAMS, al traer a cuatro distinguidos Decanos de visita a una Escuela de Medicina norteamericana, les ofreció una oportunidad única de ser testigos del modo en que opera una Facultad de Medicina moderna y cómo su labor continúa con la educación de médicos postgraduados y activos en el desempeño de sus carreras profesionales. Así nuestra institución sigue invirtiendo sus esfuerzos a favor del Perú.

La Inversión de la PAMS en los programas para la instauración de acreditación de Facultades de Medicina en el Perú fue en exceso de \$ 35,000 dólares

ACREDITACIÓN INTERNACIONAL DE FACULTADES DE MEDICINA



En el año 2010, la Comisión de Educación para Graduados Médicos Extranjeros de los Estados Unidos (siglas en inglés: ECFMG) instituyó como política la “acreditación reconocida” de las facultades de medicina, por parte de una agencia de acreditación reconocida, y como un requisito futuro para la certificación por el ECFMG. Lo que quiere decir es que un graduado médico de una escuela de medicina fuera de los Estados Unidos, para poder recibir entrenamiento de posgrado u obtener trabajo como médico, deberá provenir de una escuela de medicina que tenga certificación internacional.

El objetivo de esta iniciativa es estimular los esfuerzos de acreditación en todo el mundo y promover estándares globales para la evaluación de la educación médica de posgrado.

Webinar Organizado por PAMS en cooperación con ASPEFAM

- La implementación inicial de la Política de Acreditación Reconocida comenzará en el año 2024 como estaba previsto.

- La implementación inicial implicará informar el estado de acreditación reconocida de una facultad de medicina en el Directorio mundial de facultades de medicina y en los Informes de estado de ECFMG para los médicos graduados en el extranjero (siglas en inglés IMG) que solicitan puestos de capacitación en EE. UU. mediante el Servicio de solicitud de residencia electrónica® (ERAS®).
- La implementación inicial no impedirá la elegibilidad de un individuo para la Certificación ECFMG.
- Actualmente, la Federación Mundial para la Educación Médica (WFME) y el Comité Nacional de Educación y Acreditación Médica Extranjera (NCFMEA) del Departamento de Educación de EE. UU. están aprobados por el ECFMG para el reconocimiento de las agencias de acreditación de escuelas de medicina.

Educación de Médicos Graduados Centro de Enseñanza Investigación y Servicio – CEIS

Uno de los programas exitosos de la PAMS fue desarrollado por el Dr. Julio C. Cruz, quien fundó el Centro de Enseñanza Investigación y Servicio – CEIS, cuyo objetivo principal fue el entrenamiento de profesores de medicina en el área de ciencias básicas y de esta manera contribuir a la enseñanza de ciencias básicas en universidades peruanas. El programa fue patrocinado en parte por la PAMS y por la Fullbright Scholar Program. Los primeros médicos enrolados fueron: el Dr. Carlos Torres Cabala, egresado de la Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa, quien se entrenó en el área de Patología Molecular. luego el Dr. Dante Olivera Mayo, egresado de la Universidad Nacional San Antonio Abad de Cuzco, que se entrenó en fisiología. En el tercer año del programa un graduado de medicina el Dr. Luis A. Rueda Avalo y un graduado en matemáticas Luis J. Caucha Morales, quienes presentaron sus trabajos de investigación en la reunión de Biología Experimental en Washington D.C. (abril 28 - mayo, 2007). El Dr. Rueda recibió una



Dr. Julio C. Cruz

beca del CEIS, para obtener una Maestría y luego un Doctorado en Ciencias Médicas, y Luis caucha una beca para continuar estudios para Maestría en Matemáticas. El Dr. Alfonso Gutierrez Aguado, miembro del CEIS, obtuvo una beca con el apoyo de COCYTEC, para estudiar plantas medicinas en China.

El CEIS estuvo afiliado con la Universidad de Piura y la Universidad del Estado de Ohio en los Estados Unidos. Mantuvo acuerdos cooperativos con universidades de los Estados Unidos y Latinoamérica.

EL CEIS, publicó una serie de trabajos de investigación y contó con servicios técnicos y administrativos. Invertió más de \$ 100,000 dólares, en sus distintos programas.

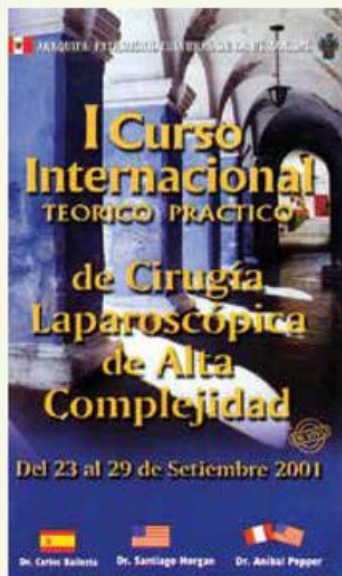
Educación Médica Continua

La PAMS ha contribuido a la educación médica de postgraduados a través del patrocinio de pasantías a centros académicos y hospitalarios de prestigio en los Estados Unidos. Uno de los programas más exitosos y que culminaron en los programas de cirugía cardiovascular y torácica en los Hospitales Almandor Aguinaga Asenjo de Chiclayo. y del Hospital Nacional Dos de Mayo fueron desarrollados por el Dr. Agustín Arbulú y Efraín Montesinos. Ambos programas son detallados por separado (páginas 19 y 34)+

Beca Juan Ferroel Córdova Para Estudios de Patología

El Dr. Juan. Ferroel Córdova, graduado de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Méjico y distinguido patólogo del Hospital Saint Joseph en Tacoma, Washington, estableció un fondo para facilitar que patólogos del Perú puedan asistir a la reunión anual de la Sociedad de Patología de los Estados Unidos

Entre los patólogos beneficiados con esta beca, la cual cubría los gastos de viaje y registro al congreso de patólogos, estuvieron: Dres. Silvio Recavarren, de la Universidad Cayetano Heredia, Felio Palomino del Instituto de Patología de San Fernando, Nancy Brizuela de la Universidad de Ica, Aníbal Monje Moyano, catedrático de Histología y Patología de la Universidad Pedro Ruiz Gallo, César Chiang, patólogo del Hospital Arzobispo Loayza.



**Director:
Dr. Anibal Pepper**

Bajo el auspicio del Capítulo de Illinois – Indiana de la PAMS, se realizó un Curso Internacional de Cirugía Laparoscópica de Alta Complejidad en el Hospital Honorio Delgado de Arequipa. Los Dres. Anibal Pepper y Santiago Horgan de Chicago, con la colaboración del Dr. Carlos Ballesta de España, realizaron 48 intervenciones laparoscópicas en cinco días, incluyeron resecciones de apéndice, vesícula biliar, bazo, colon, riñón y útero. Las operaciones se produjeron con transmisión de circuito televisivo y en vivo, desde sala de operaciones. Esta fue la primera vez que se realizaron este tipo de intervenciones en la ciudad de Arequipa.

La Misión Educativa fue acompañada de una donación por PAMS por un costo de \$ 50,000 dólares y consistente de dos equipos laparoscópicos, instrumental quirúrgico y un bisturí armónico. La compañía Storz prestó dos equipos laparoscópicos adicionales, lo que permitió utilizar cuatro salas operatorias de manera simultánea. Subsecuente al curso se donaron 4 equipos más de cirugía laparoscópica. Se inscribieron 450 médicos, la mayoría del Perú, hubo registrantes de Bolivia, Chile, Argentina y Venezuela. Las demostraciones prácticas fueron altamente beneficiosas para los cirujanos locales. El tipo de operaciones fueron una primicia, así como la realización simultánea de los procedimientos con uso de circuito de televisión cerrado. Los periódicos ofrecieron extensa cobertura del evento. Igual que en Arequipa este tipo de cirugía fue introducido a Cajamarca, Cusco, Abancay, Iquitos y Chiclayo. Dos equipos de lparoscopia fuero donados en Cusco y Cajamarca.



Dr. Moisés Gaviria †

Gaviria sobre arte y el cerebro. El auditorio del Colegio Médico del Perú se llenó a capacidad con 300 registrantes al curso.

CURSO INTERNACIONAL "ACTUALIZACIÓN EN SALUD MENTAL"

Por tres años consecutivos se desarrolló un curso internacional de "Actualización en Salud Mental" desarrollado por el Dr. Moisés Gaviria de PAMS, en colaboración con el Colegio Médico del Perú. En su tercera edición además del Dr. Gaviria se contó con la participación del Dr. Javier Gálvez de Ohio, EE. UU. y de Germán Delgado de Santa Cruz de Tenerife, España. Como invitado estuvo Rafael Molinari, director de la sinfónica del Perú, quien disertó sobre el role de la música en salud mental, complementada con la presentación del Dr.



NUMEROSOS PROGRAMAS CIENTÍFICOS

III CURSO INTERNACIONAL DE ACTUALIZACIÓN EN SALUD MENTAL
"DR. ETHEL BAZAN VIDAL"
 Costo de Certificación S/. 60.00
 Crédito Académico: 1.0
 20 y 21 Febrero 2015
 Lugar: Auditorio Pedro Weiss del CMP
 Malecón de la Reserva 795 Miraflores LIMA - PERU

XXXIII CONVENCIÓN ANUAL
 PERUVIAN AMERICAN MEDICAL SOCIETY
 Ayacucho, PERU, 2006
 HOTEL PLAZA
 Programa Científico
8 a 10 Junio del 2006
 PARANINFO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL SAN CRISTÓBAL DE HUAMANGA
 PAMS
 PERUVIAN AMERICAN MEDICAL SOCIETY
 Ayacucho - Peru 2006

HOSPITAL "HIPÓLITO UNÁNEU" - TACNA
 PERUVIAN AMERICAN MEDICAL SOCIETY
XXXIII CONVENCIÓN INTERNACIONAL ANUAL
 MISIÓN MÉDICA DEL 18 AL 28 DE JUNIO, 2009
 1º de Junio al 10 de Julio, 2009
 TACNA - PERU
 La Promoción Médica de Tacna, ETC y el Hospital Hipólito Unáneu
 Sede de la Misión de Tacna y de la SCPI (Peru) Tacna, sede de la Misión
 AL NEWBORN HOSPITAL - HIPÓLITO UNÁNEU
TOPICOS
 Medicina Intensiva
 Avances en Patrología
 Pediatría y Ginecología
 Etiología de Oncología
 Enfermedades Infecciosas
 Cirugía - Medicina
 Inscripciones: Unidad de Docencia e Investigación - Hospital
COSTO **PASE ACADÉMICO**
 Inscripción y Pasaje \$ 100.00
 Inscripción y Pasaje \$ 100.00

Jornada Internacional AVANCES EN EL DIAGNÓSTICO Y MANEJO DE SÍNDROMES COMUNES EN LA PRÁCTICA MÉDICA
 31 de Julio - 01 de Agosto del 2007
 Auditorio "Pedro Weiss de la Reserva"
 "Sociedad Médica Hipólito Unáneu"
TEMAS:
 • TOPICOS SELECTOS EN MEDICINA INTERNA I
 • TOPICOS SELECTOS EN ONCOLOGIA
 • TOPICOS SELECTOS DE PEDIATRIA Y EMERGENCIAS MEDICO - QUIRURGICAS
 • TOPICOS SELECTOS EN MEDICINA INTERNA II
 • NEFROLOGIA Y HEPATOPATIAS INTERNAS Y EMERGENCIAS EN PEDIATRIA
 • HEMODIÁLISIS EN EMERGENCIAS NEFROLÓGICAS
SESIONES:
 • 31 de Julio: 08:00 AM - 12:00 PM
 • 01 de Agosto: 08:00 AM - 12:00 PM
 • 01 de Agosto: 02:00 PM - 06:00 PM
 • 01 de Agosto: 06:00 PM - 09:00 PM
 • 01 de Agosto: 09:00 PM - 12:00 AM
CONVENIO:
 Asociación de Docentes de San Fernando (ASDF) - Capítulo de PAMS
 Asociación de Médicos de la Promoción del Hospital Nacional "Hipólito Unáneu"
VENGOSAS Y APORTE:
 Clínica de Capacitación, Docencia e Investigación PAMS
 Misión, sede de la Misión "Hipólito Unáneu de la Reserva"
 Del 31 de Julio - Agosto de 2007, a: 30 días de antes

MEDICINA HUMANA
 X Diseño Teoría
 Clases lunes 14/06/09
 Teoría, Práctica, Historia, Marco Teórico, leer Variables
 Dr. Pezco
SE suspenden las labores académicas del día Miércoles 09 - Viernes 11
Asistir de forma obligatoria al curso de la PAMS-USA
 El Dorado
 CAMPESINAT DOMINGO 15 de Julio
 8:00 am - ROSE
 9:00 am - J
 10:00 am - J
 11:00 am - J
 12:00 pm - J
 1:00 pm - J
 2:00 pm - J
 3:00 pm - J
 4:00 pm - J
 5:00 pm - J
 6:00 pm - J
 7:00 pm - J
 8:00 pm - J
 9:00 pm - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 am - J
 11:00 am - J
 12:00 pm - J
 1:00 pm - J
 2:00 pm - J
 3:00 pm - J
 4:00 pm - J
 5:00 pm - J
 6:00 pm - J
 7:00 pm - J
 8:00 pm - J
 9:00 pm - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 am - J
 11:00 am - J
 12:00 pm - J
 1:00 pm - J
 2:00 pm - J
 3:00 pm - J
 4:00 pm - J
 5:00 pm - J
 6:00 pm - J
 7:00 pm - J
 8:00 pm - J
 9:00 pm - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 am - J
 11:00 am - J
 12:00 pm - J
 1:00 pm - J
 2:00 pm - J
 3:00 pm - J
 4:00 pm - J
 5:00 pm - J
 6:00 pm - J
 7:00 pm - J
 8:00 pm - J
 9:00 pm - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 am - J
 11:00 am - J
 12:00 pm - J
 1:00 pm - J
 2:00 pm - J
 3:00 pm - J
 4:00 pm - J
 5:00 pm - J
 6:00 pm - J
 7:00 pm - J
 8:00 pm - J
 9:00 pm - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 am - J
 11:00 am - J
 12:00 pm - J
 1:00 pm - J
 2:00 pm - J
 3:00 pm - J
 4:00 pm - J
 5:00 pm - J
 6:00 pm - J
 7:00 pm - J
 8:00 pm - J
 9:00 pm - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 am - J
 11:00 am - J
 12:00 pm - J
 1:00 pm - J
 2:00 pm - J
 3:00 pm - J
 4:00 pm - J
 5:00 pm - J
 6:00 pm - J
 7:00 pm - J
 8:00 pm - J
 9:00 pm - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J
 10:00 pm - J
 11:00 pm - J
 12:00 am - J
 1:00 am - J
 2:00 am - J
 3:00 am - J
 4:00 am - J
 5:00 am - J
 6:00 am - J
 7:00 am - J
 8:00 am - J
 9:00 am - J

nados al COVID-19. Estos “webinars”, en los últimos dos años atrajo a 14 489 participantes de 23 países. Las presentaciones fueron la base de 23 publicaciones en revistas médicas peruanas. El desarrollo de un concurso de investigaciones clínicas y el proyecto piloto de mentoría de investigación han sido recibidos positivamente. La pandemia del COVID-19 tuvo un efecto positivo en la misión educativa de PAMS en Perú.

El nuevo programa virtual de la PAMS fue motivo de la publicación reciente de un artículo en los Anales de la Facultad de Medicina de San Fernando, titulado: El impacto de la pandemia del COVID-19 en la educación médica: adaptabilidad y experiencia con enseñanza a distancia de la Sociedad Médica Peruano Americana

| | |
|--|--|
|  <p>LECCIONES APRENDIDAS DURANTE EL COVID-19 Y RETOS PARA ENFRENTAR FUTURAS PANDEMIAS/EPIDEMIAS EN EL PERÚ</p> |  <p>Estado de la infección por Viruela del Mono</p> |
|  <p>Resultados de Competencia Científica, Inmunoterapia en el Cáncer y Enfermedad de Alzheimer</p> |  <p>TEMAS DE INTERÉS Y ACTUALIDAD EN NEFROLOGÍA E HIPERTENSIÓN</p> |
|  <p>Enfermedades Crónicas del Hígado</p> |  <p>Tratamiento de Infecciones Antibiótico Resistentes - Resistencia Antomicrobiana</p> |
|  <p>PAMS WEBINAR Efectos del COVID-19 en Niños</p> |  <p>Conducta Suicida</p> |



COLEGIO MÉDICO DEL PERÚ III SEMINARIO DE EDUCACIÓN MÉDICA CONTINUA 9 -11 NOVIEMBRE, 2000

La PAMS, considerando la importancia de la educación médica continua, contribuyó al Colegio Médico del Perú \$ 8,000 dólares, destinados a facilitar la participación de representantes de Consejos Regionales en el seminario de educación médica continua y el proceso de certificación y recertificación

Educación Paramédica



Dres. Miguel Vásquez y Ann Carroll †

El Dr. Miguel Vásquez y su esposa la Dra. Ann Carroll desarrollaron un programa para entrenar “Sanitarios” en las Regiones Alto Andinas, donde se carecían de postas médicas o acceso a servicios de salud adecuados.

El Dr. Vásquez y su esposa Ann fueron los artífices para el financiamiento de un programa dedicado a la investigación y tratamiento de pacientes con tuberculosis resistente en el Hospital Dos De Mayo, y con la colaboración de Clubes Rotarios de California. El centro de investigación llegó a ser un programa modelo de manejo institucional de la tuberculosis en América Latina y contó con la asesoría y entusiasmo inacabable del Dr. Robert

Gilman del Hospital John Hopkins, de Baltimore, Maryland.

El Dr. Vasques también dirigió cursos de resucitación cardiopulmonar en los programas científicos anuales de la PAMS y en algunas de sus Misiones Médicas.



Dr. Miguel Vasquez, Director del programa de entrenamiento comunitario y de Cursos de Resucitación



Dra. Nora del Busto

La Dra. Nora del Busto, junto con los psiquiatras James Phillips y Mark Rego, provenientes de la Universidad de Yale, New Haven, Connecticut, iniciaron una Clínica de Salud Mental en Ayacucho, en circunstancias de un alto nivel de estrés psicológico. Como era de entender muchos ayacuchanos fueron afectados por “Estrés Post Traumático”, rezagos de la insurgencia de sendero luminoso y complicado con ausencia de profesionales psiquiatras en todo el departamento, lo cual requería entrenamiento de personal paramédico.

El Ministerio de Salud a través del Instituto “Honorio Delgado - Hideo Noguchi” pudo enviar un psiquiatra que venía una vez por semana para prestar servicio especializado. La Misión a Ayacucho de la PAMS, envió un contenedor con medicamentos antipsicóticos valorizado en \$ 250,000, el cual estuvo “secuestrado” en aduanas por tres meses y ultimadamente liberado gracias a los tramites de la organización CARITAS.



Dres. James Phillips, Mark Rego y Nora del Busto, con personal de la Clínica de Salud Mental



Entrenamiento para la Clínica de Salud Mental



Dra. Lleni Pach

La Dra. Lleni Pach, trabajando con la clínica parroquial de la iglesia de Belem en el Cusco, estableció un programa de entrenamiento de “Promotores de Salud” en la provincia de Anta, Cusco.

La Dra. Pach también concibió un segundo programa: Terapia Familiar, Intervención en Casos de Violencia Doméstica, un curso dirigido a profesionales que tuvieran experiencia trabajando en violencia doméstica, a través de instituciones del estado como es el Poder Judicial, Ministerio de Salud, Centros de Emergencia de Salud, Centros Educativos, Fuerzas Armadas y Municipalidades etc. El curso se desarrolló en bloques de un mes por tres años consecutivos y fue dictado a través de la Universidad Andina del Cusco. Se enrolaron 28 profesionales, principalmente psicólogos, enfermeras y trabajadores sociales, un sacerdote y un psiquiatra.

El profesorado se ensambló a base de un grupo internacional de reconocidos especialistas y con experiencia en terapia familiar. Entre ellos estuvieron: Ofra Shalev, PhD, Michal Finklenstein PhD, Oren Asman Adv PhD, Hava Barnea MSW, provenientes de Haifa, Israel, Nevin Dolek PhD, de Turquía, Jerry Gale, PhD, de la Universidad de Georgia, USA, Roxana Llerena Quinn, del Hospital de Niños de Boston, USA y la Dra. Dra. Lleni Pach, quien además coordinó el Proyecto a nombre de la PAMS.



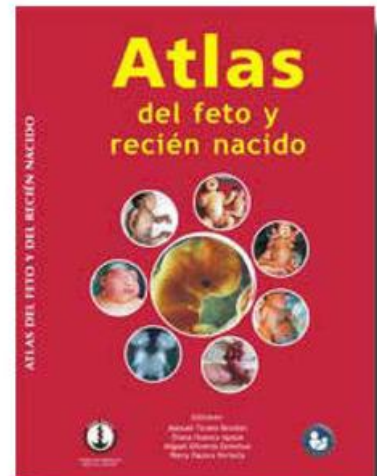
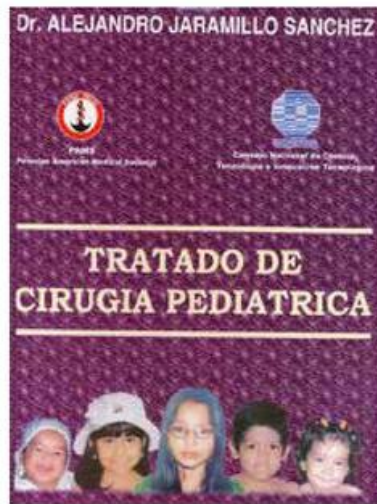
Dra. Lleni Pach, Directora: Programa de Salud Comunitaria, Provincia de Anta. Promotora y Directora del Curso Internacional "Terapia Familiar, Intervención en Casos de Violencia Doméstica". Cusco - Perú

PAMS PRESS



La PAMS a través de su brazo editorial científico: PAMS PRESS, colaboró con el financiamiento junto con COCYTEC y la antigua compañía farmacéutica SANITAS en la publicación de un libro texto sobre cirugía pediátricas y además financió la publicación de un Atlas sobre el Feto y Recién Nacido. Gracias a la gestión de la Dra. Haydee Guevara se consiguió una donación de 10,000 libros textos de medicina los cuales se transportaron al Perú y fueron distribuidos a las bibliotecas de las Facultades de Medicina nacionales y a las que operaban sin fines de lucro. A través de los años la

revista Diagnóstico, publicación del Instituto Hipólito Unanue ha acogido la publicación de artículos científicos por miembros de la PAMS. La revista Diagnóstico es de distribución gratuita a los médicos del Perú.



DONACIÓN DE LIBROS

La Dra. Haydée Guevara, especialista en oncología pediátrica, quien a través de la PAMS, obtuvo y coordinó el transporte y entrega de 10,000 textos de medicina a bibliotecas de Facultades de Medicina públicas y privadas sin fines de lucro.



PAMS Y LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EN EL PERÚ

La PAMS consistente con su misión de estimular la educación médica e investigación ha empezado a conferir premios a trabajos de investigación realizados por estudiantes de medicina o médicos jóvenes. Los siguientes han sido acreedores a premios monetarios:

Primer Premio \$ 1,000 dólares: Grecia Egusquiza, graduada de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, por su trabajo sobre el efecto cardioprotector del Camu-Camu en un modelo experimental de infarto de miocardio agudo.

Segundo Premio \$ 500 dólares: Brenda Nihno, graduada de la Universidad Pedro Ruiz Gallo de Chiclayo, por su trabajo Expectativas de consumo de alcohol en estudiantes de colegio secundario en un distrito de Chiclayo

Recientemente (2022), PAMS anunció un concurso de investigación e invitó a participar a 8 universidades- Se recibieron 41 propuestas de investigaciones clínicas y 17 de casos clínicos. Un comité evaluador constituido por cinco miembros del Comité de Educación de PAMS trabajaron en forma ardua para seleccionar dos ganadores entre las propuestas de investigación y uno entre los casos clínicos. Los ganadores fueron los siguientes investigadores:

Primer Premio \$ 1,500 dólares: Desenlace Funcional en Pacientes con Infarto Cerebral y COVID -19. Sofía Sánchez, J. Bejarano, M. Valdéz, D. Barrientos, H.H. García (Federico Villarreal, UNMS, Cayetano Heredia)

Segundo Premio \$ 1,000 dólares: Rendimiento Diagnóstico de los Criterios Diagnósticos de BAVENO VII, para la Exclusión de Várices Esofágicas, Estudio Retrospectivo. W. Campos, R. Zambrano-Huaila, J. Garvito.Rentería (Cayetano Heredia).

Tercer Premio \$ 500 dólares: Miocarditis Aguda en un Paciente Recuperado de COVID.19 Leve. A. Ramos-Yataco, C. Alcalde-Loyola, C. Holguín, Muños Moreno J. (UNMS/Nasca, Federico Villarreal, Universidad de Trujillo)

PROGRAMA DE MENTORIA EN INVESTIGACIÓN

Diseñado y Dirigido por la Dra. Kathy Bravo-Jaimes



Objetivos

INTEGRAR a investigadores peruanos en EEUU y Peru

GENERAR UN PRODUCTO enfocado en mejorar la salud en el Perú



Componentes

Mentores: médicos jóvenes y senior de carrera profesional en los EE.UU.

Mentees: equipo de estudiantes, medicos serumistas y residentes



Valores

Diversidad, equidad e inclusion



Plan

Identificación de mentores

Concurso de selección de mentees

Reuniones mensuales vía zoom

Diseño, ejecución y presentación de trabajos

Publicación e implementación

**PERUVIAN AMERICAN
MEDICAL SOCIETY**



MENTORIA DE INVESTIGACION PAMS

¿Quisieras formar parte de un grupo de investigación multidisciplinario que busque mejorar la salud de los peruanos con la mentoría de un médico investigador de PAMS?

ENVÍA TUS REQUISITOS A MARIA@PAMS.ORG

REQUISITOS:

- Curriculum Vitae
- Ser Estudiante de Medicina, Serumista o Residente
- Ser miembro de PAMS
- Carta de recomendación
- Carta de interés describiendo tu motivación, potencial proyecto a realizar

El programa de mentoría en investigación, convocado en el 2022, está en progreso, con un grupo de investigadores en 11 especialidades, con sus mentores. Los resultados de la investigación deberán ser presentados este año.



Manuel Valdivieso



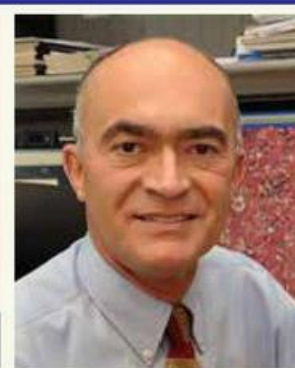
María Sjogren



Víctor V. Rozas



Luis A. Espinoza



Francisco La Rosa



Blanca Alzamora



Jorge Ríos



Natalia Ferrari



Rossana Baracco



Katia Bravo-Jaimes



Paola Huaynate



Diana Rodríguez H.



Lina Huerta-Saenz

El Comité de Educación está integrado por médicos senior de larga trayectoria académica y hospitalaria y por médicos jóvenes que se destacan por su labor en centros académicos y hospitalarios de reconocida reputación. Este comité ha dado impulso a la enseñanza virtual a través de los "webinars" y está fomentando la investigación científica en el Perú.

PROGRAMA DE CIRUGÍA CARDIOVASCULAR – CHICLAYO



Hospital Almanzor Aguinaga Asenjo - Chiclayo

En el año 1993 el Dr. Agustín Arbulú y su esposa la Sra. Nancy Arbulú, establecieron un fondo en memoria de la Dra. Yolanda Altuna-Ramírez, uno de los miembros fundadores de la PAMS y fuerza importante en los orígenes y progreso de la organización. El objetivo del Fondo fue el propósito de establecer un programa de cirugía cardiovascular de acuerdo con estándares internacionales en el Hospital Almanzor Aguinaga Asenjo de la ciudad de Chiclayo, hospital que atendía a una población de 6 millones de pobladores del Norte del Perú. El Fondo se pudo crear gracias a contribuciones de los Arbulú y los siguientes donantes: Dr. Rubén Chuquimia, presidente de la PAMS 1992-1993, Sr. Bill Brieger, Sr. Stephen Krstevich, Sr. Carlos Villalobos, Sra. Rosalía Alejas y el Sr. Theodore Timmis. Donantes adicionales fueron las siguientes corporaciones: Servicios Médicos de St. Jude, Incorporado; Sistemas Médicos Pacesetter, Incorporado; e Instrumentos Médicos Aventric. Este

Fondo logró reunir más \$ 40,000.

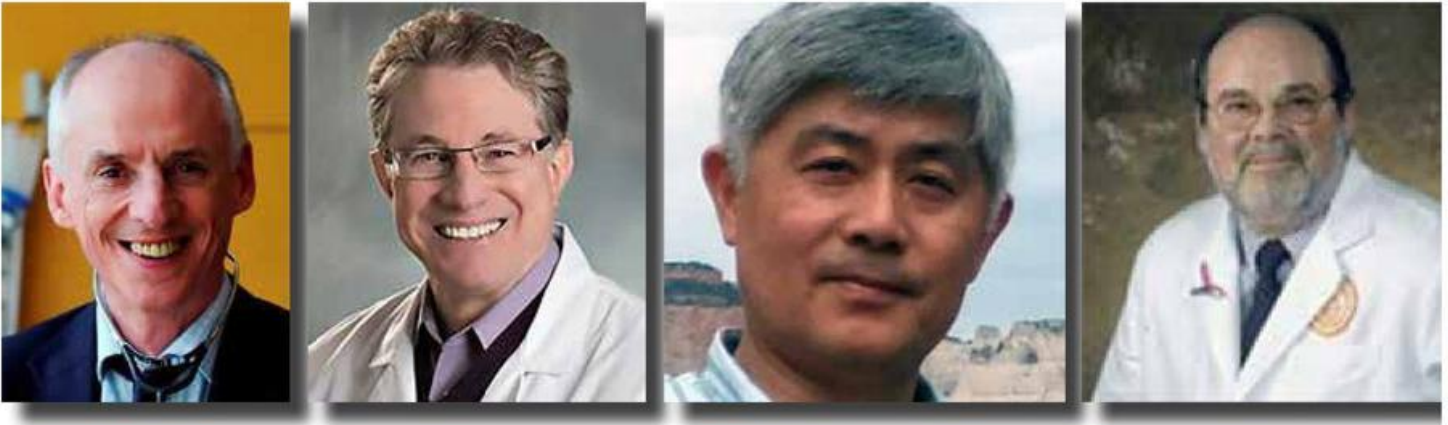
El 25 de agosto de 1993, se firmó un acuerdo entre el Instituto Peruano de Seguridad Social (IPSS), la Peruvian American Medical Society (PAMS), y Wayne State University (WSU), División de Cirugía Cardiorádica. Acuerdo para poder entrenar personal médico en servicios cardiovasculares especializados de la Wayne State University. Este acuerdo estableció claramente que el IPSS pagaría por el viaje y gastos de estadía del personal que se entrenaría en la ciudad de Detroit, Michigan. Igualmente, el IPSS cubriría los gastos de los profesores invitados a participar en actividades de educación médica en el Perú. La PAMS proveyó apoyo económico adicional para los gastos del material educativo de los becados durante su entrenamiento en la Wayne State University.

Los aspectos académicos del programa fueron los siguientes:

- Tres seminarios Internacionales en Chiclayo
- Jornadas prácticas de intercambios de técnicas y conocimientos entre los profesionales del hospital de Chiclayo y otros hospitales del IPSS.
- Muchos seminarios informales de grupos de trabajo para el desarrollo de protocolos específicos dedicados a mejorar la atención de pacientes y de acuerdo con las realidades económicas de los servicios asistenciales médicos en el Perú.

Un variado equipo académico de facultativos de la Escuela de Medicina de WSU de Detroit, visitaron al Hospital AAA de Chiclayo: el Dr. Clifford Weldon, Cardiólogo invasivo; el Dr. Marcos A. Zuazu, Anestesiólogo e intensivista cardiovascular; el Sr. Brian Paules, jefe de los servicios de circulación extracorpórea y re-transfusión sanguínea; el Dr. Susumu Isoda, cirujano cardiovascular del Japón y el Dr. Agustín Arbulú, cirujano cardiovascular y coordinador del programa. Estos profesionales trabajaron con sus homólogos peruanos en sus respectivas visitas al centro médico de Detroit y luego trabajaron a la par con sus colegas peruanos en los servicios asistenciales del IPSS de Chiclayo y Lima.

Además, desde Londres, del prestigioso Guy's Hospital, visitaron el Hospital AAA (IPSS) de Chiclayo, un equipo de cirujanos cardiovasculares, anestesiólogos, cardiólogos, perfusionistas y enfermeras. El Dr. David R. Anderson, cirujano cardiovascular, presidió este grupo compuesto por el Dr. Miguel Thompson, anestesiólogo; Srta. Margaret Jones y Srta. Joanna Blakely, enfermeras especialistas en instrumentación quirúrgica cardiovascular y el Sr. Jeffrey Spears, jefe de perfusión del Guy's Hospital. El Dr. Neil Wilson, Cardiólogo Pediatra e intervencionista del Royal Hospital for "Sick Children" de Glasgow, Escocia, quien se unió al grupo desde Londres. Este equipo estableció la Cardiocirugía Pediátrica en el Hospital AAA de Chiclayo y asistieron a los cardiocirujanos de este hospital en operaciones de alta complejidad.



Mentores del Programa de Cirugía Cardiovascular de Chiclayo, de izquierda a derecha: Dres. David Anderson, Guy's Hospital, Londres, Clifford Weldon, WSU, Detroit, Susumu Isoda, Japón y Marcos A. Zuazu, WSU, Detroit.

Más de \$ 500 000,00 (quinientos mil dólares) en equipo y material de recambio fueron transportados al Hospital AAA de Chiclayo. Esto modernizó los respectivos servicios de la institución.

Hasta el 30 de noviembre de 1996, 412 pacientes se operaron en el Hospital AAA de Chiclayo, Perú. De éstos, 180 (43%) fueron valvulares; 143 (35%) fueron casos coronarios; 79 (19%), casos congénitos y, 10 (3%) fueron otras condiciones patológicas. La mortalidad total fue de 20 pacientes (5%). En operaciones electivas, la mortalidad fue de 2,6%. En casos coronarios fue 1, 16%. En los casos valvulares y congénitos fue 2,8% y en emergencias fue 14%. Un moderno laboratorio de cateterismo ha permitido completar con éxito 1600 procedimientos diagnósticos. Se ha establecido un protocolo para el tratamiento del infarto del corazón. Este progreso incluye angioplastias e inserción de "stents" intracoronarios. Se ha iniciado con éxito la valvuloplastia mitral, usando catéteres percutáneos. Previa a la reciente pandemia, el número de cirugías cardíacas ascendió a un total de 4,000 casos. Luego las cirugías fueron temporalmente suspendidas hasta septiembre del 2022, al presente se llevan a cabo dos operaciones semanales.

Desde el 5 de noviembre de 1993, 11 profesionales fueron beneficiados con este programa:

- Dr. Alfredo Lora Solf, Cirujano Cardiovascular, Presidente del INCOR (Instituto del Corazón (IPSS)
- Dr. Jesús Custodio, Cirujano Cardiovascular.
- Dr. Carlos Cerrón, Cirujano Cardiovascular.
- Dr. Luis Ciudad, Cirujano Cardiovascular.
- Dr. Carlos Ledesma, Cirujano Cardiovascular.
- Dr. Enrique Bustos, Cardiólogo, invasivista.
- Dr. Osear Rodríguez, Cardiólogo, no-invasivista.
- Dr. Percy Zambrana, Anestesiólogo.
- Dr. Enrique Araujo, Anestesiólogo.
- Srta. Rita Galán, Enfermera Diplomada Perfusionista
- Srta. Susana Yesquen-Albuquerque, Perfusionista.

Convenio con la Universidad Peruana Cayetano Heredia

Bajo el auspicio del Fondo Yolanda Altuna-Ramírez, el Dr. Arbulú estableció un nuevo convenio entre la Wayne State University, Detroit, Michigan y la Universidad Peruana Cayetano Heredia, convenio que permitió un programa específico de entrenamiento de posgrado para profesores de la Facultad de Medicina de la Universidad Cayetano Heredia, en los hospitales afiliados a la escuela de medicina de la Universidad Wayne. Los siguientes son los profesores que se beneficiaron de este convenio:

- Dr. Enrique Castañeda Saldaña, jefe de Cirugía Torácica
- Raúl Bautista, Cirujano Vascular
- Raúl Pastor Medica, Cirujano Oncólogo



Agustín Arbulú con Rita Galán y Enrique Araujo, dos becados por el programa a Wayne State University

- Félix García, Administración Médica
- Jesús Francisco Canales, Anestesia
- Dr. Angélica Díaz

CURRICULO DEL DR. AGUSTIN ARBULÚ

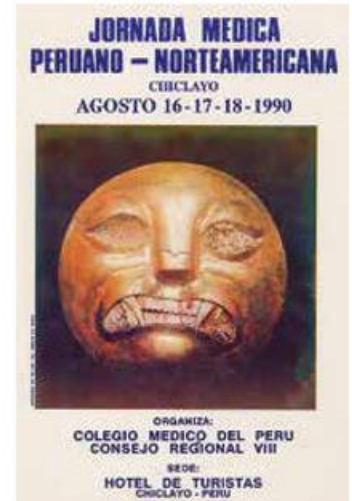
Nació en Chiclayo, Perú, el 15 de setiembre de 1928.

Estudió Premédicas en Universidad de Trujillo, Perú (1946-1947), Medicina en la Facultad de Medicina de San Fernando, U.N.M.S.M, graduado con la promoción Juan Werner, 1954

Estudios de posgrado: Residencia en cirugía general en los hospitales, Saint Joseph, Kansas City, Missouri, Colorado State, en Puebla, Colorado, Saint Francis y de Veteranos en Wichita, Kansas y luego Residencia ("Fellowship") de cirugía torácica y cardiovascular en la Escuela de Medicina de Wayne State, en Detroit, Michigan (1962-1965).

El Dr. Arbulú continuó con una carrera académica llegando a ser profesor principal de Cirugía en la Escuela de Medicina de la Universidad Estatal Wayne de Michigan.

Uno de los trabajos más importantes en la vida profesional del Dr. Arbulú fue relacionado al tratamiento quirúrgico de la endocarditis bacteriana derecha en drogadictos, Su experiencia de 25 años con este tratamiento fue publicado en la revista, J Heart Valve Dis.1993 Mar;2(2):129-37. El Dr. Arbulú tiene adicionalmente 60 artículos publicados en revistas de prestigio internacional y ha contribuido a la publicación de 8 libros.



Hospital Regional de Lambayeque



Drer. César Aranguri y Hernán Vela, Hospital Regional de Lambayeque, sala de cateterismo cardiaco

En junio del 2011, el gobierno peruano inauguró un nuevo hospital regional de alta complejidad para la región de Lambayeque, constituyéndose en uno de los centros hospitalarios más importante del norte del país.

En enero del 2018 la PAMS a través de la Misión de Ayacucho y en particular del Dr. César Aranguri, inicia una nueva etapa de colaboración con la Región de Lambayeque. Gracias a que el Hospital Regional cuenta con un cineangiógrafo en el servicio de hemodinámica y con la colaboración del Dr. Hernán Vela, se

pudo trasladar a tres pacientes provenientes del Hospital Belén de Trujillo, para el implante de dispositivos cardiacos, La Misión a Ayacucho se hizo cargo de los costos de transporte de los pacientes y sus familiares. El Dr. Aranguri, con la asistencia del Dr. Vela implantaron dos marcapasos y un desfibrilador donados por la compañía Medtronic, con un valor de \$ 30,000 dólares.

El Hospital Regional de Lambayeque, en medio de la pandemia COVID 19, fue beneficiado con una donación de mascarillas N 95, de parte de la Misión Médica a Ayacucho, con un valor de \$ 1,500 dólares.

CAPITULO UNIVERSITARIO DE SAN FERNANDO



Facultad de Medicina de San Fernando



Dr. Víctor Vladimiro Rozas Olivera
Fundador: Asociación de Ex Alumnos

La Universidad Nacional Mayor de San Marcos, pasó por una situación crítica coincidente con el movimiento insurgente de “sendero luminoso”, a tal punto llegó su situación que llamó la atención de la prensa internacional, y el prestigioso periódico “Wall Street Journal” de los Estados Unidos, en un artículo de primera plana denominó a San Marcos como la “universidad del Infierno”. El presupuesto de San Marcos fue afectado tan seriamente que muchas de sus instalaciones carecieron de luz por falta de pago por servicio eléctrico; en la ciudad universitaria la seguridad de estudiantes y profesores era incierta; en San Fernando, el claustro se deterioró, partes de la biblioteca tuvieron que ser cerradas debido al peligro de que el techo se cayera a causa de filtraciones de agua; el Jardín Botánico se convirtió en tierra de nadie. Indudablemente, estos fueron factores para el éxodo de muchos de sus profesores. Afortunadamente, quedaron hombres y mujeres de entereza que a pesar de todas las vicisitudes siguieron adelante.

Durante la Convención Anual de la PAMS, en Lucerna, Suiza, la Asociación de ex alumnos de San Fernando fue incorporada oficialmente a la PAMS como un Capítulo Universitario y durante una reunión de exalumnos se eligió la primera junta directiva que fue presidida por el Dr. Victor Vladimiro Rozas Olivera.

Las primeras acciones a favor de San Fernando fueron hechas en alianza con el Capítulo de Tampa Bay, el Dr. Edgard Malpartida y en particular con la presidente de su Comité de Damas, la Sra. Georgia Malpartida, ella organizó un desfile de modas benéfico, con la participación de la Srta. Perú 1993, Dra. Deborah de Souza Peixoto, permitiendo recaudar \$12,000 dólares con los cuales se adquirieron equipos de computo y una biblioteca virtual impresa en discos computarizados. Un año después el Capítulo de Florida del

Sur hizo un donativo de \$ 6,000 dólares al Fondo de San Fernando producto de una cena de gala benéfica con la participación del Decano de San Fernando Dr. Manuel Paredes, agregaron un donativo de una extensa colección bibliográfica en discos computarizados. Al concluir el año 1994 el Fondo de San Fernando creció a la suma de \$ 52,625.02

Visita del Decano Dr. Fausto Garmendia y del director de la Escuela de Medicina, Dr. Javier Torres a Facultades de Medicina de los Estados Unidos

El Capítulo de San Fernando patrocinó la visita del decano de San Fernando, Dr. Fausto Garmendia Lorena y del director de la Escuela de Medicina, Dr. Javier Torres, a una visita de 10 días a tres Facultades de Medicina,



Drs. Fausto Garmendía y Javier Torres † con académicos de la Universidad de Michigan, Ann Arbor, MI: Dres. James Wolliscroft y William Burkel



Drs. Héctor Bustamante, Enrique Urdanivia, Vladimiro Rozas, Fausto Garmendia, José Goldman † y Javier Torres †

pertenecientes a las siguientes universidades: “Wayne State University, “University of Michigan” y “Emory University”. El objetivo de la visita fue la de familiarizarse con el nuevo currículo de enseñanza de la medicina, la evaluación y servicios a estudiantes de medicina, los programas de post grado y finalmente acerca de su infraestructura. Gracias a un programa extenso los visitantes tuvieron la oportunidad de visitar los laboratorios modernos de ciencias básicas y discutir los programas de enseñanza con los correspondientes profesores. Igualmente se formularon sesiones de trabajo con los diferentes “Decanos” de los programas de pre y post grado. Los visitantes fueron motivo de agasajos en Detroit y Ann Arbor en Michigan y en Atlanta, Georgia.

Donación al Instituto de Medicina Tropical



Dres. Julio Sotelo y Ralph Kuon con profesores del Instituto de Medicina Tropical



Develación de placa conmemorativa, Dres. Ralph Kuon y Úlises Núñez

El Instituto de Medicina Tropical Daniel A. Carrión de la Facultad de Medicina de San Fernando, expandió sus servicios con un nuevo pabellón para proveer servicios

ambulatorios a pobladores de la provincia constitucional del Callao. El Capítulo de San Fernando se encargó de equipar 8 consultorios, invirtiendo más de \$ 8,000 dólares. La donación fue oficialmente aceptada en una ceremonia presidida por el decano Ulises Núñez y con participación de profesores del Instituto de Medicina Tropical y representantes de nuestra asociación: Dres. Ralph Kuon, Julio Sotelo y Ernesto Ríos Montenegro. Carlos Shibata y Alexian Medical Center donaron para el departamento de Patología, dos microscopios de alta gama, y un microtomo para el uso primario de investigación.

Convenio entre Facultad de Medicina de San Fernando y Universidad de Rochester

La Escuela de Medicina de la Universidad de Rochester, Nueva York, firmó un acuerdo con la Universi-



Dra. Gladys Velarde, Rector Dr. Luis Izquierdo, Dr. Efraín Montesinos - Firma de Convenio entre la U.N.M.S y la Universidad de Rochester, Nueva York



Kathy Bravo, estudiante de San Fernando en la Universidad de Rochester 2009

dad Nacional Mayor de San Marcos, con el objeto de hacer intercambios científicos, particularmente de estudiantes. El acuerdo fue firmado por el rector de San Marcos, Dr. Luis Izquierdo y por el decano Dr. David Lambert representando a la Universidad de Rochester. Este acuerdo fue promovido por el Dr. Efraín Montesinos y la Dra. Gladys Velarde, profesora de la Universidad de Rochester. La Dra. Velarde nació en Lima y se educó en medicina en la Universidad de Nueva York y sus estudios de posgrado en la Universidad de Columbia de la ciudad de Nueva York. Este acuerdo ha probado ser fructífero con numerosos estudiantes de San Fernando que han tenido la oportunidad de haberse beneficiado de este programa y haber realizado pasantía en la Escuela de Medicina de la Universidad de Rochester, Nueva York. Una de las primeras estudiantes beneficiadas del intercambio fue Kathy Bravo, quien subsecuentemente obtuvo la primera nota en el examen nacional de medicina.

Coincidente a la Jornada Científica Internacional



Estudiante, Natalia Chunga, Rochester, New York

en honor a la memoria del Dr. Efraín Montesinos, el Capítulo hizo una donación de \$ 8,000 dolares en soporte al programa de Cirugía Torácica y Cardiovascular del Hospital Dos de Mayo. Con donaciones adicionales el programa de cirugía torácica y cardiovascular recibió un total de \$ 19,424.35

Apoyo a la Biblioteca

En el año 2009, el Capítulo en alianza con el Capítulo de Illinois – Indiana, compró un set de computadoras a un costo de \$ 5,000 dólares para implementar un laboratorio de medicina virtual en la biblioteca de la Facultad. En los años 2010 y 2011 se compraron 16 computadoras para la biblioteca y 4 computadoras, más un scanner para la biblioteca sucursal en el Hospital Dos de Mayo. En el año 2014 el apoyo incondicional y continuo para la biblioteca



El Dr. Hernán Vildósola, Decano de la Facultad, recibiendo las 30 laptops del Dr. Agustín Iza, en representación de la PAMS y el Capítulo de SF



Laboratorio de medicina virtual con computadoras donadas por el Capítulo



Suscripción anual al banco de datos UpToDate,



Segundo banco de datos, provee información actualizada para la práctica clínica de la medicina

continuó con la apertura de un nuevo salón en la biblioteca, en cooperación con la promoción médica "Pedro Ortiz Cabanillas", para equiparlo se compraron 30 laptops, las cuales fueron entregadas a la Facultad a nombre del Capítulo por el Dr. Agustín Iza. También se continuó con la suscripción del pago anual para el banco de datos médico "UpToDate" a un costo de \$ 5,000 dólares. Subsecuentemente también se pagó



Aula Virtual de Fisiología

\$ 5,290 dólares por una suscripción a Dynamed + Enfermera al Día. Individualmente varios miembros contribuyeron con la suscripción de 9 revistas médicas impresas. Por gestión del Dr. Carlos Alvarado, la Universidad de Emory en Atlanta, Georgia donó una colección de libros.

Aula Virtual de Fisiología

El pabellón de fisiología, donde se encuentra el laboratorio de enseñanza cuenta con un pequeño anfiteatro para el dictado de clases, a través de los años el anfiteatro sufrió deterioros, aunque la madera original de gran calidad estaba preservada. El Capítulo aceptó el desafío de renovarlo gracias a una generosa donación del Dr. Manuel Valdivieso (SF 1966) y su esposa Astrid. Luego de una extensa renovación, con preservación de la madera original, el 11 de agosto del 2014 el anfiteatro fue reinaugurado como un aula virtual, se instaló una pizarra inteligente, computadoras y un proyector digital, la enseñanza de la fisiología entró a una era moderna.

Laboratorio de Investigación "Bertha Bouroncle", en Hematología – Oncología

La Dra. Bertha Bouroncle (SF 1949), profesora principal de hematología en la Escuela de Medicina de la Universidad Estatal de Ohio, legó a la Facultad de Medicina de San Fernando \$ 200,000 dólares, dinero especificado para ser utilizado en investigación en el área de hematología y oncología. La Facultad de Medicina implementó dichas donación en un laboratorio de investigación en hematología y oncología en su Instituto de Investigaciones Clínicas,



Busto de la Dra. Bertha Bouroncle. Dr. Hernán Vildósola, y Fernando Alvarado, sobrino de la Dra. Bouroncle



Maniquies para Simulación

localizado en el Hospital Nacional Dos De Mayo

Salón de Enseñanza Virtual en el Centro de Estudiantes de Medicina. CEM

Los estudiantes de medicina congregados en el CEM concibieron la idea de implementar un aula dedicada a practicar procedimientos quirúrgicos, utilizando maniqués. El Capítulo aceptó contribuir \$ 8,000 dólares para la compra de maniqués y el Dr. Javier Vallejos (SF 1968) hizo una contribución adicional de \$ 1,000 dólares para comprar un maniquí avanzado para la práctica de intubación endotraqueal.

Anfiteatro de Anatomía

En anfiteatro de anatomía del Departamento de Ciencias Morfológicas no había cambiado desde los 1700s, obviamente el tiempo pasa factura y el legendario anfiteatro requería de una renovación integral. El Capítulo acordó una contribución para su renovación integral, la cual incluyó la construcción de un nuevo techo. La Facultad de Medicina completó este proyecto con la adquisición de una mesa de disección anatómica digital.

Campo Virtual

San Fernando, desarrolló un nuevo programa denominado "Campo Virtual". La base de este programa es una herramienta con arquitectura abierta llamada por sus siglas en inglés MOODLE (Modular Objective Oriented Learning), consistente de un paquete de software que permita desarrollar cursos



Anfiteatro de anatomía renovado y mesa anatómica de disección digital

aplicables para la enseñanza a distancia. Su aplicación inmediata fue para ser aplicada en programas de posgrado. El Capítulo se comprometió a pagar la parte inicial del programa con una contribución de \$ 4,700 dólares.

Unidad de Telesalud

El Capítulo de San Fernando aceptó financiar parte de la infraestructura de una unidad de telesalud, específicamente el financiamiento de equipos de computación y software. Uno de los objetivos fue el proveer a médicos serumistas ayuda a distancia en el manejo de pacientes. El equipo de la unidad de salud prosiguió también con proyectos innovadores por los cuales han obtenido un reconocimiento.

La unidad de telesalud resultó también de utilidad significativa en el proceso de educación médica en el periodo de aislamiento debido a COVID. El Jefe de la unidad el Dr. Leonardo Rojas ha sido recientemente seleccionado como copresidente de la Comisión de Salud Pública de la red Centroamericana de informática. Finalmente, la Universidad Nacional Mayor de San Marcos ha implementado



una Diplomatura en especialización en Salud Digital y Telesalud, complementado con una Pasantía en Salud Digital. Es gratificante ver frutos a la inversión en telemedicina.

COVID y la Enseñanza Virtual a Distancia

El inicio del aislamiento debido al COVID y la suspensión de la enseñanza presencial, forzó a la Facultad de Medicina a rápidamente implementar un programa de enseñanza virtual, el hecho de contar con una infraestructura informática y la unidad de telesalud facilitó el proceso. Sin embargo, un número significativo de aproximadamente 95 estudiantes, no contaban con los recursos económicos para comprar



80 tabletas informáticas adquiridas

una laptop o tableta que les permitiera acceder a las lecciones. El Capítulo de San Fernando respondió a esta necesidad con la compra de 80 tabletas a un costo total de \$ 21,000 dólares.

Centro de Aprendizaje y Simulación

Recientemente el Capítulo pagó por la adquisición e instalación de un equipo de video y audio destinado al Centro de Aprendizaje y Simulación. El costo de este proyecto ascendió a \$ 15,380.28. En palabras del Decano de la Facultad Dr. Luis Podestá, este proyecto contribuirá significativamente a la enseñanza de los estudiantes de medicina. Esta contribución fue acompañada por un pago de suscripción a "video zoom".

Becas de Estudio y promoción de Investigación de la Investigación Científica

Uno de los objetivos de Capítulo de San Fernando han sido el facilitar a estudiantes destacados estudios en centros académicos de los Estados Unidos. Igualmente, y de manera consistente, aprovechando las Convenciones Anuales de la PAMS en el Perú, miembros del Capítulo han organizado y participado en programas científicos educativos y a la vez tratando de estimular la investigación científica. Como ejemplo, en el año 2003, se organizó de manera conjunta con la Facultad, unas jornadas de actualización médico-quirúrgica. A la conclusión del programa se hizo entrega de premios a los ganadores de los mejores trabajos científicos tanto en categoría de profesores como de estudiantes.



Dr. Hugo Tapia, haciendo entrega de dos cheques de \$1,000 dólares, uno al alumno Juan C. de Coll Vela, y al profesor William Cornejo, en mérito a los mejores trabajos científicos presentados



Decano Ulises Nuñez y Rector Luis Izquierdo con estudiantes ganadores del premio de investigación

Premios de \$ 1000 dólares al ganador del mejor trabajo científico:

Categoría de profesores:

- William Cornejo
- Roberto Shimabukuro
- Carlos Galarza Manyari
- Mario Monteghirfo
- Luis Marocho

Los profesores Galarza y Monteghirfo tuvieron un empate y se dividieron el premio a \$ 500 dólares cada uno.

Categoría de estudiantes:

- Juan C. Coll de Vela
- L. A.. Remizón
- Carmen R. Villanueva Medina
- César I. Palacios
- Jonny Layrente Gómez
- Lilian M. Peralta Díaz
- Paola A. Huaynate
- Daniela Alexandra Salazar

Los estudiantes Layrente Gómez, Peralta,



Dr. Manuel Valdivieso y el Dr. Luis Marocho recipiente del premio por investigación científica



Alex Martinez en Weill Cornell College of Medicine

Huaynate y Salazar recibieron \$ 400 dólares cada uno.

Las becas de viaje por un valor de \$ 1000 dólares, fueron concedidos a los siguientes estudiantes:

- Alex Martínez
- Manuel Espinoza Gutarra
- Natalia Chunga Iturry
- Antonio Montañez Valverde
- Feleydi Cornejo Quispe (\$ 1500)

Patrocinio de estudiantes para participar en Misiones Médicas en el Perú. Se facilitaron \$ 1,000 dólares para la participación de los siguientes estudiantes en la Misión Médica a Centro Médico de la PAMS en Chincha en octubre del 2022:

- Edith Inga Román
- Wendy Yanac Tellería
- Luz Quispe Garate
- Jenny Robladilla

Igualmente \$ 1000 dólares fueron destinados para la participación de 3 estudiantes para la Misión de Marzo 2023 a la Clínica de Chincha.

Proyectos Adicionales

El Capítulo invirtió en muchos otros proyectos como son: Reparación y mejoramiento de la cafetería, tubería y drenaje del edificio de farmacología, instalación de un sistema de video para vigilancia, para mejorar la seguridad, mejoramiento del sistema de teléfonos en el laboratorio de investigación animal, restauración de la cancha de balon-



Tulio Bertorini, Presidente del Capítulo, entregando a Manuel y Astrid Valdivieso un diploma, reconociendo su generosa donación, que hizo posible la nueva aula virtual de fisiología-



Miembros del Capítulo presididos por María Sjogren en visita oficial a la Facultad de Medicina

cesto y “fulbito” y accesos peatonales, restauración de varias aulas y laboratorios del instituto de bioquímica, con instalación de puertas de seguridad. En el Instituto de Patología del Hospital Loayza, instalación de nuevos baños. En el Instituto perinatal (antigua maternidad), mejoramiento a un pequeño auditorio con nuevos asientos, cambio de piso y aire acondicionado.

CONVENIOS DE PAMS CON UNIVERSIDADES E INSTITUCIONES PÚBLICAS

La PAMS tiene convenios con las Facultades de Medicina de nueve universidades en el Perú. Dentro de la membresía de PAMS se encuentran profesionales de larga trayectoria académica y hospitalaria, muchos de ellos han participado en certámenes educacionales de las sociedades médicas profesionales, universidades y hospitales. La idea detrás de los convenios es precisamente de ofrecer una experiencia acumulativa de muchos años aplicable a la educación médica, por otra parte, PAMS potencialmente puede recibir el apoyo para llevar asistencia médica directa a poblaciones necesitadas.

Entre los convenios más exitosos están el de PAMS y el Dr. Efraín Montesinos con el Ministerio de Salud que permitió del desarrollo del Programa de cirugía torácica y cardiovascular en el Hospital Nacional Dos de Mayo, el de PAMS y el Dr. Agustín Arbulú con Es Salud para un programa similar en Chiclayo y el de PAMS y diversas entidades que permitió la construcción y funcionamiento del Policlínico PAMS de Chincha.

Universidades:

- Facultad de Medicina de San Fernando, Universidad Nacional Mayor de San Marcos
- Facultad de Medicina Alberto Hurtado, Universidad Peruana Cayetano Heredia
- Facultad de Medicina, Universidad Ricardo Palma
- Facultad de Medicina, Universidad Científica del Sur
- Facultad de Medicina, Universidad Católica Santa María de Arequipa
- Facultad de Medicina, Universidad de Piura
- Facultad de Medicina, Universidad de Trujillo
- Facultad de Medicina, Universidad Federico Villarreal
- Facultad de Medicina, Universidad del Altiplano
- ASPEFAM
- Baylor College of Medicine, Houston, Texas

Instituciones Públicas

- Ministerio de Salud del Perú
- Colegio Médico del Perú
- Academia Nacional de Medicina
- Real Medicine Foundation, California
- Richmond Global Health Alliance
- Compañía de Minas Buenaventura
- Asociación Iberoamericana de Telesalud y Telemedicina
- Pacífico Salud

ASOCIACIÓN DE EXALUMNOS UNIVERSIDAD PERUANA CAYETANO HEREDIA



Universidad Peruana Cayetano Heredia

La asociación de exalumnos de la Facultad de Medicina Alberto Hurtado de la Universidad Peruana Cayetano Heredia, residentes en los Estados Unidos, cumplirán 24 años de existencia. La asociación creó un Fondo Intangible denominado Peruano Americano (en inglés Peruvian American Endowment Fund – PAE), con el objetivo de hacer contribuciones económicas a la Facultad de Medicina.

La asociación ha conducido programas científicos sociales anuales, con el objetivo de difundir conocimiento científico de interés para los miembros de la asociación, estrechar lazos de amistad y evaluar y formular planes de ayuda a la Facultad de Medicina. Las reuniones anuales siempre permitieron invitar a distinguidos profesores de la Facultad de Medicina y autoridades académicas, quienes dieron realce a dichos eventos. Todas las reuniones anuales se realizaron en los Estados Unidos con la excepción de la reunión del año 2011 que se realizó en la ciudad de Lima, contribuyendo a la conmemoración de los 50 años de fundación de la Universidad Cayetano Heredia.

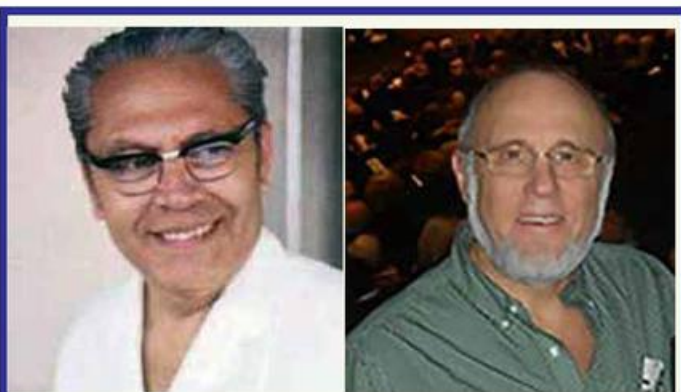
En el año 2017 la estructura de recaudación y distribución de fondos fue cambiada de un Fondo Intangible a la de una Fundación, y a partir del año 2017 las reuniones anuales fueron cambiadas a reuniones virtuales, aunque para el presente año se anticipa una reunión presencial juntamente con la Convención Anual de la Peruvian American Medical Society – PAMS.

Al crear un fondo intangible, la meta inicial fue de llegar a los \$ 500,000 dólares, subsecuentemente en el año 2015 la meta fue incrementada para alcanzar 1 millón de dólares. En la actualidad el valor del Fondo Intangible es de \$ 1,000,000.



Reuniones Científicas Anuales

Fondo Fernando Porturas



Drs. Fernando Porturas y Ricardo Lewitus

El Fondo “Fernando Porturas”, fue creado a iniciativa del Dr. Ricardo Lewitus, en honor del insigne profesor de histología Dr. Fernando Porturas. El objetivo fue de proveer ayuda financiera a estudiantes necesitados. La Universidad Cayetano Heredia reportó que aproximadamente el 50% de alumnos de medicina requerían ayuda económica para pagar las cuotas educativas, desde un 10% del costo de educación hasta un 100%. La intención del fondo fue de llegar a una cifra de \$ 50,000 dólares, meta que fue alcanzada, sin embargo este fondo junto al fondo Dr. Eduardo Gotuzo fue fusionado en un nuevo fondo de ayuda de la universidad

Contribuciones a los Laboratorios de Ciencias Básicas

Uno de los objetivos de la asociación fue la de contribuir a que los laboratorios de ciencias básicas cuenten con el mejor equipamiento e instrumentación. Los siguientes han sido las contribuciones:



Investigación y Desarrollo (I+D) \$ 10,000

- Laboratorio de Biología \$ 32,000
- Laboratorio de Bioquímica \$ 30,000
- Laboratorio de Química \$ 29,470
- Laboratorio de Microbiología \$ 32,000
- Laboratorio de Física \$ 10,000
- Instituto de Medicina Tropical Alexander von Humboldt, sede Cusco \$ 300,000
- Becas Milla-Goñi \$ 300,00*
- Acabados del sexto piso del Laboratorio de
- Equamiento de aulas en edificio nuevo, \$
- Contribuciones por la Crisis del COVID \$ 370,000

*Las becas Milla-Goñi son becas integrales para estudios de posgrado en los programas de maestría de la Facultad de Ciencias y Filosofía dirigidos a exalumnos de pregrado con Beca 18 que hayan terminado la carrera en el 2019 y 2020. Las becas incluyen pago de la matrícula, pensión completa, estipendio, seguro médico, derecho de grado, apoyo con los materiales para ejecución de la tesis y una computadora.



Beca de Investigación Francisco Tejada-Semiramis Reategui

En el año 1992, el Dr. Francisco Tejada Reategui, miembro distinguido de la Asociación de exalumnos, en reconocimiento a su Alma Mater, estableció un premio anual conferido inicialmente a la mejor tesis de grado, subsecuentemente se modificó para premiar a los tres mejores trabajos de investigación. Para que estos premios puedan perdurar a través del tiempo el Dr. Tejada estableció una Fundación Familiar la cual provee los fondos necesarios. Lamentablemente el Dr. Tejada falleció repentinamente el 24 de setiembre del 2014, un mes después de que él personalmente confiriera el premio del año 2014. La Dra. Fabiola León Velarde expresó sentidas palabras por su deceso: "Cómo no expresar aquí, y en nombre de toda la comunidad Herediana, mi más profundo agradecimiento a Paco Tejada. Gratitud, no sólo a su desprendimiento, el que transmitió a su maravillosa familia, sino principalmente porque con éste nos motivaba e impulsaba a ser cada vez mejores, y porque con esa generosidad expresaba su confianza en nosotros, así como su certeza, tal vez aprendida en nuestras aulas, que no se concibe una institución universitaria sin investigación." El Premio de Investigación que lleva el nombre del Dr. Tejada sigue vigente hasta la actualidad.



Dr. Francisco Tejada †

Contribuciones al Programa de Cardiología

Por gestiones del Dr. Alejandro García-Revilla, se consiguió la donación de un equipo de cateterismo cardiaco, el cual a un costo de \$ 5,650 fue desarmado, embalado y enviado a Lima, destinado al Hospital Cayetano Heredia. Luego se adquirió un sistema de monitoreo "holter", para la detección de arritmias cardiacas, 4 electrocardiógrafos y un sistema para prueba de esfuerzo Quinton.



Ganadoras del primer puesto, beca "Francisco Tejada-Semiramis Reategui" 2019: Mayte Brice Alberti, Sol J. Abarca Alberty. Asesora Elsa V. Gonzáles Lago



CEREMONIA DE ENTREGA DE DONACIÓN DE \$ 30,000.00 DÓLARES DEL DR. ANTONIO BELDA PRESIDENTE DE PERUVIAN AMERICAN ENDOWMENT - PAE A LA BIBLIOTECA. CAMPUS MOLINA UPCH

Dr. Antonio Belda, presidente de la Asociación de exalumnos, haciendo entrega de un cheque por \$ 30,000, para la biblioteca, a la Rectora Dra. Fabiola León Velarde



La Asociación de exalumnos, hizo efectiva la donación de un ecógrafo para imagen de tejidos blancos y huesos dedicado a la Unidad Inmuno Reumatológica "Graciela Alarcón"



Ecógrafo

Donaciones Misceláneas

- Video procesos para el servicio de gastroenterología \$ 5,000
- Broncoscopio de fibra óptica pediátrico \$ 4,305



Reunión celebratoria de los 50 años. Profesores Alberto Cazorla y Raúl León Barúa, con familia y Miembros de la Asociación



Reunión en San Diego 2007. Profesores Dante Peñaloza, Benjamín Alhalel y Raúl León Barúa, Miembros de la Asociación



Presidentes de la Asociación: Julio Lara-Valle †, Luis Sirotzki, Antonio Belda y Alejandro García-Revilla

ASOCIACIÓN DE EXALUMNOS UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO



Facultad de Medicina



Edificio de la Biblioteca

Con motivo el 50 aniversario de la fundación de la Facultad de Medicina de la Universidad de Trujillo, la Asociación de Exalumnos de la Universidad de Trujillo hicieron una serie de donaciones destinados a los laboratorios de ciencias básicas y biblioteca:

Ciencias Básicas:

- Dos microscopios de enseñanza, designados para la enseñanza de histología y microbiología
- Dos cámaras digitales para transferir imágenes del microscopio a un proyector LCD{Dos proyectores LCD y sus correspondientes pantallas
- Un set completo de diapositivas de histología normal
- Un set de diapositivas de tejidos patológicos anormales

Biblioteca:

- Sistema audiovisual Apple inalámbrico
- Un amplificador y dos parlantes
- Sistema inalámbrico con 6 audífonos
- Un proyector LCD con pantalla diagonal de 120 pulgadas
- Una videocámara de alta definición para transmisión de conferencias
- Un pódium
- Una computadora tipo laptop y proyector LCD para conferencias fuera de la Facultad
- Biblioteca virtual con 40 cubículos
- 40 computadoras, una para cubículo
- Dos sistemas inalámbricos compatible con los sistemas Apple y Windows, conectados en red a dos impresoras
- Cuatro impresoras



Biblioteca Virtual



Reconocimiento al profesor Hernán Miranda †

Misiones Médicas Permanentes de la PAMS

Programa de Cirugía de Tórax y Cardiovascular

Hospital Nacional Dos de Mayo



Efraín y María Montesinos

El Dr. Efraín Montesinos, Creador y Fundador del Programa de Cirugía Cardiovascular del Hospital Nacional Dos de Mayo, nació en abril de 1937, en Tipin, un poblado pequeño en las profundidades del departamento de Apurímac, Perú. Sus estudios transcurren entre Apurímac, Cuzco, Lima y los EEUU: Escuela Fiscal en Apurímac, Colegio de Ciencias en el Cuzco, Unidad Escolar Bartolomé Herrera, en Lima, Universidad Nacional San Antonio Abad del Cuzco, Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Residencia de cirugía de Tórax y Cardiovascular en San Fernando, sede Hospital Obrero, entrenamiento en Sao Paulo, Brasil, The Cleveland Clinic Foundation en Cleveland, Ohio, con beca de la Fullbright Hays, obtuvo el grado de doctorado (PhD) con la Cleveland Clinic Foundation. Al concluir su entrenamiento ingreso al Departamento de Cirugía General en el Medical College de Ohio.

Realizó la primera revascularización miocárdica, con la técnica de Vinne Berg (febrero 1970), el primer by-pass aorta coronario con safena (mayo 1970), resección de aneurisma del ventrículo izquierdo postinfarto de miocardio y revascularización miocárdica con conductos arteriales (mamaria interna), en 1972.

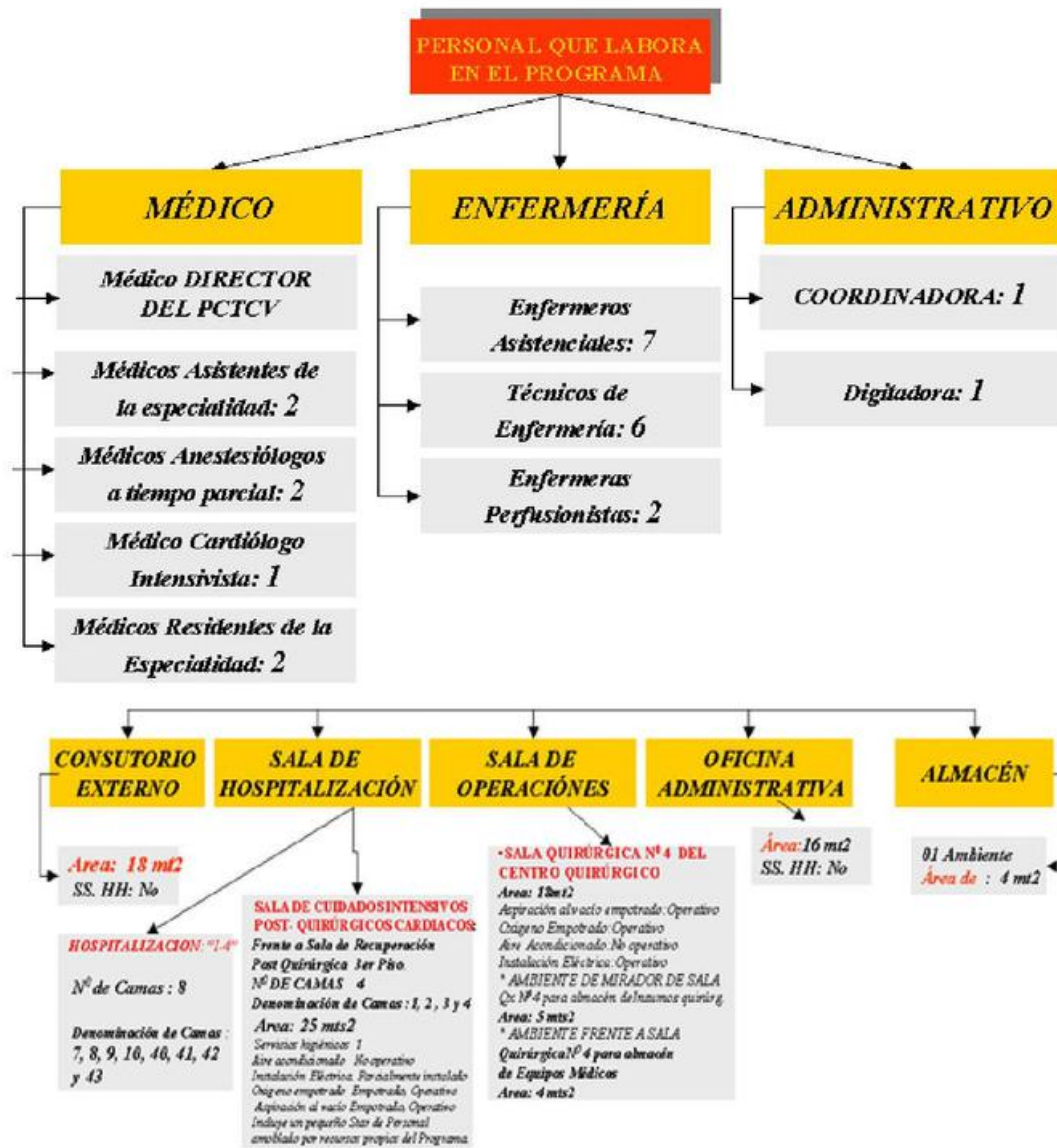
Efraín Montesinos y su esposa María, se dedicaron a formular un programa de Misiones Médicas de la PAMS en el Perú, en preparación participaron en una Misión Médica en el Caribe en el año 1993, lo que les permitió familiarizarse con la organización, administración, y financiamiento y con el proceso de reclutamiento de médicos especializados de prestigio y gran altruismo. Un año después en marzo de 1994, realiza la Primera Misión Médica en el Hospital Regional de la Ciudad del Cuzco. Para esa ocasión contó con el apoyo de la Fuerza Aérea del Perú, transportando equipos y suministros de Miami a Lima y de Lima a Cuzco. Durante la atención médica, quedó en evidencia que muchos pacientes padecían de enfermedad cardíaca, con necesidad quirúrgica y que no podían ser atendidos por lo complejo del tratamiento y por lo breve que eran las misiones. En el año 1998 decide crear un Programa de Cirugía Cardiovascular en el PERU.

Efraín a los 57 años, decide retirarse del ejercicio privado de su especialidad, luego de una carrera estelar como cirujano torácico y cardiovascular y en anticipación de su trabajo de misionero médico voluntario, en el Perú. En una emotiva despedida en su hospital el presidente del Directorio lo condujo a la sala de operaciones y en un breve discurso anuncia que, reconociendo su ejemplar trabajo de cirujano, y conector de su altruismo, el hospital le dona la sala operatoria completa, incluyendo la mesa operatoria, cialítica, maquina de anestesia y de circulación extracorpórea, instrumental quirúrgico, ecógrafo, más suministros entre los que incluían válvulas de remplazo cardíaco, marcapasos, suturas etc. etc.



La visión del proyecto del Dr. Efraín Montesinos se consolida en el Benemérito Hospital Nacional Dos de Mayo, dependiente del Ministerio de Salud.

Una vez establecido los siguientes fueron los organigramas del servicio.



Sala de operaciones con aparato de circulación extracorporea debidamente implementada



Primera cirugía cardíaca con circulación extracorporea, 11 de Febrero, 1999



Primera paciente operado con cirugía extracorporea

La meta Asistencial fue hacer posible el tratamiento quirúrgico cardiovascular de pacientes pobres e indigentes del país, proporcionándoles los insumos y medicinas necesarias para su tratamiento en calidad de donación. Una segunda meta docente, la que consista en la formación de postgrado de médicos y otras profesiones afines, nacionales e internacionales en Cirugía Cardiovascular y Cardiología General y Pediátrica, Enfermería Intensivista cardiovascular y de perfusión extracorpórea.

La primera cirugía cardíaca con circulación extracorpórea se realizó el 11 de febrero de 1999. En junio del 2001 se inicia el residentado de cirugía torácica y cardiovascular por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, sede el Hospital Nacional Dos de Mayo.

Los servicios de cirugía cardíaca se expanden a los pacientes pediátricos, población con incidencia significativa de cardiomiopatías congénitas. La primera Misión pediátrica cardíaca se lleva a cabo con la asistencia del Dr. Terrance Davis, proveniente del Hospital de Niños y Profesor de la Universidad del Estado de Ohio, Columbus, Ohio. Los servicios para los pacientes pediátricos se expandieron con una unidad crítica pediátrica con 4 camas, comedor y



Ecocardiografo incorporado al servicio

área de recreación, y se agregó la renovación de un local para un pequeño auditorio con capacidad para 36 personas, todos hechos posibles gracias a una donación de \$ 54,000 dólares recaudados por el Dr. Terrance Davis, su esposa y la colaboración del Club de Rotarios de Columbus, Ohio; una donación de la PAMS por \$ 6000 permitió adquirir el mobiliario para el auditorio.

La adición del servicio de cirugía cardíaca pediátrica fue considerada de suma importancia ya que en el Perú se estima que de cada año 6,000 niños con anomalías cardíacas congénitas, 4,000 mueren anualmente por falta de tratamiento, irónicamente, si se tuviera los recursos financieros necesarios el 95% de esos bebés se salvarían.

En los primeros diez años operativos se realizaron 1200 operaciones cardíacas, 80% de la cirugía en adultos y 30% en cirugía de niños. El 80% de cirugías de corazón con circulación extracorpórea fueron de ALTA COMPLEJIDAD. La morbilidad y mortalidad de los pacientes quirúrgicos del 3.7% con circulación extracorpórea, fue comparable



Residentado de Cirugía Cardiovascular y torácica se inicia con la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Junio de 2004



Dr. Terrance Davis, primera Misión de Cirugía Cardíaca Pediátrica. Al centro, Dres. Davis y Montesinos



**Unidad de Cuidados Intensivos Pediatrica
"María Montesinos"**



Auditorio



Salon de juegos y comedor para niños



Equipo de cirugía CV y Torácica, en 1ª fila: Dr. J. Lopez, Dr. Efraín y María Montesinos. 2ª fila: Dres. H. Chávez y S. Ricsi (Residente), N. Solis (anestesiologa). 3ª Fila: Dres. L. Rojas J. Peralta y Aldo Rafael (Residente)

a los mejores centros de cirugía cardiaca norteamericana y europea. El total número de cirugías fue de 2491. El 70% de pacientes atendidos provenían de provincias, muchos de ellos vinieron con un familiar acompañante, y la mayoría de ellos no contaban con un familiar que resida en Lima y que pudieran otorgarles un alojamiento.

En estos primeros diez años se publicaron numerosos trabajos de investigación, en revistas médicas de prestigio, y artículos que pasaron por un filtro de revisión por pares

En el año 2004, el servicio de cirugía cardiorácico fue aceptado a la "World Heart Foundation" (Fundación Mundial del Corazón), entidad cuya Misión fundamental es borrar las desigualdades a los servicios altamente tecnológicos, mejorando el acceso a pacientes sin recursos, con énfasis en niños y jóvenes. Con su admisión reconoció tácitamente la calidad del servicio, y así se convirtió en la tercera entidad latinoamericana afiliada a la Fundación Mundial del Corazón.

Tres años más tarde en ausencia del Dr. Efraín Montesinos por motivos de salud, el Dr. Terrance Davis, presentó en el tercer Foro Global de Medicina Humanitaria en Cardiología y Cirugía Cardiaca, realizado en la ciudad de Ginebra, Suiza, mayo 24 – 26, 2007, el trabajo del Dr. Montesinos titulado "Misión Humanitaria de todo el año, de Cirugía Cardiorácica en el Perú", coautores del trabajo: Terrance Davis, Michael

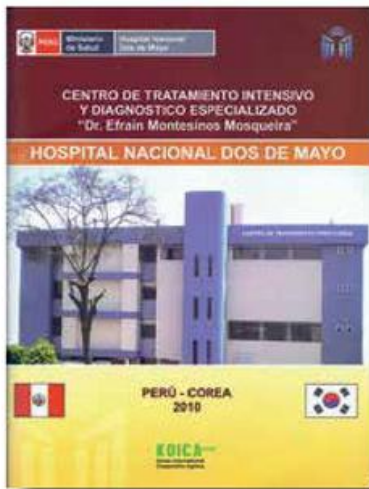
Buch, Julio Peralta, Luis Rojas y Aldo Rafael. La presentación fue muy bien recibida y considerada como un de los mejores programas humanitarios a nivel mundial.

En marzo del 2007, el Dr. Efraín Montesinos tuvo que dejar el programa por motivos de enfermedad, el Dr. Julio Peralta, el primer asistente se quedó a cargo del servicio y se completó el año con 267 cirugías de las cuales 181 fueron cardiacas y 86 torácicas.

Desafortunadamente el Programa de Cirugía Cardiovascular y Torácica sufrió una perdida irreparable con el fallecimiento del Dr. Efraín Montesinos ocurrido el 28 de diciembre del 2007.



**3rd
GLOBAL
FORUM ON
HUMANITARIAN
MEDICINE
IN
CARDIOLOGY
AND
CARDIAC
SURGERY**



Centro de Diagnóstico Especializado y Tratamiento Intensivo "Efraín Montesinos Mosqueira"



María Montesinos e hijas Claudia y Cecilia, develando la placa conmemorativa

Con el sensible prematuro fallecimiento del Dr. Efraín Montesinos, el Programa de Cirugía Cardiovascular y Torácica que fue iniciado e implementado en su totalidad por el Dr. Montesinos, encaró su más difícil desafío. Afortunadamente su primer asistente, el Dr. Julio Peralta, quien fue un discípulo formado por él mismo, asumió el liderazgo del programa.

Casi coincidentemente el Hospital Dos de Mayo incorporó al programa como Departamento del hospital, con todas las de la ley, por lo que el hospital tomó de manera inmediato el control de su dirección y responsabilidades y confirmó al Dr. Julio Peralta como jefe del departamento, con todas las responsabilidades del cargo.

Otro desarrollo importante fue la creación del Seguro Integral de Salud (SIS), por parte del gobierno, lo cual permitió que parte de los costos del tratamiento de pacientes de escasos recursos económicos sea asumido por ese seguro.

Otro ahelo quedó consumado para el servicio, fue la inauguración del "Centro de Diagnóstico Especializado y Tratamiento Intensivo" el cual albergó servicios de diagnóstico especializado, aprovechando las últimas tecnologías. Entre estos servicios se incluyeron Tomografía Axial Computarizada en Espiral, Resonancia Magnética, Angiografía Digital y Radiología que incluyeron una suite de cateterismo cardíaco de última generación, Cámara Gamma SPEC, Ultrasonografía y Densitometría Ósea. Además, servicios de patología incorporaron las últimas técnicas en biología molecular y citogenética. El edificio recién inaugurado cuenta con una unidad de cuidados intensivos con 30 camas, 6 de ellas dedicadas a Cirugía Cardiovascular y Torácica. Además, una unidad de cuidados intermedios con 24 camas. Contiguo al edificio habrá un servicio totalmente nuevo para la administración de medicamentos quimioterapéuticos, adjunto al Servicio de Oncología.

El nuevo Centro de Diagnóstico Especializado y Tratamiento Intensivo fue bautizado con el nombre de Efraín Montesinos y fue inaugurado el 21 de diciembre de 2010, con la participación del presidente de la República del Perú, Alan García. La construcción del edificio fue financiado por el país de Corea del Sur y el equipamiento por el Gobierno del Perú. La incorporación de estos nuevos servicios solidificó al servicio de cirugía cardiovascular y torácica, como el centro premier entre los hospitales dependientes del Ministerio de Salud. La inversión total en el proyecto fue de \$ 14,000,000, de los cuales \$ 4,700.000 fueron contribuidos por gobierno de Corea del Sur. Evidentemente el exitoso desarrollo del programa de cirugía cardiaca y torácica por el Dr. Montesinos, fue un factor importante para la implementación del Centro Diagnóstico en el Hospital Dos de Mayo

Dr. Julio Peralta



El Dr. Julio Peralta, miembro distinguido del servicio de cirugía cardiovascular y torácica, se graduó de médico en la Universidad Nacional San Agustín de Arequipa. Sus estudios de posgrado comenzaron en el programa de cirugía cardiovascular y torácica de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, en el Hospital Hipólito Unanue. Inmediatamente concluido su entrenamiento, se unió al programa del Dr. Efraín Montesinos, y bajo su tutela avanzó en su desarrollo de especialista. Completó el grado de Doctor en la Universidad Peruana Cayetano Heredia y luego viajó a Santiago de Chile para un entrenamiento en cirugía cardiovascular pediátrica en el Hospital Luis Calvo Mackenna y SALVECOR. Al completar su entrenamiento en Chile se reincorporó al servicio del Dr. Montesinos, quien siempre apreció en él su talento, dedicación, destrezas quirúrgicas y responsabilidad.



Efraín Montesinos en la última reunión con el personal de su servicio, diciembre, 2007



Efraín Montesinos con las medallas de reconocimiento conferidas por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos y el Colegio Médico del Perú

“A tres años de la partida del Dr. Efraín Montesinos hemos querido expresar con nuestra labor y servicio en el Programa de Cirugía de Tórax y Cardiovascular, la marca imborrable que nos dejó el Profesor con su ejemplo en vida, su excelente labor profesional, humildad y sencillez con que realizaba y expresaba sus conceptos” Dr. Julio Peralta

Gracias a la dedicación y talento del Dr. Peralta, y el invaluable apoyo de María Montesinos como directora administrativa del programa, tres años después del fallecimiento del Dr. Montesinos, el servicio experimentó un 40% de crecimiento en las cirugías cardíacas, también se incrementaron la intervención de casos complejos y otros procedimientos, exitosamente, se realizó tratamiento quirúrgico de un aneurisma aórtico torácico, se realizó la primera crioablación para tratamiento de fibrilación auricular, reparación de anomalía de Epstein con múltiples reemplazos de válvulas y cirugías de anomalías congénitas cardíacas, por primera vez se realizó con éxito una cirugía con circulación extracorpórea en un recién nacido de 14 días.

Se renovó una buena parte del equipo, se adquirió una máquina de rayos X digital con brazo en C, un ultrasonógrafo para estudios vasculares, máquinas de anestesia, ventiladores y monitores cardíacos, muchos instrumentos nuevos y un ecógrafo tridimensional. Las Misiones Médicas que a continuación describimos jugaron un rol muy importante en renovación de equipo y suministros caros y sobre todo realizando intervenciones quirúrgicas complejas.



María Cristina Puente de la Vega de Montesinos, estudió diseño de interiores en la Universidad Pontificia Católica del Perú. Por circunstancias del destino llegó a trabajar en la oficina del Dr. Carlos Peschiera, cirujano cardiovascular del antiguo Hospital Obrero (hoy Hospital Guillermo Almenara). Allí conoció a Efraín Montesinos, quien era Residente del programa de cirugía cardiovascular. Contrajeron matrimonio en el año 1968, y pocos años después y con dos niños, Efraín empezó su entrenamiento en la Cleveland Clinic, lugar donde estableció una gran amistad con el Dr. René Favalaro, el creador de la cirugía de bypass coronario y con Mason Sones, pionero del cateterismo cardíaco. María fue la compañera ideal para Efraín y ella lo consideró a él como una de las personas que más influyó en su vida por su amor y fortaleza. Antes de comenzar el programa de cirugía cardiovascular y torácica en el Hospital Dos de Mayo de Lima, Efraín y María empezaron juntos las Misiones Médicas de PAMS en marzo de 1994. En total realizaron seis Misiones: Cusco, Arequipa, Ayacucho, Huánuco (dos veces)

y al Hospital del Niño. María siempre fue el pilar administrativo de las Misiones y del Programa en el Dos de Mayo. Después del sensible fallecimiento de Efraín continuó con sus labores administrativas ad honorem en el Dos de Mayo por 10 años más, hasta el 2017, luego regresa a los Estados Unidos y establece su residencia en Miami, Florida. María sigue perteneciendo al Comité de Damas de la PAMS y continúa su colaboración con la organización, manteniéndose en contacto con el Programa creado por su querido esposo en el Hospital Dos de Mayo.

MISIONES MÉDICAS AL SERVICIO DE CIRUGÍA TORÁCICA Y CARDIOVASCULAR



Dr. Terrance Davis en cirugía



Dr. Michael Buch y Dr. Efraín Montesinos



Dr. James Mac Farland con uno de sus pacientes



Dr. Michael Buch y Dr. Efraín Montesinos

El programa de cirugía cardiovascular y torácica ha contado con distinguidos cirujanos, quienes como voluntarios cubriendo ellos mismos sus costos de viaje y sacrificando tiempo libre, han contribuido a la restauración de la salud de muchos pacientes, y además siempre trayendo donaciones de equipos y suministros críticos como las válvulas para remplazo cardiaco, marcapasos et. Los siguientes son cirujanos que han contribuido a éxito del programa:

Dr. Terrance Davis, Profesor de Cirugía en la Universidad del Estado de Ohio, Jefe de Cirugía en el Hospital de Niños de Columbus, Ohio. Uno de los pilares en el desarrollo e implementación del programa. Además de haber contribuido a la construcción de la UCI pediátrica, comedor-salón de juegos para los niños y el auditorio, patrocinó 7 becas que incluyeron, pasaje aéreo, alojamiento y entrenamiento en el Hospital de Niños en Columbus, fue dirigido a cirujanos, anestesistas, enfermera de cuidados intensivos y perfusionista. El Dr. Davis también donó, 4 camas, bombas de infusión, monitores cardiacos un broncoscopio de fibra óptica valorado en \$ 23,000 dólares, un desfibrilador repotenciado valorado en \$ 5,000 dólares, además de suministros. Sobre todo su invaluable talento y destreza quirúrgica que permitió restaurar la salud de muchos pacientes pediátricos.

Dr. Michael Buch, Cirujano altamente calificado, de Ogden Utah, ha hecho numerosos viajes anuales al Dos de Mayo, ganándose la gratitud de pacientes y del personal del programa, llamado con mucha afección "el padrino", ha recolectado fondos y suministros. Además de ser cirujano, es buzo certificado, ha hecho trabajo de geología de campo y ha viajado con la liga de estudios extranjeros. Desarrolló gran apego al Perú, gran amigo de Efraín Montesinos, un verdadero misionario que restauró la salud de muchos pacientes.

Dr. James J. Mc Farland, Cirujano Cardiovascular de Indiana, intervino en varios pacientes y donó una bomba cardiaca para medir gasto cardiaco.

Dr. Luis Sánchez Tolentino, Cirujano cardiovascular pediátrico del Hospital Luis Calvo MacKenna de Santiago de Chile, realizó varias intervenciones con mucho éxito en el año 2009, regresó con un equipo médico para una jornada quirúrgica de cardiopatías congénitas complejas, entre el 13 y 18 de agosto de 2018.

Dr. Alejandro Franco, cirujano cardiovascular (Promoción 1968 de la Escuela de Medicina de San Fernando), proveniente de Youngstown, Ohio, intervino en 5 pacientes, en mayo, 2009.



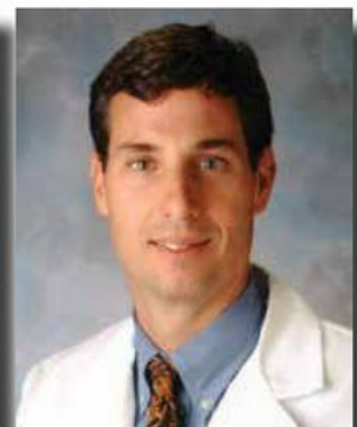
Dr. Alejandro Franco



Dr. Mariano E. Brizzio



Dr. Barry A. Bjorgaard



Dr. Mark Galantowicz

Dr. Mariano E. Brizzio, Cirujano cardiovascular y torácico argentino, entrenado en Buenos Aires y en la Cleveland Clinic. Profesor asistente de Cirugía Columbia University Medical Center, New York. Visitó el servicio en setiembre 2009 e intervino a 5 pacientes. Donó 3 bombas de infusión

Dr. Barry A. Bjorgaard, de la Universidad de Alberta, Canadá, un valorable contribuidor al programa, trabajó por dos semanas en noviembre del 2005, trajo consigo muchas válvulas de reemplazo cardiaco y otros suministros.

Dr. Mark Galantowicz, Profesor de Cirugía, Universidad del Estado de Ohio y codirector del Departamento de cirugía cardiotorácica del Hospital de Niños de Columbus Ohio. Su área de interés especial es cirugía cardiaca en recién nacidos y trasplante cardiopulmonar

MISIÓN MÉDICA CORAZONES CON ESPERANZA



Dres. Hernán Velarde (Dos De Mayo), Daniel Levi, Juan Alejos y Swati Patel

Los profesionales, dirigidos por el Dr. Juan C. Alejos, cardiólogo intervencionista pediátrico, proveniente de la Universidad de California, Los Ángeles (UCLA) e incluyó a tres cardiólogos pediátricos: Dres. Guillermo Young, John Ho y Daniel Levi; un cirujano cardiovascular torácico pediátrico: Dr. Brian Reemtsen; un perfusionista cardíaco: Chalfant Pierce; dos anestesiólogos cardíacos: Dr. Nelson Varas y Swati Patel; un pediatra general: Dr. Andranik Madikians; cuatro enfermeras de cuidados intensivos;

La Fundación "corazones con esperanza", creada por un miembro de la PAMS, el Dr. Juan C. Alejos, realizó una misión médica durante la Semana Santa del mes de abril del 2010, en el servicio de cirugía cardiovascular y torácica del Hospital Dos de Mayo. La misión fue facilitada por FISSAL ("Fondo Intangible Solidario de Salud"), un fondo creado bajo los auspicios del gobierno peruano.

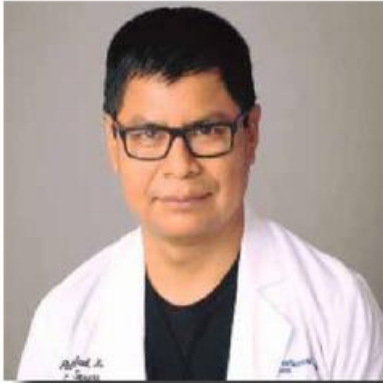


Dres. Guillermo Young y John Ho, cardiologos pediátras, niña con defectos cardiacos complejos

una enfermera instrumentista; una enfermera de sala de cateterismo cardíaco; y una coordinador de la misión: Andrea Boddicker.

El equipo quirúrgico realizó cirugías paliativas y correctivas para cardiopatías complejas. Algunos niños pudieron ser tratados con procedimientos mínimamente invasivos, como es el cierre de “ductus arterioso persistente”. El personal de enfermería de cuidados intensivos brindó atención postoperatoria a los pacientes y realizó valiosas experiencias didácticas para las enfermeras locales.

MISIÓN MÉDICA SALVANDO CORAZONES



El Dr. Aldo E. Rafael Yurihuaman, es un cirujano cardíaco altamente capacitado con experiencia en tratamiento de remplazo valvular usando técnicas mínimamente invasivas y tratamientos quirúrgicos de insuficiencia cardíaca en etapa terminal que a menudo requieren trasplante de corazón.

El Dr. Rafael, es graduado de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Completó residentado en el Programa de Cirugía Cardiovascular y Torácica, de la misma universidad, bajo la dirección del Dr. Efraín Montesinos. Luego de su Residencia, hizo entrenamiento adicional en la Cleveland Clinic, donde permaneció por cuatro años. Al culminar su entrenamiento fue invitado

a ser incorporado a la escuela de Medicina y Centro Médico de la Universidad Baylor en Texas.

Una vez establecido en el complejo médico de Baylor University, el Dr. Rafael funda en el año 2013, una organización denominada “Salvando Corazones”, con el propósito de brindar asistencia médica especializada a pacientes con escasos recursos económicos y sin acceso a estos servicios especializados. Recordando su entrenamiento en el Hospital Dos de Mayo y habiéndose imbuído del altruismo de su mentor, maestro y amigo, del Dr. Efraín Montesinos. El Dr. Rafael regresó al Dos de Mayo para llevar a cabo una primera Misión Médica con un equipo multidisciplinario. Realizó, la primera cirugía valvular mínimamente invasiva en el Perú, a través de una mini esternotomía, utilizó nuevas técnicas para proteger el cerebro durante la circulación extracorpórea. Luego, dos años más tarde en el 2015, el Dr. Rafael realizó los primeros reemplazos de válvula mitral y aórtica con técnicas mínimamente invasivas. Al mismo tiempo compartía sus conocimientos y destrezas quirúrgicas con los cirujanos del servicio.



Aldo Rafael y su mentor Efraín Montesinos

A lo largo de estos años, el doctor Aldo Rafael ha logrado sumar a su causa a instituciones de EE. UU. y empresas que aportan insumos, que incluyeron válvulas, suturas, esponjas, cánulas, hemoconcentradores y más. Los suministros que queden tras la conclusión de una Misión serán utilizados durante todo el año por el personal peruano para seguir salvando vidas. El Dr. Rafael también indicó que recientemente, la Sociedad de Cirujanos Torácicos, “nos ha ayudado a costear pasajes y alojamiento. Quienes vienen me dicen: “no importa si no tienes fondos, Aldo, yo voy gratis’.



Aldo Rafael

Una reciente crónica periodística escrita por Flor Ruiz en la revista Somos del diario El Comercio de Lima (8 de octubre, 2022), encapsula claramente la labor humanitaria realizada por la Misión Médica Salvando Corazones y la PAMS:

“Una milagrosa misión de médicos peruanos y estadounidenses llega a Lima cada año para realizar cirugías a pacientes cardiacos con muy pocas expectativas de vida. Este es un testimonio directo de la labor de estos doctores, a cambio de nada.”



Al centro Dres. Julio Peralta y Aldo Rafael, con el equipo multidisciplinario de “Salvando Corazones”

“Los médicos diagnosticaron infarto cardiaco poscovid y neumonía grave. Me informaron que el paciente necesitaba entre tres y cuatro bypasses coronarios: de las cuatro arterias principales del corazón, solo una estaba aceptable. El 80% del lado derecho del corazón estaba dañado. El paciente era mi hermano Marco, diabético de 57 años, con un primer infarto, hace cuatro años. Un amigo médico me había dicho que a la cirugía le vendrían bien muchas plegarias, y que me prepare. Luego de mes y medio de permanentes idas al Hospital Nacional Dos de Mayo, sabía que Marco estaba listo para la intervención. En la sección I4, donde esperan los pacientes que serán operados, me comentaban que algunos de ellos hablaban con mucho optimismo de “la Misión”. “Falta poco para que lleguen”, “deben estar alistando sus equipos”, “ya habrán salido de EE. UU.”.

“¿Quiénes eran? Al día siguiente estaban en el quirófano, serenos pero apurados, sacando sus instrumentos sobre una mesa. Entre ellos, vi a un médico que más parecía un senséi. Supe después que era el doctor Aldo Elmer Rafael Yarihuamán, cirujano cardiaco, especialista en trasplante cardiovascular, sanmarquino con estudios en el primer centro de cirugía cardiaca del mundo, el Cleveland Clinic, de Ohio, EE. UU. Desde hace 11 años, el doctor Aldo lidera la misión médica “Salvando Corazones”, que realiza cirugías de riesgo en este hospital.”

Mas adelante en una entrevista de la periodista al Dr. Aldo Rafael el manifestó: “Soy natural de Yauli, Jauja, mis padres fueron campesinos, sé de las carencias. Mi primera experiencia con la muerte fue cuando mi padre estuvo a punto de fallecer. Él tuvo un accidente dentro de una mina cuando yo tenía siete años. Desde ahí quise ser médico, ayudar a la gente que tiene dolencias”, me contó el doctor Aldo, después.”



Paciente Marco Ruiz en sala de recuperación posoperatoria, a su derecha el Dr. Julio Peralta

El Dr. Aldo Rafael es recipiente del premio “Cada Latido Importa” (en inglés “Every Heart Beat Matters”), conferido por la Sociedad Internacional de Cirujanos Cardio-torácicos, lo que ha hecho posible, que la prestigiosa sociedad brinde apoyo económico a proyectos como “Salvando Corazones” del Dr. Aldo Rafael, consistente son su misión de capacitación especializada, la cual pueda ayudar a los cirujanos especialistas introducir programas de última generación a nivel mundial. La Sociedad Torácica de Cirujanos representa a más de 7,600 cirujanos de 102 países.

En los países de bajos recursos económicos como el Perú, la fiebre reumática complicada con una cardiopatía reumática sigue contribuyendo a la morbilidad y la muerte prematura, lo que representa hasta un cuarto de millón de muertes cada año. El Dr. Rafel manifestó: “En nuestros pacientes del Hospital Dos de Mayo encontramos alta frecuencia de valvulopatía reumática, la mayoría en pacientes jóvenes. Estos pacientes suelen contraer la fiebre reumática en la infancia o la adolescencia y desarrollan síntomas entre los 20 y los 40 años”. El Dr. Rafael está consciente de que las Misiones que realizan no serían posible sin contar con una red extensa de apoyo, el manifestó: “Juntos, hemos brindado, y continuaremos brindando, una atención superior al paciente, y hemos desempeñado un papel en el avance de la cirugía mínimamente invasiva y las terapias para la insuficiencia cardíaca avanzada en el programa de residencia de cirugía cardiotorácica en el Hospital Dos de Mayo”. “En nombre de todos los involucrados, estamos agradecidos a los donantes e instituciones, por la generosidad, y confianza y, lo que es más importante, su compromiso con nuestra misión médica”.

En los años 2020 y 2021, la pandemia del COVID-19 impidió que el equipo de Salvando Corazones viajara a Perú. Sin embargo, ellos pudieron enviar dos máquinas de circulación extracorpórea donadas al hospital. “Estas costosas máquinas son un factor limitante para que los hospitales regionales de Perú inicien programas de cirugía cardíaca”, explicó el Dr. Rafael. “Esto ha llevado a una lista de espera de 1,000 personas en el Hospital Dos de Mayo, el centro de referencia nacional para cirugía cardíaca para el 65% de la población con seguro del gobierno”. Agregó: “Este seguro solo cubre parcialmente el costo de la cirugía y lo hace solo para un número limitado de pacientes por año, dijo”. **Finalmente, el Dr. Aldo Rafael, así como el Dr. Julio Peralta, en la entrevista con la periodista Flor Ruiz narraron: “que las Misiones, la infraestructura, los aportes de insumos y la mística no serían posibles sin la entrega del Dr. Efraín Montesinos”, “el nos enseñó que aquí el rey es el paciente, que debemos comprender el dolor y la angustia de los familiares. Por eso tratamos de que el paciente se recupere pronto para su reinserción social y laboral”.**

Salvando Corazones celebró su décimo aniversario en Abril del 2023 con una Misión en la que intervinieron a 38 pacientes, 14 con cirugías de reemplazo valvular, en pacientes en estado crítico, la mayoría de estos casos a través de procedimientos mínimamente invasivos, 24 pacientes fueron intervenidos por el equipo de cateterismo cardíaco, quienes pudieron realizar intervenciones coronarias complejas.

Misiones de Cardiología y Cirugía Cardiovascular

El Programa de Cirugía Cardiovascular y Torácica ha potenciado otros servicios del Hospital Dos de Mayo: Creación del Servicio de Hemodiálisis (reportado en la página 95). El otro servicio significativamente repotenciado ha sido el de cardiología. Con el advenimiento del programa de cirugía cardiovascular era obvio la necesidad de contar de servicios de cardiología invasiva, lo que implicó entrenamiento adecuado de especialistas y la necesidad de contar con un servicio de cateterismo cardíaco. Ultimadamente el factor más importante en la construcción del “Centro Diagnóstico Especializado y Tratamiento Intensivo” que lleva el nombre del Dr. Efraín Montesinos, servicio donde se encuentra la suite de cateterismo cardíaco.



Dr. César Jara con paciente post reemplazo de válvulas mitral y tricúspide

“Florida HeartWorks”

una Misión

Multidisciplinaria creada bajo la dirección de los miembros de la PAMS Dr. César Jara, Christina Datta y María Montesinos, llevó a buen término una misión en octubre del 2013. En dicha Misión se realizó 4 cirugías de reemplazo de valvular, un bypass coronario por el Dr. Michael Greene y 9 cateterizaciones coronarias realizadas por el Dr. César Jara. Los otros



Dres. Peralta y Greene, con residentes del Servicio

miembros de la Misión fueron Dr. Mario Camps, anesthesiologo, Patty Carberry y Christina Datta, enfermeras de cuidados intensivos, una enfermera perfusionista Nichole Bernhardt, Mary Bloch, enfermera quirúrgica y Miroslava Lamontagne, terapeuta respiratoria. En setiembre del 2014, con la excepción de que el Dr. Chapman Bean fue el cardiólogo intervencionista en remplazo al Dr. César Jara, retornó el mismo equipo.



Dr. Carlos Albrecht

La misión contribuyó con válvulas de remplazo cardiaco por el valor de \$ 80,000 dólares y \$ 25,000 dólares en suministros para realizar cateterismos coronarios. Una segunda Misión se lleva a cabo en setiembre del 2014, dirigida por el Dr. Michael Greene

Dr. Carlos Albrecht. cardiólogo, graduado de la Universidad Federico Villarreal y que ejerce su especialidad en Greenwood, Carolina del Sur. Realizo una Misión Medica cardiológica en la cual implantó 10 marcapasos. Los procedimientos se hicieron posible gracias a una

donación por la Compañía Medtronic de marcapasos por un valor de \$ 30,000 dólares.



Dres. Pablo Mendoza y César Aranguri

Dr. César Aranguri, cardiólogo intervencionista y diplomado en enfermedades cardiovasculares, ha colaborado con el programa de cardiología del Hospital Dos de Mayo, con un día de trabajo en enero 28, del 2018, colocó 3 marcapasos y dos desfibriladores implantables en la sala de cardiología intervencionista con la asistencia del cardiólogo electro fisiólogo local Dr. Pablo Mendoza. Los 5 dispositivos cardiacos fueron donados por la compañía Medtronic, con un valor de \$ 55,000 dólares

Misión Accesos Vasculares – Hemodiálisis

Para poder realizar una hemodiálisis es necesario tener acceso al sistema vascular. Normalmente las venas en las extremidades son muy pequeñas para poder colocar una aguja y remover 400 ml/minuto de sangre para la hemodiálisis, es necesario preparar una vena en el brazo, conectándola a una arteria, la vena al recibir sangre arterial a presión, gradualmente se ensancha y empieza a llevar sangre a un flujo mayor a 600 mililitros por minuto (fistula arterio - venosa). Este procedimiento debe hacerse con anticipación. Desafortunadamente la mayoría de los pacientes (70-80%), no tienen la fistula preparada al momento que requieran la hemodiálisis, se hace necesario que se coloque un catéter en una vena grande central del cuello, el problema es que estos catéteres llevan el riesgo de incrementar el desarrollo de infecciones en la sangre (septicemia), lo cual implica hospitalización y riesgo de muerte.

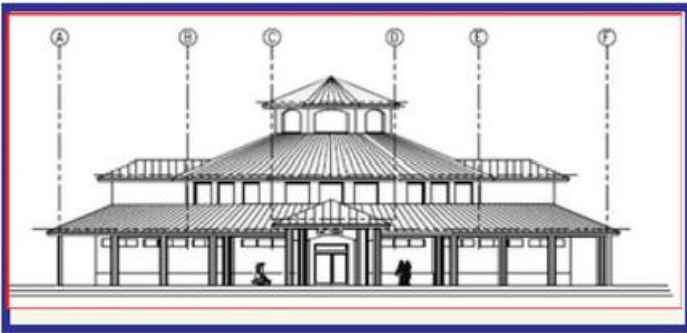
El Dr. Pablo Uceda, cirujano vascular de Dallas, Texas, es uno de los Misioneros de PAMS que consistentemente viene al Hospital Dos de Mayo y ofrece sus servicios especializados a través del servicio de cirugía cardiovascular, a pacien-



Dr. Pablo Uceda y equipo vascular intervencionista, procedimiento para tratar obstrucción de vena central

tes de hemodiálisis que han desarrollado problemas con su acceso vascular, particularmente en sus venas centrales del cuello donde previamente tuvieron un catéter de acceso vascular. El ha participado en Misiones vasculares los años 2017 y 2018 Recientemente, el 16 y 17 de junio, 2022 el Dr. Uceda trató a 7 pacientes de hemodiálisis con oclusiones de la vena torácica con la participación de cardiólogos intervencionistas y cirujanos cardiovasculares y residentes. un paciente requirió una recanalización compleja de las venas centrales.

POLICLÍNICO MEDICO DE LA PAMS EN CHINCHA



**Proyecto arquitectónico de la clínica,
Arquitecto Orlabdo Loli**

El terremoto devastador en el Departamento de Ica, magnitud 8 en la escala de Richter, fue particularmente destructivo para las ciudades de Chincha y Pisco, donde la gran mayoría de los servicios de salud fueron muy seriamente afectados, hubo muchas muertes. La sociedad de médicos peruanos residentes en los Estados Unidos (Peruvian American Medical Society - PAMS). Inmediatamente después de la tragedia a través de los Dres. Julio Sotelo y Miguel Pro pudieron evaluar en el lugar la magnitud del desastre. El Dr. Ralph Kuon desde Los Ángeles, California, con la ayuda de Relief Internacional coordinó el envío de dos contenedores llenos con suministros básicos.



**Anibal Zambrano, Colocación
de la primera piedra**

La PAMS con toda la información recabada y después de discusiones internas procedió a una extensa recaudación de fondos con la intención de construir un Centro Médico y Educativo en el área afectada, ahora Policlínico PAMS Para el Perú, en Chincha. Este proyecto se hizo posible gracias al empeño del Dr. Anibal Zambrano, presidente de PAMS y la efectiva colaboración del Dr. José Miguel Morales, presidente de Empresarios por la Educación, ellos llegaron a un acuerdo sellado con un apretón de manos de caballeros. El proyecto del centro médico incorporaría los siguientes conceptos:

- Construir una estructura moderna capaz de ofrecer atención médica básica y especializada en un ambiente funcional y acogedor, totalmente amueblado y con equipos de última generación para ayudar en el diagnóstico y tratamiento de los pacientes locales.
- Incorporar programas de medicina preventiva, como vacunación de rutina, cuidado prenatal, consejería nutricional, exámenes físicos preventivos, etc.
- Asociar el funcionamiento de la clínica con una facultad de medicina para mantener estándares de atención y, con una estrecha supervisión del profesorado, ayudar a los estudiantes de medicina y residentes a comprender mejor los

problemas de salud de la comunidad.

- Involucrar a los miembros de la comunidad, los principales interesados, en el mantenimiento y funcionamiento exitoso de la clínica.
- Hacer que la clínica sea autosostenible.



**Anibal Zambrano y
José Miguel Morales**

No había duda de que un proyecto de esta magnitud sería costoso y, aunque los más de \$300,000 dólares recaudados por PAMS fueron sustanciales, obviamente no fueron suficientes. Afortunadamente, el éxito de nuestros previos programas de cooperación con la compañía minera Buenaventura, y la colaboración del Dr. José M. Morales, nos abrió la puerta



**Hernán Carrión, César Aranguri, Roberto Coquis,
María Montesinos, Anibal Zambrano, Arnaldo
Garro, Carlos Bello, Orlando Loli y Ernesto Ríos**

para acercarnos a la “Confederación Nacional de Instituciones Empresariales Privadas” (CONFIEP). La CONFIEP es una organización que aglutina y representa a la Comunidad Empresarial Privada Peruana. Su objetivo principal es contribuir a los procesos de crecimiento económico sostenible del país, así como promover la integración del Perú a los mercados mundiales. La salud y la educación forman los pilares del crecimiento económico, por lo tanto, se da convergencia de intereses.

A los \$ 300,000 dólares ofrecidos por Empresarios de la Educación, CONFIEP, bajo la dirección del Sr. Jaime Cáceres, comprometió \$ 300,000 dólares más. Con estas dos instituciones líderes en el sector privado se sumaron Backus & Johnston que contribuyó \$ 125,000, la Asociación Peruana de Avicultura \$ 50,000, Minera Aurífera Retamas \$ 45,000 y otros; al final los socios peruanos contribuyeron \$ 985,000. La ciudad Chíncha por medio del Municipio entregó un terreno de diez mil metros cuadrados, e incluyó una cláusula de usufructo por noventa y nueve años. Con todo esto, el proyecto estaba en marcha.

La recaudación hecha por PAMS en los Estados Unidos, fue exitosa gracias a que cada Capítulo de la PAMS hizo contribuciones muy significativas, así como contribuciones de la membresía, la lista es extensa para mencionarlos, sin embargo, una placa recordatoria colocada en la clínica expresa el agradecimiento de PAMS a todos sus donantes. Cabe remarcar la contribución de los peruanos en la ciudad de Paterson, Nueva Jersey con \$ 43,000 y la del Dr. Walter H. Janke con \$ 45,000, él más adelante continuará con contribuciones económicas para el mantenimiento y equipamiento del Centro Médico.

Orlando Loli, un exitoso arquitecto peruano, amigo cercano y colaborador del Capítulo de Florida del Sur de PAMS, ofreció sus servicios profesionales de forma gratuita. Realizó los planos arquitectónicos, viajó a Perú por cuenta propia y allí trabajó en los diseños técnicos con la prestigiosa firma de ingeniería “Graña y Montero”, quien también donó generosamente sus servicios de diseño técnico profesional.

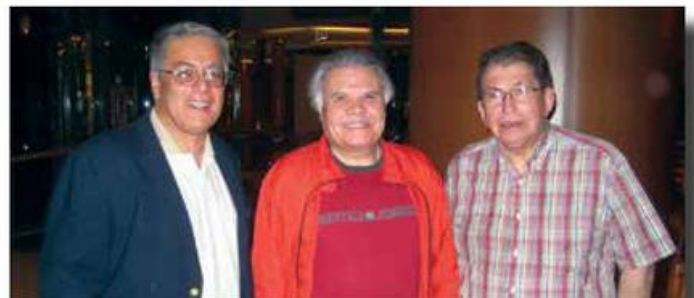
Poner en marcha el proyecto requirió una gran cantidad de trabajo. Esto fue facilitado por PAMS para Perú, nuestra organización no gubernamental autorizada oficialmente en Perú, junto a “Strategia”, una empresa de logística que la

compañía minera Buenaventura puso a a disposición de PAMS. Durante la previa última década PAMS había acumulado mucha buena voluntad y había desarrollado una buena reputación, y como resultado, las autoridades del Ministerio de Salud, el Congreso Peruano y la Municipalidad Local, todos hicieron sus mejores esfuerzos para ayudarnos a superar los problemas legales y burocráticos.

Desde el momento que se conceptualizó la construcción de un centro médico en Chíncha, hasta su inauguración oficial el 28 de junio del 2011, tomó la labor infatigable de 3 presidentes de la PAMS: Dres. Aníbal Zambrano (2007-2008), Miguel Pro (2008-2010) y Roberto Coquis (2010-2011).



Firmando acuerdos: Aníbal Zambrano (PAMS), Jaime Cáceres Zayán (CONFIEP), José M. Morales (Empresarios por Educación), Ralph Kuon (PAMS), y Rafael Valencia Dongo (Strategia)



Dres. Miguel Pro, Roberto Coquis y Aníbal Zambrano



Dr. Miguel Pro extendiendo el reconocimiento de PAMS al arquitecto Orlando Loli



Miembros de PAMS en visita al edificio concluido del Policlínico de Chinchá

CENTRO MÉDICO CHINCHA - PAMS

PAMS PARA EL PERÚ
Salud y Desarrollo Integral

**POR INAUGURACIÓN
CAMPAÑA GRATUITA
de SALUD**

Servicios de:

- Despistaje de osteoporosis.
- Consulta de medicina general.
- Despistaje de glucosa orina completa.
- Consejería en Planificación Familiar.
- Oftalmología (medida de vista).
- Papanicolaou.
- Odontograma, Fluorización y Extracción.

GRATIS

SABADO 05 de Marzo
de 8 am. a 1pm.

Convenio con: **Inppares**
Instituto Peruano de Promoción Social y Atención

PAMS PARA EL PERÚ
Salud y Desarrollo Integral

Nuevo Local - CHINCHA

Av. Luis Gálvez Chipoco S/N - Cdra. 2
Chinchá Alta (Costado del Colegio - José Pardo)

Teléfono: 56-504281

Capaña Gratuita de Salud

Manuel Valdivieso, Tulio Bertorini, Roberto Coquis, Víctor V. Rozas y Lleni Pach. Una de las primeras tareas fue de desarrollar una alianza estratégica con una entidad sin fines de lucro y con misión y objetivos similares a la PAMS, se eligió a INPPARES, organización peruana sin fines de lucro que operaba policlínicos médicos en distintas áreas del país. Se invirtieron \$ 69,000 dólares en la compra de un aparato de Rayos X y de una máquina de ultrasonido.

En anticipación de que la construcción de la clínica sea concluida, la PASMS envió un contenedor al Perú lleno de equipos destinados al centro médico de Chinchá. Bajo la presidencia del Dr. Pro, se prosiguió la construcción del edificio. El Dr. Pro tuvo una intensa labor de manejar el proyecto y conseguir la supervisión adecuada, inevitablemente tuvo que lidiar con sobrecostos y conseguir los fondos necesarios para cubrirlo. El Dr. Pro también desarrolló un presupuesto operativo, el cual cubriría servicios administrativos, médico, enfermería y paramédico, así como los servicios de laboratorio, rayos X, limpieza, mantenimiento y seguridad.

Una vez concluido la construcción del edificio, la PAMS procedió a constituir un Directorio que sea responsable de la administración y atención médica del policlínico. El directorio fue constituido por los Dres. Anibal Zambrano (presidente),



Consagración del nuevo edificio

El Policlínico de la PAMS abrió sus puertas al pueblo chinchano



**Develamiento de placas conmemorativas
Orlando Loli, Roberto y Connie Coquis, Alvaro Carulla**

con una campaña gratuita de salud, la cual se llevó a cabo el día sábado 5 de marzo del 2011.

La ceremonia oficial de inauguración fue realizada durante la XXXVIII Convención anual de la PAMS. Los meses previos a la inauguración permitió corregir deficiencias en la construcción del edificio e implementar ciertas mejoras. Estuvieron presentes las autoridades municipales y de salud de la ciudad de Chincha, igualmente se contó con la presencia de los mayores donantes al proyecto. Al concluir la ceremonia oficial el edificio fue consagrado.

El Dr. José Miguel Morales y su esposa, ambos benefactores de PAMS, ofrecieron una magnífica recepción para miembros y amigos de PAMS en su finca en la comunidad de Chincha. Pudimos degustar la gastronomía local, así como el

mejor Pisco de la región. Una exhibición del Caballo Peruano de Paso brindó un buen complemento a esa recepción.

El primer año de operaciones fue un desafío para nuestra organización. Habiendo establecido altos estándares de atención, la inversión en equipo y personal fue bastante significativa. Afortunadamente, el Capítulo de Saint Louis de PAMS, bajo el liderazgo del Dr. Aníbal Zambrano asumió la mayor parte de la inversión. El Capítulo de San Luis aportó \$81,000 para equipo, \$22,300 para operaciones, \$17,000 para mantenimiento y además se gastaron \$20,000 en mobiliario de oficina, computadoras y el programa de salud mental, este último bajo la dirección del Dr. Luis Giuffra. El Capítulo del Medio Oeste de la PAMS contribuyó con \$5,000 para el laboratorio y el Dr. Victor V. Rozas donó un microscopio Olympus.



Recepción en la finca del Dr. y Sra. José M. Morales

Un aspecto muy importante para la PAMS fue el administrar y ofrecer servicios médicos en el Policlínico de Chincha de acuerdo con estándares superiores y que cumplamos con todas las regulaciones de las autoridades de salud regionales y del gobierno central. La PAMS estableció una entidad no gubernamental sin fines de lucro: "PAMS para el Perú" inscrita en Registros Públicos y aprobada para canalizar donaciones provenientes del extranjero y para recibir donaciones originadas en el Perú. La PAMS ha tenido la suerte de poder contar con servicios legales "pro bono" del Dr. Juan José Cauvi, de la prestigiosa firma Payet, Cauvi, Perez & Mur, asegurándonos que la organización cumpla con las regulaciones gubernamentales y que la estructura de los Estatutos y Reglamentos de la organización estén acorde con los objetivos y la Misión de la PAMS



Voluntarias del policlínico

Un equipo para realizar mamogramas fue adquirido gracias a una donación generosa por parte del Club Rotario "Sunrise" de Lima. La PAMS extendió un reconocimiento a los miembros del Club Rotario en la persona de su presidente el Sr. Kenneth Clay.

Subsecuentemente La PAMS sumó una contribución de más de \$161,000, que permitió agregar a los equipos de Laboratorio, de Rayos X y Ultrasonido, instrumentación para realizar procedimientos endoscópicos gastrointestinales, electrocardiografía y ecocardiografía.



La PAMS ha firmado un convenio con Pacífico, empresa de seguros y servicios de salud, con el objetivo de incorporar su experiencia en la

gestión administrativa del Centro Médico Chíncha. Los elementos clave del acuerdo entre PAMS y Pacífico son los siguientes:

- La participación de Pacífico con el Centro Médico Chíncha se consideraría como un proyecto de responsabilidad social, por lo que no se distribuirían utilidades y las ganancias derivadas del Centro Médico se reinvertirían en el propio Centro Médico o en proyectos similares.
- Pacífico haría una contribución anual de aproximadamente \$16,000 para la operación del Centro Médico hasta el punto en que el centro sea autosuficiente y libre de deudas.
- Pacífico ayudará en todos los aspectos administrativos, incluido el presupuesto, la comercialización y la contratación de empresas agroindustriales locales para utilizar el Centro Médico.
- El Centro Médico quedará bajo la Dirección y Responsabilidad de su Directorio el cual estará integrado por 8 médicos afiliados al PAMS y 3 no afiliados al PAMS.

El Centro de Colposcopia fue inaugurado gracias a donaciones de miembros y amigos de PAMS que permitieron comprar un Colposcopio, una Máquina de Extirpación Electroquirúrgica de Lazo (LEEP) y un Evacuador de Humo. Los siguientes fueron los donantes para incorporar este servicio:

Dr. Luis Ugarte y Sra. (\$3,500)

Dr. Manuel Valdivieso y Sra. (\$3,000)

Capítulos de PAMS: Illinois (\$2,000), Medio Oriente (\$1,250), Missouri (\$1,250) y Florida del Sur (\$500)

El Policlínico de Chíncha en alianza con la cámara de comercio y los clubes de Rotarios de Chíncha y Pisco realizó campañas de despistaje para cáncer de mama y del cuello del útero, contando con un mamógrafo y servicios de ginecología con capacidad de realizar procedimientos de colposcopia.

El policlínico de la PAMS ha contado de manera regular con cuatro a cinco Misiones Médicas anuales debidamente organizadas, interrumpidas por un par de años debido a la pandemia relacionada a COVID. En los primeros diez años desde la inauguración del Policlínico, se han recibido misiones médicas de múltiples



Mamógrafo donado por Club Rotario "Sunrise"

especialidades provenientes de América del Norte. Durante esos años, las actividades misioneras del Policlínico fueron:



Moderna Unidad de Colposcopia

centro de educación y enseñanza, por lo tanto da la bienvenida en las Misiones Médicas a estudiantes de medicina y médicos recién graduados en entrenamiento, de universidades extranjeras como de nacionales

Las Misiones Médicas de la PAMS empezaron sus actividades de manera organizada. En febrero del 2012 se hizo presente un contingente de médicos voluntarios procedentes de Miami,

- Recibió 30 misiones médicas.
- Atendió a 24.795 pacientes durante dichas misiones.
- Recibieron 871 voluntarios motivados para servir a las personas necesitadas

El policlínico de Chíncha también fue concebido como un



Misioneros provenientes de Miami, Florida, dirigidos por el Dr. Aníbal Zambrano, febrero, 2012



Dra. Blanca Alzamora

Dr. Luis Lu

Dr. Eduardo Uchiyama

El servicio de oftalmología se estableció con el instrumental necesario para hacer exámenes oculares.

Una campaña oftalmológica de la Misión Médica del Capítulo de Saint Louis, Missouri de la PAMS, contó con la participación de tres distinguidos oftalmólogos: Dra. Blanca Alzamora, profesora de la Universidad Cayetano Heredia, Dr. Luis Lu, profesor emérito de la Universidad de Pittsburg, Dr. Eduardo Uchiyama, asociado con el grupo de retina de Florida, y el Dr. Jesús Fuentes, residente de oftalmología del Hospital Arzobispo Loayza (ausente en las fotos). Ellos Evaluaron a 205 pacientes desde casos simples, a casos más complejos con alteraciones oculares debido a glaucoma y problemas de retina. Agosto, 2014

La PAMS también estableció una relación con la Cleveland Clinic, su Escuela de Medicina y la Escuela de Medicina de la Universidad Case Western Reserve, ambas basadas en Cleveland, Ohio. En el mes de junio del 2015, los voluntarios provenientes de las escuelas de Medicina de la Cleveland Clinic y de la Case Western Reserve University, se hicieron presentes por tercer año consecutivo. Profesores, médicos residentes y estudiantes de medicina se dividieron en dos grupos para trabajar en dos semanas consecutivas. También llegó un grupo de estudiantes de colegio secundario con sus profesores de español para realizar una visita al colegio público José Pardo, vecino del Policlínico. Fueron un total de siete Misiones Médicas provenientes de Cleveland, Ohio, hasta su suspensión debido a la pandemia por COVID.



Taxistas de Chincha en conferencia

La Municipalidad de Chincha extendió un pedido unusual, relacionado a un problema con choferes de taxi locales, quienes frecuentemente se encontraban en situaciones conflictivas derivadas a la incapacidad de lidiar con problemas relacionados a la ira. Afortunadamente en la Misión médica provenientes de la Cleveland Clinic se contaban con residentes bilingües de siquiatría, quienes muy gustosamente prepararon un programa especial para los choferes sobre estrategias para lidiar con la ira. El pequeño auditorio – sala de conferencia se llenó a capacidad.

En el mes de octubre del 2015 una Misión Médica patrocinada por la Fundación TANGO (Taber Assisting Nations through Global Outreach), Un centro médico que brinda atención médica y programas de ayuda a países del tercer mundo, localizado en la provincia de Alberta, Canadá. Se unió a varios miembros y amigos de PAMS para participar en una misión médico dental y quirúrgica a Chincha. El líder de la Fundación, Dr. Ryan Torrie, vino con 64 voluntarios incluyendo médicos, dentistas, optómetras, enfermeras, paramédicos, así como carpinteros y profesores. El foco quirúrgico de la misión, cirugía de cataratas, y cirugía general y laparoscópica se hizo en el Hospital San



Voluntarios provenientes de Cleveland Ohio, grupo 2



Voluntarios de PAMS, Agosto 2015



Manuel Valdivieso y voluntarios de TANGO

Juan de Dios en Pisco. Los equipos dentales visitaron 10 centros comunales.

El equipo de construcción realizó reparaciones críticamente necesarias en el orfanato “hogar de menores Paul Harris”, además donaron dos computadores y ofrecieron a las niñas una comida de pollo a la brasa y postre.

Los profesores interactuaron con profesores y alumnos de la escuela primaria Saravia Tasayco en Balconcito. En el Policlínico, los internistas, gastroenterólogo y dentista atendieron a 585 pacientes, los optometristas evaluaron alrededor de 100 pacientes.



Cirugía general y de cataratas en el Hospital San Juan de Dios de Pisco, dentistas en acción



Sr. Guillermo Garrido Lecca

COLABORACIÓN DE PACÍFICO SALUD

Afortunadamente el Policlínico de la PAMS ha tenido una colaboración muy significativa para la administración y prestación de servicios médicos por parte de Pacífico Salud y sus directivos, quienes siempre han manifestado una relación muy profesional, amigable y respetuosa. Ellos han participado en las reuniones del Directorio donde no se inhibieron en dar críticas y consejos para la mejoría del Policlínico. Además de sus consejos profesionales en gestión y contaduría, ellos hicieron donaciones de dinero, equipos, mobiliario y medicinas más allá de lo esperado. Las contribuciones y apoyo del Sr. Guillermo Garrido Lecca, gerente general, y de los Dres. Eduardo Zeppilli, Liliana Aguinaga y Julio Kuwae son muy apreciadas



**Anibal V. Zambrano Burga
líder con compasión. 1943 - 2015**

Desafortunadamente la salud del Dr. Anibal Zambrano fue quebrantada con una condición neurológica llamada “esclerosis lateral amiotrófica”, conocida también como enfermedad de Lou Gehrig, la cual compromete las neuronas que controlan los movimientos musculares; la misma condición que afligió al famoso astrofísico británico Stephen Hawkins. A pesar de su función muscular comprometida Anibal con la tenacidad y entrega social que lo caracterizaba siguió trabajando infatigablemente por el Policlínico de Chincha, en las últimas Misiones que él participó juntamente con el grupo de Saint Louis, llegó en silla de ruedas. Con el gran respeto y admiración que comandaba, los estudiantes de medicina lo asistían para que el pudiera hacer sus consultas y examinar los pacientes cardiológicos. Anibal continuó como médico voluntario del Policlínico, casi literalmente hasta su último aliento, su última misión fue un mes antes de su sensible fallecimiento. Anibal Zambrano, gran amigo, colega y líder de PAMS, dejó una huella imborrable de hombre de bien.



Anibal Zambrano en su última Misión, Feb. 2015. Premio a la "Trayectoria de Vida", conferido por la PAMS, presentado por la Dra. María Sjogren, presidenta de la PAMS y el Dr. Manuel Valdivieso. M. Sifuentes, Director, Policlínico



Develación del Busto del Dr. Anibal V. Zambrano Burga, por la presidenta de PAMS Dra. María Sjogren y la esposa de Anibal Zambrano, Sra. Kathy Zambrano. De acuerdo a los deseos del Dr. Zambrano, sus cenizas se esparcieron en su ciudad natal, Cajamarca, en los jardines del Policlínico de PAMS y en su ciudad hogar, Saint Louis, Missouri



Aprovechando la llegada de una Misión del Capítulo de Saint Louis en Febrero, 2016, La PAMS y el Policlínico de Chinda le rindieron a Anibal Zambrano un sentido y merecido homenaje en reconocimiento a su rol en la creación de Centro Médico PAMS en Chíncha y sus contribuciones posteriores. La ceremonia incluyó breves presentaciones de colegas y amigos de Anibal, la develación de su Busto en la rotonda del Centro y la plantación de un árbol en el jardín del Centro. Las presentaciones reflexionaron sobre el legado misionero de Anibal (Dr. Manuel Valdivieso), su liderazgo y amistad en PAMS (Dra. María Sjögren), sus colaboraciones en la creación del Centro (Dr. José Miguel Morales), recuerdos de Anibal como compañero y alumno líder (Dr. Ricardo Caycho), reconocimiento por el alcalde de la ciudad (Ingeniero César Carranza). La familia de Anibal estuvo representada por su esposa Kathy y su hijo Daniel.

El Dr. Fausto Garmendia, distinguido endocrinólogo, diabetólogo e investigador, profesor de la Facultad de Medicina de San Fernando, ex decano de la Facultad y de la Academia Nacional de Medicina se unió a la Misión Médica de Saint Louis. El trabajó con



Dr. Fausto Garmendia y Dra. Maite Alvarez

la Dra. Mayta Álvarez evaluando pacientes diabéticos y dió una conferencia atendida por 21 médicos de la localidad de Chicha, sobre el tema de “prevención de la diabetes mellitus”.

El Capítulo de Saint Louis de la PAMS, gracias al liderazgo de Aníbal Zambrano, Ronald Mera y Luis Giufra, han contribuido de manera consistente a las Misiones en el Policlínico. Muchos de los médicos han participado más de una vez, destacándose entre ellos el gastroenterólogo Dr. James Peterson y su enfermera Patricia Moushey, el oncólogo Dr. Enrique Toro y el especialista en enfermedades infecciosas Dr. Bradley Stoner. Él Capítulo es el que inicialmente equipó los consultorios de gastroenterología y cardiología.



Dr. Ronald Mera



La última Misión Médica prepandemia – COVID, en marzo del 2020, fue conducida por un grupo de voluntarios de la Universidad de Gainesville, Florida. Compuesta por 30 voluntarios de los cuales 7 eran médicos, complementados con especialistas locales y de Lima hicieron un total de 16 médicos más cinco estudiantes de medicina de la Universidad Científica del Sur y de San Fernando. Se realizó una feria de salud que atendió a 668 pacientes, 509 se atendieron en el Policlínico y 170 en visitas a 4 postas médicas.



Voluntarios de la Universidad de Gainesville, Florida

Gracias a las relaciones del Dr. Valdivieso con el Dr. Paul Clyde, presidente del Instituto William Davidson de la Universidad de Michigan, en el mes de marzo, del 2020, 4 estudiantes de maestría en administración de negocios (MBA), llegaron a evaluar estrategias para desarrollar centros de excelencia en oftalmología y gastroenterología.

Las Misiones Medicas se reanudaron en junio del 2022, la primera Misión postpandemia fue un esfuerzo combinado de 39 voluntarios., ocho médicos de Estados, seis de Lima y siete de Chincha. Fueron asistidos por nueve estudiantes de medicina (4 de la Fundación Clínica Cleveland en Ohio, 2 de la Universidad Nacional de San Antonio Abad de Cusco, 3 de la Facultad de Medicina de San Fernando en Lima), una enfermera y 5 voluntarios de EE. UU.

La segunda Misión postpandemia fue el esfuerzo combinado de 33 voluntarios. Asistieron 25 médicos: 8 de Estados, 11 de Lima, 1 de México (Dr. Edwin Alvarado) y 5 de Chincha. Los médicos fueron asistidos por cuatro estudiantes de último año de medicina de la Facultad de Medicina de San Fernando en Lima.

Por feliz coincidencia, en esta misión participaron el presidente de PAMS, Dr. Luis A. Campos, y tres expresidentes (Dres. Víctor Rozas, Pablo Pérez y Manuel Valdivieso).



Estudiantes de MBA, Universidad de Michigan



Dr. Manuel y Astrid Valdivieso

El Dr. Manuel Valdivieso, miembro del directorio del Policlínico y ex presidente de la PAMS, distinguido profesor emérito de la Universidad Wayne State en Detroit, Michigan, y Profesor Adjunto en el programa de medicina global de la Universidad de Michigan en Ann Arbor, asumió la presidencia del directorio del Policlínico el primero de julio del 2015, luego del fallecimiento del Dr. Aníbal Zambrano.

La PAMS fue muy afortunada de contar con la colaboración desinteresada del Dr. Valdivieso, un profesional altamente calificado y que ha participado activamente en diversas actividades de la organización y como médico voluntario, ha estado presente en más de 30 misiones médicas en el Policlínico, muchas de ellas organizadas por el mismo.

Junto a él, su esposa Astrid, asumieron el reto de hacer que el Policlínico continúe en una trayectoria ascendente.

Fueron afortunados de contar con un buen número de voluntarios que continuaron viniendo en misiones médicas al Policlínico. Con ese éxito, vinieron también los retos que tuvieron que afrontar. En los últimos siete años, recaudaron de miembros y de benefactores más de \$ 250,000 dólares, los cuales fueron utilizados para remplazar el techo del edificio (\$ 100,000), comprar nuevo equipo de Rayos X y un sistema digital para radiología y mamografía (\$100,000), e invertir en un servicio de medicina ocupacional (\$ 50,000); además se hicieron compras de mejoramiento (instrumentos) en los servicios de cardiología y gastroenterología, en algunos casos también se recibieron donativos para estos servicios.

Paralelamente como se verá después, se fortificó la administración del Policlínico, contando con un personal profesional que incluía un nuevo director médico altamente calificado (Dra. Solania Tello Del Mar). Particularmente con la colaboración de Astrid y de colaboradores de Pacifico, los sistemas contables se reorganizaron de una manera más eficiente y transparente, asegurándose que el Policlínico esté cumpliendo con todas las normas y regulaciones. Manuel siempre ha mantenido contacto con los benefactores a través de una reunión anual, excelentes relaciones con Pacifico Salud y explorando oportunidades de servicios para mejorar la atención en el Policlínico. Todas estas actividades han requerido estancias prolongadas de los Valdivieso en la ciudad de Chicha, además ellos siempre han sido los afables anfitriones de comidas de bienvenida y de despedida de las misiones medicas en el ya muy conocido restaurante Princess de la ciudad. Gracias a este trabajo diligente el Policlínico pudo permanecer en pie a pesar de los desafíos del COVID, el cual limitó drásticamente su funcionamiento. La PAMS siempre mantendrá una gratitud permanente a los esposos Valdivieso y hace un llamado a sus miembros y amigos a seguir colaborando con tan magnifico programa integral desarrollado en el Policlínico PAMS de Chicha



Voluntarios Misión postpandemia junio 2023

telemedicina desde los Estados Unidos.

El 24 de abril, El Policlínico recibió dos ecógrafos y sistema de ultrasonido "Terason uSmart 3200T, 2020" donados por Caption Health al Dr. Luis A. Campos, quien muy gentilmente los donó al Policlínico. Estos dos instrumentos expanden los servicios ecográficos del Policlínico,

Dos días después Pacifico Salud envió dos médicos versados en el programa de telemedicina: Dres. Jackeline Chávez y Mariel Huamancayo, para demostrar el uso de un equipo al Dr. Ronal Malca y el servicio de enfermería, se acerca el día en el que especialistas de PAMS podrán prestar servicios de



Voluntarios Misión postpandemia octubre 2023



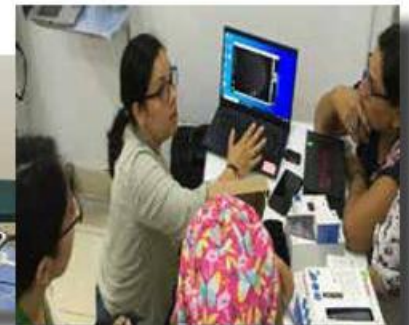
Dr. Manuel Valdivieso con los visitantes y colaboradores de SAANA/Pacífico Salud

VISITA DE SAANA/PACÍFICO SALUD

En junio del 2022, un equipo de SANNA/Pacífico Salud, integrado por los Dres. Eduardo Zeppilli, Liliana Aguinaga, Julio Kuwae y colaboradores, visitaron el Policlínico para revisar su estado y discutir planes para asegurar su éxito futuro. Discutimos cómo mejorar la disponibilidad de especialistas y servicios clave en el Policlínico, cómo alcanzar nuestro sueño de desarrollar Centros de Excelencia en Gastroenterología y Oftalmología y si se debe solicitar la recategorización del Policlínico para permitir procedimientos quirúrgicos ambulatorios de bajo riesgo. Cómo desarrollar misiones médicas dirigidas a las comunidades circundantes. Se revisó el equipamiento necesario para hacer realidad la Telemedicina, así como el estado del presupuesto 2022. Todo muy bien, y con muchas tareas por hacer.



Ecógrafo Terason uSmart 3200T, 2020



Entrenamiento en Telemedicina

CONVENIO CON FACULTADES DE MEDICINA



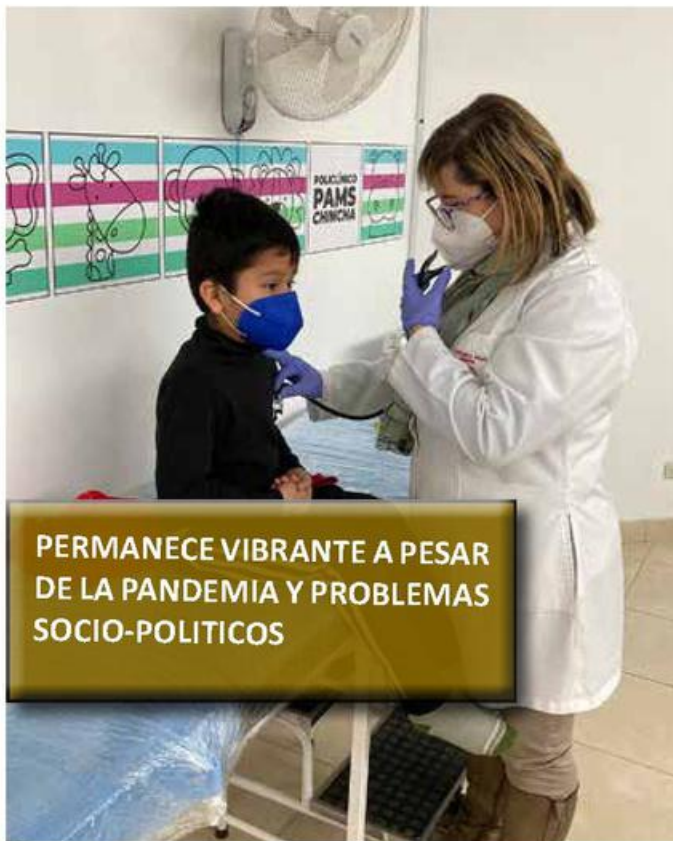
Convenio del Policlínico de PAMS con Universidades: Nacional Mayor de San Marcos y Cayetano Heredia

El primero de mayo del año en curso el presidente del directorio del Policlínico, Dr. Manuel Valdivieso anunció: “Para asegurar una atención especializada continua y de calidad al pueblo de Chíncha, me complace anunciar un nuevo acuerdo con dos excelentes escuelas de medicina en Lima; San Fernando de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos y Alberto Hurtado de la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Estas escuelas han acordado ayudar al Policlínico en una estrategia de ganar-ganar que permitirá al Policlínico proporcionar atención especializada, mientras les brindamos a ellos oportunidades educativas que les permita cumplir con su responsabilidad social requerida por la ley universitaria peruana actual”.

El acuerdo estipula que ambas escuelas realicen Misiones Médicas de una semana de duración, dos veces por año, y proporcionaran 2-3 profesores, 4 residentes senior de especialidades y 4 estudiantes de medicina senior. Los gastos de transporte y estadía correrán a cuenta de Policlínico, que también subvencionará la atención médica de pacientes atendidos.

De esta manera se completa uno de los objetivos trazados cuando se formuló los planes de crear un centro médico, que mantenga estándares de calidad superiores con la colaboración de facultades de medicina de prestigio.

POLICLÍNICO PAMS



PERMANECE VIBRANTE A PESAR DE LA PANDEMIA Y PROBLEMAS SOCIO-POLITICOS



ASEGURANDONOS CUIDADO MÉDICO PARA LOS MÁS NECESITADOS



ACCESO A ESPECIALISTAS DE CALIDAD

QUE SE PUEDE CONCEGUIR CON VUESTRA AYUDA

La pandemia impactó de manera significativa a la población del Perú. El promedio de pobreza se incrementó al 30.1%, 25.1% en el 2021, incluso mucho más en las regiones Andina (44.3%) y en la Selva (39.7%) .

Con una inflación del 9%, incremento en el desempleo e incremento en el costo de vida, crean la perfecta tormenta para poner fuera de alcance la atención médica para muchos pacientes.

Las donaciones son deducibles de impuestos en el Perú y los Estados Unidos.

En Estados Unidos: Hacer sus cheques pagables a Policlínico PAMS. Enviarlos a PAMS: 3009 Toreador Dr. NE, Albuquerque, NM 87111. O, hacer una donación en línea a través de la web: PAMS.ORG

En el Perú: Hacer sus cheques pagables a nombre del Policlínico PAMS. Enviar a PAMS para el Perú: Av. Elmer Faucett Nro. 169 Dpto. 317, San Miguel, Lima, Perú

\$ 9,240 - S/ 34,188

Para reclutar dos especialistas de Lima, dos días al mes, por seis meses

\$ 87,100 - S/ 322,270

Para realizar reparaciones eléctricas y obtener nuevo equipo

\$ 20,000 - S/ 74,000

Para llevar cuatro especialistas de Lima por una semana de Misión Médica, dos Misiones al año, y subsidiar cuidado médico durante las misiones

\$ 11,000 - S/ 40,700

Para reclutar 50% del costo de un médico para medicina ocupacional y familiar

95¢

De cada dolar contribuye directamente a los más necesitados en el Perú

MISIÓN MÉDICA PERMANENTE OPERACIÓN SAN ANDRÉS (OSA)



Ciudad de Collique, Distrito de Comas

Operación San Andrés es una entidad sin fines de lucro que mantiene una Misión Médica permanentes en el centro poblado (Barriada) de Collique, perteneciente al Distrito de Comas, Lima. Fue fundado por el actual presidente de la PAMS el Dr. Luis A. Campos y su esposa Ruth.

Collique es una comunidad empobrecida de más de 100, 000 habitantes, con viviendas muy precarias, construidas por los mismos pobladores con materiales reciclados, muchas de las casas particularmente las situadas en la parte alta, no tienen servicios de aguay, desagüe, ni electricidad.

La mayoría de sus habitantes son migrantes de regiones alto Andinas, que arribaron al lugar en busca de trabajo y mejores condiciones de vida.



Dr. Luis Campos y su esposa Ruth

Desde el año 2004, OSA a través de dos Misiones Médicas anuales de una semana de duración, ha permitido brindar más de 40,000 consultas, con énfasis en la atención médica compasiva. Se han despachado gratuitamente grandes cantidades de medicamentos, dispensados a través de una farmacia bien surtida dirigida por un Doctor en Farmacia. Entre viajes, los pacientes con condiciones crónicas como diabetes e hipertensión tienen acceso a consultas de telemedicina con un médico en los Estados Unidos. El Objetivo de OSA no es reemplazar la atención médica local, sino complementarla para los residentes más necesitados.

La desnutrición, la falta de medidas preventivas y el acceso limitado a la atención dental han provocado enfermedades graves de dientes y encías para muchos residentes de Collique. Desde un inicio, el cuidado dental ha sido una parte importante de las Misiones Médicas, el equipo dental está integrado generalmente por dos o tres dentistas y/o higienistas, además de voluntarios. Se pueden tratar alrededor de 100 pacientes durante cada campaña dental de una semana. Los sillones dentales, los equipos de esterilización y la mayoría de los instrumentos utilizados por los dentistas son guardados en Collique.



Voluntarios OSA, 2009



Soporte Nutricional

OSA, además de proveer asistencia médica con dos Misiones Médicas anuales, tienen un programa de enriquecimiento educativo, en el que se brinda a los niños de 6 a 11 años un almuerzo bien balanceado, planificados por un nutricionista. A menudo es la única comida nutritiva que reciben los niños en todo el día. OSA también patrocina clases de nutrición y cocina para familias. Además, los niños reciben enseñanza en matemáticas, lectura, escritura y destrezas informáticas; integrado con el desarrollo de la condición física, higiene, habilidades sociales y salud mental. También ofrecen clases de música y teatro y patrocinan excursiones de enriquecimiento cultural, a zoológicos, museos, teatros y sitios históricos.

Para ayudar a que más familias en Collique disfruten de la seguridad de un ingreso estable, OSA apoya la formación de microempresas. Estos negocios han



Amas de casa aprendiendo cocina y repostería, a hacer joyas y costureria



Campaña dental

brindado a muchas personas su primera experiencia en la elaboración de presupuestos, contabilidad, administración de una cuenta bancaria y la creación de un plan de negocios. El programa de capacitación vocacional enseña habilidades comerciales, habilidades informáticas y habilidades generadoras de ingresos, como hornear, coser y hacer joyas. Hasta el momento OSA se ha centrado principalmente en las mujeres; sin embargo, se están evaluando oportunidades para brindar capacitación vocacional a los recién graduados de colegio y otros adultos jóvenes. En la actualidad hay varios jóvenes que reciben ayuda financiera para estudiar en la universidad. Cada año, un grupo de voluntarios, participan en la renovación o

cnstrucción de 4 viviendas

Con la llegada de COVID al Perú y el consecuente confinamiento de las personas, hizo que muchos negocios tuvieron que cerrarse, sobre todo afectó severamente a los estratos sociales más pobres, quienes, en cantidad significativa, dependían del trabajo diario para poder alimentarse, y llegaron a condiciones de no tener que comer, así surgieron las llamadas “ollas comunes”. Collique no fue una excepción. El Dr. Campos mencionó que a menudo observaban que en las casitas precarias de Collique, izaban una bandera blanca que significaba que no tenía que comer, OSA, desarrolló rápidamente un sistema de apoyo para sostener las ollas comunes en la localidad. Recientemente el Dr. Campos representó a OSA en la conferencia anual de misiones M3 en Houston, con una presentación de póster en la que presentó los resultados de una encuesta realizada: ‘Una encuesta de Ollas Comunes en Collique, Perú: cómo los comedores populares están combatiendo la inseguridad alimentaria en las comunidades empobrecidas’. ¡El panel de jueces quedó impresionado y OSA ganó el segundo premio!

Nota Editorial. Hace algunos años le pregunté al Dr. Luis A. Campos porque denominó a su Misión Médica Operación San Andrés, el me comentó que a los 16 años de edad, siendo estudiante de secundaria en el Colegio San Andrés de Lima, se inspiró para escribir un artículo sobre el estado deplorable de los barrios marginales en las afueras de Lima, haciendo un llamado para actuar y mejorar sus situación. Años más tarde, él y su esposa Ruth actuaron con esta visión para formar Operación San Andrés..



Dr. Luis A. Campos



Construyendo una casa

MISIÓN MÉDICA PERMANENTE CLÍNICA ADELA SOPLIN; YANTALÓ, SAN MARTIN



El Dr. Luis Vásquez Soplin, cardiólogo y miembro de la PAMS, luego de una carrera profesional exitosa, en el año 2005, a raíz del sensible fallecimiento de su mamá la Sra. Adela Soplin, visito la tierra natal de ella, Yantalo, localizada a 20 minutos por carro de Moyobamba, capital del Departamento de San Martín. El notó que desde su niñez y después de muchos años de no haber estado en Yantalo, nada había cambiado, especialmente en el sector de salud. El concibió construir una clínica de salud, que preste atención médica a los más necesitados y que este centro sea construido con estándares internacionales, y que por lo tanto, la atención médica sea acorde, un centro que promueva la educación e investigación y en el que participen profesionales de las Américas y Europa, convirtiéndolo en un foco de salud global. Claramente un sueño de gran magnitud.



El diseño arquitectónico fue una contribución de una escuela de arquitectura localizada en San Diego, California: "NewSchool of Architecture and Design". Los estudiantes de arquitectura Lauren Garza y Eugenia Cangialosi, se apersonaron al lugar para formular los planes con el subsecuente apoyo de la escuela de arquitectura. Para poder solventar los gastos de construcción y eventual administración del centro médico se creó la Fundación Yantalo, con el objetivo de aceptar donaciones monetarias y de equipo. La construcción y equipamiento se prolongó por unos años. Voluntarios especialistas en construcción llegaron hasta Yantalo para colaborar con el proyecto.



Edificio en construcción (2011), trabajadores voluntarios, preparándose para un desfile

La Fundación Yantalo ha tenido la capacidad de obtener una red bastante extensa de colaboradores entre los que se encuentran: "Children Hospital" de Wisconsin, con Misiones anuales de cirugía pediátrica desde el 2008, Universidad de Michigan: Dr. Ronald Hirschl, líder de una Misión de cirujanos pediátricos, hasta el año 2020 completaron 7 Misiones anuales, Centro Médico de la Universidad de Rochester, Nueva York, Dr. Marc N. Berliant, líder de Misiones anuales en medicina interna desde el 2016, Escuela de Medicina de la Universidad de Emory, Atlanta, Georgia, Dr. Amina M. Bhatia, U.H.M.L.A. (Unidad Hospitalaria Móvil Latinoamericana), Escuela de Medicina de la Universidad Central de Florida Dr. Judith S. Simms-Cendan ha liderado grupos de profesores y estudiantes desde el año 2010, el 2019 tuvieron un número récord de participantes con



Tres equipos quirúrgicos operando simultáneamente



Equipo, Unidad Hospitalaria Móvil Latinoamericana

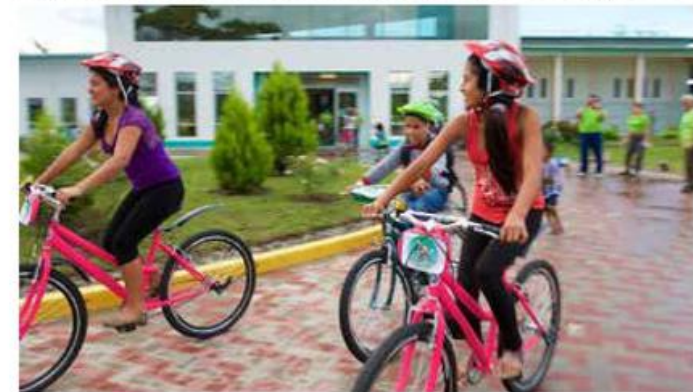
66 voluntarios, Peruvian American Medical Society, Capítulo del Norte de Texas, bajo la dirección del Dr. Pablo Uceda misiones anuales. También cooperación con Escuelas de Medicina de las Universidades Yale, John Hopkins, Universidad de Illinois (Chicago). En el Perú las escuelas de Medicina de las Universidades de San Marcos, San Martín de Porres, Científica del Sur en Lima y César Vallejo en Trujillo. Equipos odontológicos y de oftalmología.

La PAMS a través de su Capítulo del Norte de Texas, dirigido por el Dr. Pablo Uceda ha conducido desde el año 2014 misiones anuales, interrumpidas por la pandemia y recientemente reanudadas en el año 2022. Los equipos multidisciplinarios han conducido evaluaciones y procedimientos en las especialidades de medicina general, cirugía, pediatría y obstetricia y ginecología. En su última Misión realizada en el año 2022, participaron 12 médicos provenientes de los Estados Unidos, 1 medico de Chiclayo, 3 médicos Residentes del programa de cirugía cardiovascular del Hospital Dos de Mayo y dos médicos del Hospital Arzobispo Loayza, también incluyó a 7 enfermeras, 3 técnicos de sala de operaciones una ultrasonografista y 15 estudiantes.

Agregada a la Misión Médica y en cooperación con la Fundación Irlandesa de Texas y su programa sin fines de lucro "En Bici al Cole", se llevó a cabo una donación de 50 bicicletas, a estudiantes de los colegios Dionisio Ocampo de Yantaló y María del Águila de Moyobamba, cabe mencionar la efectiva coordi-



**Voluntarios de Capítulo del Norte de Texas, PAMS
En primera fila Dr. Luis Vásquez y Pablo Uceda, 2015**



Estudiantes beneficiados con donación de bicicletas



Dr. Luis Vásquez

nación de Luciana Puente para transportar las bicicletas hasta Yantaló; una donación similar se efectuó con la Misión Médica del año 2019 y en años previos.



Pacientes en recuperación post operatoria, 2019

MISIÓN MÉDICA PERMANENTE UNIDAD DE QUEMADOS, HOSPITAL HONORIO DELGADO, AREQUIPA



**Dres. Aníbal Pepper y Guillermo Lozada
Cofundadores de la Unidad de Quemados**

en desuso y no fueron reemplazados. Estaban haciendo injertos “a mano con hojas de afeitar”.

Estas estadísticas eran horribles e inaceptables, le prometí a mi profesor tratar de solucionar esta triste situación, SOÑAMOS y a la vez comenzamos a realizar el sueño. Se nombró Jefe de la Unidad de Quemados al Dr. German Muñoz Hidalgo, un excelente médico carismático Profesor Principal de la Universidad Nacional de San Agustín, un líder, maestro que muy pronto llevaría a la Unidad de Quemados a un grado de excelencia a nivel de estándares americanos.

Con la ayuda del Dr. Arequipeño Guido Lozada, que radicaba igual que yo en EE. UU. y también discípulo del Dr. Carlos Galdo Cabieses, se logró que el para el Dr Germán. Muñoz atendiera a un curso de especialización en quemadura por un periodo de 6 meses, en la Universidad de Stanford, ayudamos a financiar los gastos de viaje y estadía.

De regreso el Dr. Muñoz organizó y seleccionó un equipo de 12 enfermeras jóvenes a quienes entrenó con eficacia y la mística de amor al paciente que hasta ahora la unidad conserva”.

En el año 1983 el Dr. Pepper trabajó en el hospital, por un periodo de un mes, participando en el entrenamiento del hospital médico y paramédico. El Dr. Pepper menciona que en la actualidad un paciente con quemaduras que afecte el 80% de su superficie corporal, tiene los mismos chances de sobrevivir a un paciente tratado en una unidad de quemados en los Estados Unidos. En los 35 años de labor del Dr. Pepper, él ha trabajado primero con los finados Dres. Germán Muñoz y Hermes Pacheco; en la actualidad con el Dr. Jorge Almendariz.

Un hospital público en el Perú, dependiente de la red hospitalaria del Ministerio de Salud, siempre está con un presupuesto restringido, elementos básicos como el uso de sábanas, toallas, gasas y vendajes se gastaban rápidamente en la unidad de quemados. Es así como por 35 años consecutivos el Dr. Pepper con dinero propio y fondos recaudados por la PAMS, ha hecho posible que la Unidad de Quemados contara con los instrumentos y equipos necesarios. el primer dermatomo lo donó el suegro del Dr. Pepper y desde entonces ha sido reemplazado 6 veces o más, cientos de cuchillas para el dermatomo, considerando que cada una cuesta entre 70 y 80 dólares, su uso se hacía extremadamente caro, incluso cuando su uso se extendía a tres veces (en Estados Unidos una cuchilla se descarta después de un solo uso), también se donaron máquinas de anestesia, mesa de operaciones, monitores, equipos de esterilización, cientos de instrumentos como pinzas, tijeras, equipos de curaciones, miles de suturas y otros insumos, uniformes para el personal. PAMS participó con financiamiento en la renovación de la nueva planta física, luego de asegurar el uso de los solaríos del 5to piso se revisaron planos, luego se procedió a la construcción de los nuevos ambientes, se construyeron nuevos servicios higiénicos, se cambiaron pisos,



Dermátomos de Zimmer, Instrumento clave para tratar pacientes quemados



que sufren de quemaduras, facilitadas por la precariedad de viviendas construidas de madera con techos de paja y el uso de cocinas con utilización de carbón para cocinar y las llamadas hornillas a kerosene que fácilmente se pueden voltear. El costo en morbilidad y mortalidad debido a quemaduras era sumamente alto. Debido a la ausencia de un centro de atención para pacientes apropiado, la PAMS se puso en acción y gracias a su Misión permanente en la Unidad de Quemados de Arequipa, la experiencia y destreza quirúrgica del Dr. Aníbal Pepper, se pudo obtener una donación de la Fundación Joseph Desloge Jr. Por \$ 20,000 dólares, lo cual permitió equipar una Unidad con tres camas, comprar un dermatomo y un sistema de hidroterapia en el Hospital Regional Felipe Arriola. Se nombró al Dr. Marco Padilla como jefe de servicio y se facilitó el viaje de dos enfermeras, Olga Cuiqui y María Huaranca para entrenamiento en la Unidad de Quemados de Arequipa. Desde Arequipa viajaron a Iquitos el Dr. Hermes Pacheco y la jefa del servicio (enfermería) de la Unidad de Quemados, para un entrenamiento in situ. El Dr. Aníbal Pepper y el Dr. Alberto Otero hicieron entrega oficial del servicio a nombre de la PAMS. La prensa hizo alusión a este nuevo servicio en una publicación de primera página.

La Unidad de quemados también ha mantenido una relación con la Unidad de Quemados del Hospital Regional del Cusco. Cuando hubo un relevo en el personal médico, los Dres. Aníbal Pepper y Hermes Pacheco, junto a la enfermera jefe de la Unidad de Quemados de Arequipa, viajaron al Cusco a ayudar a implementar una reorganización de la Unidad de Quemados del Hospital Regional. Aprovechando esta oportunidad el Dr. Pepper realizó varios injertos de piel aliviando la lista de espera para este procedimiento. Luego la jefatura del servicio fue asumida por el Dr. Mario Cornejo Portillo.

La PAMS continuó su ayuda a la Unidad de Quemados del Cusco, a través de la Misión Permanente al Cusco dirigida por el Dr. Víctor Rozas, contribuyó en alianza con el Club de Rotarios del Cusco a la renovación de su local.

tuberías, cerámicos, mayólicas, termas solares, televisores, computadoras, impresoras, refrigeradora, y una tina de Hubbard.

De esta manera en palabras del Dr. Pepper “se logró lo “soñado” una Unidad de Quemados con calidad y adelanto científico, con sano orgullo, una de las mejores del país”. La Unidad de Quemados adquiere prestigio nacional y se convierte en un centro de referencia para el sur del Perú. Incluso durante la pandemia de COVID, se convirtió en un centro de referencia nacional y recibió pacientes de todo el Perú.

Un reconocimiento especial al Dr. Juan Angelats, ex jefe del Departamento de Cirugía Plástica del Centro Médico de la Universidad Loyola de Chicago, quien en múltiples oportunidades junto al Dr. Pepper dejó escuela entrenando a cirujanos jóvenes que hoy son destacados profesionales.

En Julio del año 2003, la PAMS celebró su XXX Convención Anual en la ciudad de Iquitos, capital del Departamento de Loreto, la región amazónica más grande del Perú. En esta ocasión se hizo evidente la significativa incidencia de pacientes



Dr. Juan Angelats



Aníbal Pepper, haciendo entrega oficial de la Unidad de Quemados al Hospital Regional Felipe Arriola

PERUVIAN AMERICAN MEDICAL SOCIETY

Parte I



www.pams.org

POR UN PERÚ DIGNO Y SALUDABLE