

# Charte graphique

NOVEMBRE 2013

## Identité

- le logotype p. 3
- la zone de protection p. 3
- les typographies p. 4
- l'univers de couleurs p. 5

## Éléments graphiques

- la silhouette, le génome,  
le globe, les anneaux p. 6

## Papeterie

- le papier à lettre p. 7
- la carte de visite p. 7

## Bureautique

- le powerpoint p. 8

## Publications

- la plaquette p. 9

## Matériel évènementiel

- le kakémono, le stand p. 10

## Site Internet

p. 11



## La charte graphique Le logotype



The Global Partnership Research Initiative  
of the Carnot Human Health Institutes



Le logotype GLOBAL CARE Initiative est une déclinaison de l'identité visuelle des Instituts Carnot.

Ont été conservées les couleurs, à savoir le bleu marine et le bleu clair.

Il peut s'employer avec ou sans base line, selon sa taille et son utilisation.

La signature «The Global Partnership Research Initiative of the Carnot Human Health Institutes» peut être utilisée en tant qu'accroche (voir stand).

### La zone de protection



### La zone de protection

Le blanc tournant est une zone de protection autour du logotype destinée à en protéger la lisibilité.

Cette zone est normée en fonction de la taille du logotype.

Aucun élément ne doit apparaître dans cette zone.

### FUTURA

**aA** light  
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
 abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
 0123456789

**aA** light oblique  
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
 abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
 0123456789

**aA** medium  
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
 abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

**aA** medium oblique  
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
 abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
 0123456789

**aA** heavy  
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
 abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
 0123456789

...

### AERO MATICS

**aA** light  
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
 abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
 0123456789

**aA** light italic  
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
 abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
 0123456789

**aA** regular  
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
 abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
 0123456789

**aA** italic  
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
 abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
 0123456789

**aA** bold  
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
 abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
 0123456789

**aA** bold italic  
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
 abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
 0123456789

Deux typographies ont été sélectionnées afin de proposer un large choix dans l'enrichissement des textes et des éléments à mettre en exergue.

On utilisera la fonte Aero Matics pour les titres et les exergues. La Futura sera utilisée pour les textes courants.

On utilisera l'Arial et la Times Roman pour tous les documents gérés en bureautique. (ex. courrier, PowerPoint, fax, etc.)



**GLOBAL CARE Initiative**

Dans les textes courants, on écrira GLOBAL CARE en lettres capitales, Initiative s'écrira en bas de casse avec le « i » initial en lettre capitale.

## Couleurs de base



Pantone 280 C  
C 100 % / M 80 % / J 20 % / N 0 %  
R 0 / V 39 / B 118



Pantone 3005 C  
C 100 % / M 20 % / J 0 % / N 0 %  
R 0 / V 122 / B 201

Une gamme de couleurs est proposée en complément des couleurs de base du logo.

## Couleurs identitaires

### Couleurs maladie CANCER



Pantone 1595 C  
C 0 % / M 68 % / J 100 % / N 0 %  
R 213 / V 92 / B 25



Pantone 1605 C  
C 0 % / M 68 % / J 100 % / N 20 %  
R 162 / V 80 / B 34

### Couleurs MALADIES INFECTIEUSES



Pantone 326 C  
C 84 % / M 0 % / J 38 % / N 0 %  
R 0 / V 178 / B 169



Pantone 321 C  
C 84 % / M 0 % / J 38 % / N 25 %  
R 0 / V 139 / B 149

### Couleurs maladie VISION ET AUDITION



Pantone 2593 C  
C 60 % / M 85 % / J 0 % / N 0 %  
R 128 / V 55 / B 155



Pantone 2623 C  
C 60 % / M 85 % / J 0 % / N 20 %  
R 91 / V 31 / B 105

### Couleurs maladie SYSTÈME NERVEUX



Pantone 376 C  
C 59 % / M 0 % / J 100 % / N 0 %  
R 122 / V 184 / B 0



Pantone 370 C  
C 59 % / M 0 % / J 100 % / N 20 %  
R 91 / V 143 / B 34

### Couleurs maladie LYMPHOME



Pantone 214 C  
C 5 % / M 95 % / J 20 % / N 0 %  
R 201 / V 0 / B 98



Pantone 220 C  
C 5 % / M 95 % / J 20 % / N 20 %  
R 163 / V 0 / B 80

### Couleurs d'accompagnement



Pantone 284 C  
C 57 % / M 7 % / J 5 % / N 0 %  
R 106 / V 173 / B 228



Pantone 429 C  
C 0 % / M 0 % / J 0 % / N 30 %  
R 165 / V 172 / B 175



Les éléments ci-contre constituent la base du territoire graphique. Ils peuvent être adaptés et combinés entre eux afin de multiplier les possibilités de mise en page.

- ① La silhouette représente la santé humaine
- ② Le génome fait référence à la recherche
- ③ Le globe fait référence à la dimension internationale

La couleur privilégiée pour ces éléments sera le bleu.

 C 57 % / M 7 % / J 5 % / N 0 %

- ④ Les 2 anneaux font référence à la filiation Carnot.

Carte de visite

(taille réelle)



85 mm

53 mm

  
The Global Partnership Research Initiative  
of the Carnot Human Health Institutes

**Jean-Philippe Arié, PhD**  
Operations Coordinator

Tel.: +33 1 45 68 89 18  
Cell.: +33 6 85 67 71 25  
[jean-philippe.arie@globalcare-initiative.com](mailto:jean-philippe.arie@globalcare-initiative.com)  
[www.globalcare-initiative.com](http://www.globalcare-initiative.com)

ANR-11-CNRT-00-04

**GLOBAL CARE Initiative - Institut Pasteur**  
28 rue du Docteur Roux - 75724 Paris Cedex 15 - France



  
The Global Partnership Research Initiative  
of the Carnot Human Health Institutes

Tel.: +33 1 45 68 89 18  
[contact@globalcare-initiative.com](mailto:contact@globalcare-initiative.com)  
[www.globalcare-initiative.com](http://www.globalcare-initiative.com)

ANR-11-CNRT-00-04

**GLOBAL CARE Initiative - Institut Pasteur**  
28 rue du Docteur Roux - 75724 Paris Cedex 15 - France

Papier à lettre

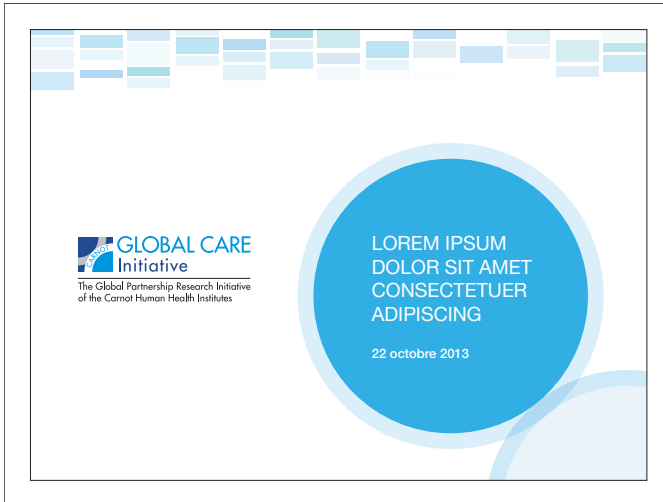


  
The Global Partnership Research Initiative  
of the Carnot Human Health Institutes



GLOBAL CARE Initiative - Institut Pasteur - 28 rue du Docteur Roux - 75724 Paris Cedex 15 - France  
Action soutenue par l'Agence Nationale de la Recherche et l'Etat - ANR-11-CNRT-00-04  
[www.globalcare-initiative.com](http://www.globalcare-initiative.com)

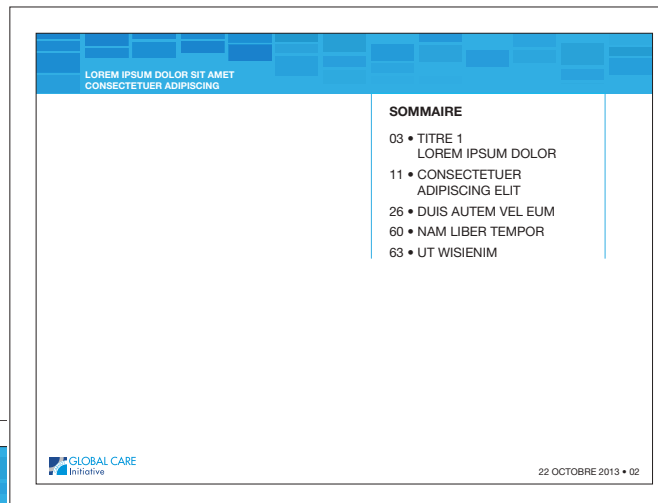
## PowerPoint



GLOBAL CARE Initiative  
The Global Partnership Research Initiative of the Carnot Human Health Institutes

LOREM IPSUM DOLOR SIT AMET  
CONSECTETUER ADIPISCING

22 octobre 2013



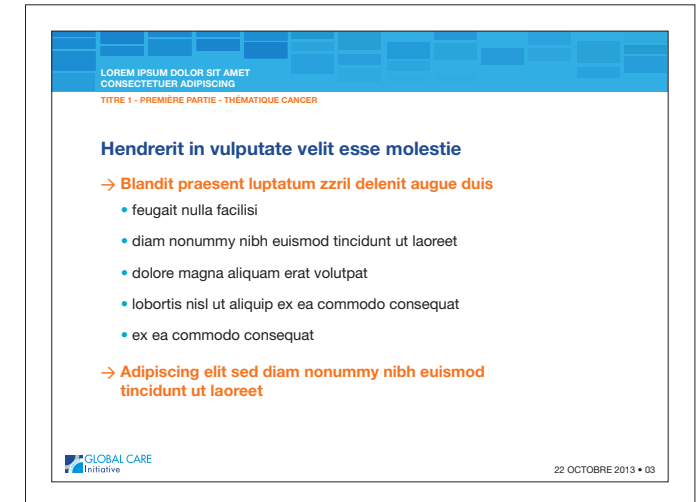
LOREM IPSUM DOLOR SIT AMET  
CONSECTETUER ADIPISCING

SOMMAIRE

- 03 • TITRE 1  
LOREM IPSUM DOLOR
- 11 • CONSECTETUER  
ADIPISCING ELIT
- 26 • DUIS AUTEM VEL EUM
- 60 • NAM LIBER TEMPOR
- 63 • UT WISIENIM

GLOBAL CARE Initiative

22 OCTOBRE 2013 • 02



LOREM IPSUM DOLOR SIT AMET  
CONSECTETUER ADIPISCING

TITRE 1 - PREMIÈRE PARTIE - THÉMATIQUE CANCER

**Hendrerit in vulputate velit esse molestie**


→ **Blandit praesent luptatum zzril delenit augue duis**

- feugait nulla facilisi
- diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet
- dolore magna aliquam erat volutpat
- lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat
- ex ea commodo consequat

→ **Adipiscing elit sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet**

GLOBAL CARE Initiative

22 OCTOBRE 2013 • 03

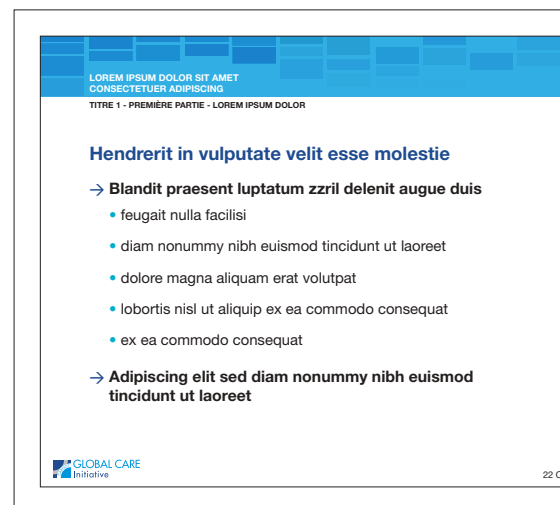


LOREM IPSUM DOLOR SIT AMET  
CONSECTETUER ADIPISCING

TITRE 1  
PREMIÈRE PARTIE  
LOREM IPSUM  
DOLOR

GLOBAL CARE Initiative

22 OCTOBRE 2013 • 03



LOREM IPSUM DOLOR SIT AMET  
CONSECTETUER ADIPISCING

TITRE 1 - PREMIÈRE PARTIE - LOREM IPSUM DOLOR

**Hendrerit in vulputate velit esse molestie**

→ **Blandit praesent luptatum zzril delenit augue duis**

- feugait nulla facilisi
- diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet
- dolore magna aliquam erat volutpat
- lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat
- ex ea commodo consequat

→ **Adipiscing elit sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet**

GLOBAL CARE Initiative

22 OCTOBRE 2013 • 03



LOREM IPSUM DOLOR SIT AMET  
CONSECTETUER ADIPISCING

TITRE 1  
PREMIÈRE PARTIE  
THÉMATIQUE  
CANCER

GLOBAL CARE Initiative

22 OCTOBRE 2013 • 03





**GLOBAL CARE Initiative**

*A consortium of leading research institutes dedicated to human health*

[www.globalcare-initiative.com](http://www.globalcare-initiative.com)

GLOBAL CARE Initiative is a consortium of 5 French research centers joined to develop their collaborative and partnership research worldwide in human health.

GLOBAL CARE Initiative aims to investigate new imaging technologies, diagnostic tools and therapeutic advances.

It puts together up to 6,000 researchers and a wide technical assets and expertises and drive a budget of US\$ 42 millions (€ 31 millions) for business development & research.

Based in France (Paris & Lyon). GLOBAL CARE Initiative is an efficient and high quality springboard toward Europe for RTD, pharma and Biotech.

**KEY EXPERTISES**

- CANCER**  
Multidisciplinary and transdisciplinary research at the Institut Curie brings together biologists, chemists, physicists, bioinformaticians, and clinicians with a view to improving prevention, diagnosis, and treatment of cancer. Based on the internal expertise of its teams and on highly advanced technical platforms Institut Curie is offering tailor-made collaborative research projects.
- LYMPHOMA**  
CAVM consortium brings together 13 leading French research entities with unique preclinical and clinical research expertise in the field of lymphomas. The consortium, with no international equivalent, aims to accelerate innovation and transfer in the field of lymphoma, in the fast growing market of the therapeutic, diagnostic and imaging segments.
- INFECTIOUS DISEASES**  
Institut Pasteur Research strength is to be able, in a same place, to address any questioning on any (emerged or not) infectious pathogens by combining a trans and multi-disciplinary approaches (genomic, molecular biology, proteomic, line imagery, immunology, ...) Institut Pasteur ranks second internationally in terms of publication volume on infectious diseases.
- CENTRAL NERVOUS SYSTEM DISEASES**  
The Institut du Cerveau et de la Moelle épinière - ICM (Brain & Spine Institute) is an international brain and spinal cord research center whose innovative concept and structure make it the only institute of its kind in the world.
- VISION AND AUDITION DISEASES AND REHABILITATION**  
Institut de la Vision, one of the most important research centers in Europe on eye diseases, brings together in a single building researchers, clinicians and industrial partners. This proximity enables the sharing of ideas, skills and platforms the emergence of new questions and facilitates the delicate process of translating fundamental discoveries into new treatments.



Study and production of protein (including antibodies)



Imagery



Specialized research platforms



Analysers and cell sorters



Genomic, functional genomic and metagenomic facilities



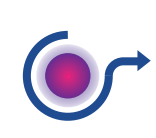
Collections



Animal facilities



Clinical research



Cellular models



Bioinformatics/biostatistics

### Kakémono



### Stand



Page d'accueil



Page RTO corner





**GLOBAL CARE Initiative**

Institut Pasteur  
28 rue du Docteur Roux  
75724 Paris Cedex 15  
France

Tel.: +33 1 45 68 89 18  
contact@globalcare-initiative.com

**[www.globalcare-initiative.com](http://www.globalcare-initiative.com)**