



COLLOQUE INTERNATIONAL SUR L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE EN SCIENCES DE LA SANTÉ

DU RÊVE À LA RÉALITÉ : QUELLES OPPORTUNITÉS
POUR LE MAROC ?

**27 MARS
2019**

Centre des
Congrès UM6SS



**Avec la participation
inédite de**



M. Nabil Zary

Directeur de la Medical Educal Research à la Nanyang
Technological University de Singapour



Pr. Thomas Grégory

Docteur à l'Hôpital Avicenne, Université Paris 13

PROGRAMME

08h30 | CAFÉ D'ACCUEIL

09h00 | MOT D'OUVERTURE

Pr Chakib Nejari, Président de l'Université Mohammed VI des Sciences de la Santé
Pr Jean Pierre Astruc, Président Université Paris 13 Sorbonne Paris Cité
M. Khalid Safir, Président du Groupe X Maroc

09h15 | INAUGURALE

M. Anass Doukali, Ministre de la Santé*
M. Saaid Amzazi, Ministre de l'Éducation Nationale, de la Formation Professionnelle,
de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique*
M. Othman El Ferdaous, Secrétaire d'Etat Chargé de l'Investissement*
M. Azzelarab Hassibi, Directeur Général de l'Agence Nationale de Réglementation
des Télécommunications*

10h00 | SIGNATURE DE CONVENTION UM6SS – PARIS 13

Sous la présidence de M. le Ministre de l'Éducation Nationale, de la Formation Professionnelle,
de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique* et M. le Ministre de la Santé*

Pr Chakib Nejari, Président de l'Université Mohammed VI des Sciences de la Santé
Pr Jean Pierre Astruc, Président Université Paris 13 Sorbonne Paris Cité

KEYNOTES

1

**La montée de l'IA dans le contexte
de la 4ème révolution industrielle**
Le futur de l'enseignement



M. Nabil Zary

Directeur de la Medical Educal Research à la Nanyang
Technological University de Singapour

10h10

10h30

2

IA
Big Data au service
de la médecine prédictive



Mme Hajar Moussannif

Professeur département d'informatique
à l'Université Cadi Ayyad Marrakech

10h45 | ECHANGES AVEC L'AUDIENCE

Maître de cérémonie

M. Mohamed Setti

Modérateur

M. Nasser Kettani

Audience

300 personnes

Professionnels de la santé |
Médecins |
Pharmaciens |
Opérateurs technologiques |
Industries pharmaceutiques |
Banques |
Instituts de Recherches |
Universités |

UNIVERSITÉ MOHAMMED VI
DES SCIENCES DE LA SANTÉ
CASABLANCA

UNIVERSITÉ PARIS 13
UNIVERSITÉ Sorbonne
Paris Cité

10h45 | PAUSE - CAFÉ

KEYNOTES

3

Intelligence Artificielle

Entre réalité
et fiction



Pr Younès Bennani

VP Numérique,
Université Paris 13 Sorbonne Paris Cité

11h00

11h10

4

IA dans le milieu des soins

Retour d'expérience d'une
1^{ère} mondiale en traumatologie



Pr. Thomas Grégory

Docteur à l'Hôpital Avicenne,
Université Paris 13

5

Intelligence artificielle et sciences de la donnée

Des avancées substantielles
en matière d'immunothérapie et cancérologie



Pr Saber Boutayeb

Professeur agrégé en oncologie médicale à l'université
Mohamed V et à l'Institut National d'Oncologie

11h20

11h45 | ECHANGES AVEC L'AUDIENCE

TABLE RONDE

IA, enseignement et santé

Pr Younès Bennani

VP Numérique, Université Paris 13 Sorbonne Paris Cité

Pr. Thomas Grégory

Docteur à l'Hôpital Avicenne, Université Paris 13

M. Nabil Zary

Directeur de la Medical Educal Research à la Nanyang Technological University de Singapour

Mme Hajar Moussannif

Professeur département d'informatique à l'Université Cadi Ayyad Marrakech

M. Hassan Bahej

Président Directeur Général d'IBM Maroc

Pr Saber Boutayeb

Professeur agrégé en oncologie médicale à l'université
Mohamed V et à l'Institut National d'Oncologie

11h45

12h45 | ECHANGES AVEC L'AUDIENCE

13h30 | MOT DE CLÔTURE

Pr Chakib Nejjari, Président de l'Université Mohammed VI des Sciences de la Santé
Pr Jean Pierre Astruc, Président Université Paris 13 Sorbonne Paris Cité

13h45 | COCKTAIL DÉJEUNATOIRE

ORGANISATEURS



UNIVERSITÉ MOHAMMED VI
DES SCIENCES DE LA SANTÉ
CASABLANCA



PARTENAIRES



UNIVERSITÉ PARIS 13



SPONSORS

