



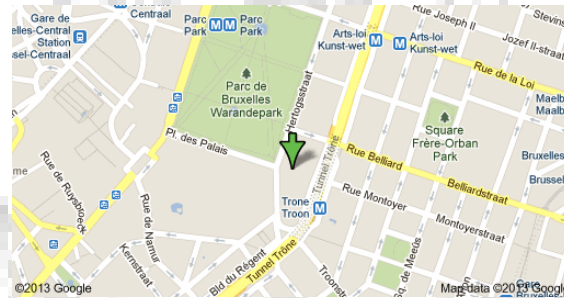
## Renseignements pratiques :

### Adresse :

Salle Roi Baudouin, Palais des Académies.  
1 Rue Ducale – 1000 Bruxelles

Les séances débutent à 10h15 précises  
Entrée libre mais inscription préalable souhaitée  
à [contact@armb.be](mailto:contact@armb.be).

L'accréditation de nos conférences est  
demandée à l'INAMI.



### Transports en commun

- **Métro**, station la plus proche:  
"Trône", lignes 2 et 6
- **Tramway**, station la plus proche:  
"Palais", lignes 92 et 93
- **Bus**, station la plus proche:  
"Ducale", lignes 21, 27, 38, 71 et 95

### Suivez-nous sur

-  [facebook.com/ARMB.FWB](https://www.facebook.com/ARMB.FWB)
-  [youtube.com/user/ARMedecineB](https://www.youtube.com/user/ARMedecineB)
-  [twitter.com/AcademieMed](https://twitter.com/AcademieMed)
-  <http://linkd.in/182EqhW>

# ACADÉMIE ROYALE DE MÉDECINE DE BELGIQUE



## CONFÉRENCES

# 2018

## 2<sup>nd</sup> Semestre



**SAMEDI 8 SEPTEMBRE 2018 :**  
**Séance solennelle de remise des Prix**

**SAMEDI 29 SEPTEMBRE 2018**

- M. Jean-Luc BALLIGAND (UCLouvain): [Nouvelles cibles de traitement du remodelage myocardique](#)
- M. Gébrine EL KHOURY (UCLouvain): [Chirurgie réparatrice valvulaire aortique](#)
- M. Fabio TACCONE (ULB): [Conséquences de l'arrêt cardiaque et récupération cérébrale post-anoxique](#)

**SAMEDI 27 OCTOBRE 2018 :**  
**PRÉPARER LES FUTURS MÉDECINS À LA MÉDECINE NUMÉRIQUE**

Symposium sous les auspices du Professeur Gustave MOONEN et Michel GOLDMAN

- M. Gustave MOONEN (ULiège): [Médecine numérique, science, technologie et humanisme](#)
- M. Hugues BERSINI (ULB): [Mégadonnées et intelligence artificielle en médecine : de quoi parle-t-on ? \(s.r.\)](#)
- M. Dipak KALRA (University College London): [Mobile health : will every patient become a doctor ?](#)
- M. Serge UZAN (Faculté de Médecine Sorbonne Université): [La médecine numérique dans le curriculum des futurs médecins](#)

- M. Gustave MOONEN (ULiège) et M. Giovanni BRIGANTI (Co-Président du CIUM – UMons-ULB): [La génération Z : les maîtres enseigneront-ils la science aux étudiants, les étudiants le digital aux maîtres ?](#)
- M. Michel GOLDMAN (ULB): [Conclusions](#)

**SAMEDI 24 NOVEMBRE 2018**

- M. Benoît VAN DEN EYNDE (UCLouvain): [Espoirs et défis en immunothérapie du cancer](#)
- Mme Isabelle SALMON (ULB): [An Overview of the 2016 WHO Brain Tumor Classification](#)
- M. Hugues DUFFAU (CHRU Montpellier – Hôpital Gui de Chauliac, France): [Neurochirurgie éveillée : étude du connectome cérébral et de la neuroplasticité appliquée à la chirurgie des gliomes de bas grade](#)

**Suivez-nous sur**

-  [facebook.com/ARMB.FWB](https://facebook.com/ARMB.FWB)
-  [youtube.com/user/ARMedecineB](https://youtube.com/user/ARMedecineB)
-  [twitter.com/AcademieMed](https://twitter.com/AcademieMed)
-  <http://linkd.in/182EqhW>

**SAMEDI 15 DÉCEMBRE 2018**

**Séance thématique**  
**« Neuroradiologie »**

organisée par Mme Danielle BALÉRIAUX,  
Présidente de l'Académie.

- M. Ugo SALVOLINI (Hôp. un. Umberto I, Ancona, IT): [Neuroradiologie : une discipline en mouvement continu ; un témoignage](#)
- M. Emmanuel Alain CABANIS (Univ P&M Curie): [Images et imagerie du corps humain : des 40 puissances de 10 d'autrefois, à combien demain ?](#)
- M. Georges RODESCH (Hôpital Foch - Paris): [Neuroradiologie Interventionnelle : Radiologie ou Neurosciences ?](#)

**2019**

**MARDI 29 JANVIER 2019**

**Séance de réception de**  
**Mme Emmanuelle CHARPENTIER**

