

**NeuroSchool et son PhD Program ont le plaisir de vous annoncer :**



## **Les résultats des concours 2022**

**\* PhD international \***

**\* PhD cotutelle \***

**\* End of PhD \***

**\* PhD for MD \***

### **PhD international & cotutelle :**

**- 4 bourses internationales de 36 mois ont été allouées à :**

\* Sofia Zangila (INMED, PI: Cossart R & Platel JC)

\* Jehanne Aghzadi (INP, PI: Desplat-Jégo S)

\* Charbel Chahla (INP, PI: Kovacic H)

\* Nilanjana Nandi (INT, PI: Kilavik BE)

**- 1 bourse de cotutelle de 18 mois a été allouée à :**

\* Nilser Laines Medina (CRMBM - Montréal, PI: Callot V et Cohen-Adad J)

---

### **Membres du jury PhD international & cotutelle :**

Laurent Aniksztejn (INMED); Christelle Baunez (INT), Jean-Michel Brezun (ISM), Gaëlle Guiraudie-Capraz (INP), Christian Chabbert (LNC), Sophie Chauvet (IBDM), Adil Maarouf (CRMBM), Béatrice Marquèze (UNIS), Pascale Quiliquini (INS), Arnaud Rey (LPC), Anna Montagnini (NeuroSchool) et Wafaa Zaaraoui (NeuroSchool).

## End of PhD :

### **7 bourses End-of-PhD de 6 mois ont été allouées à :**

- \* Sonia Di-Bisceglie Caballero (LNC, PI: Ouagazzal AM)
- \* Hannah Ihme (INT, PI: Belzeaux R & Deruelle C)
- \* Léonard Samain Aupic (LNC, PI: Ackerley R & Aimonetti JM)
- \* Julie Buron (INMED, PI: Muscatelli F & Menuet C)
- \* Najib Abi Chebel (ISM, PI: Bourdin C & Sarlegna F)
- \* Jean-Christophe Vermoyal (INMED, PI: Manent JB)
- \* Gabriele Giua (INMED, PI: Manzoni O)

---

### **Membres du jury End-of-PhD :**

Ingrid Bureau (INMED), Laurence Casini (LNC), Patrick Decherchi (ISM), François Devred (INP), Oussama El-Far (UNIS), Daniele Schön (INS), Jan-Patrick Stellmann (CRMBM), Marie-Catherine Tiveron (IBDM), Françoise Vitu (LPC), Anna Montagnini (INT + NeuroSchool) et Pascale Chavis (NeuroSchool).

## PhD for MD :

### **1 bourse PhD for MD de 12 mois a été allouée à :**

- \* Marguerite Le Marois (INT, PI : Belzeaux R & Blin O)

---

### **Membres du jury PhD for MD:**

François Devred (INP), Mira Didic (INS + APHM + NeuroSchool) et Alexandre Eusebio (INT + APHM + NeuroSchool).