

| Date  | Heures        | Titre de l'intervention   | Séminaire ou Conférence | Etudiants présentant le séminaire | Intervenant                          |  |                                  |
|---|---------------|---|-------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|--|----------------------------------|
|   |               |   |                         |                                   | Nom                                  | e-mail   | Téléphone                        |
| Lun 3 dec 18<br>Faculté de Médecine<br>Bicêtre<br>Salle<br><br>ED13                             | 9h00 - 10h30  | Les animaux-modèles : lesquels et pourquoi ?                              | Conférence              |                                   | Philippe Vernier                     | <a href="mailto:philippe.vernier@inaf.cnrs-gif.fr">philippe.vernier@inaf.cnrs-gif.fr</a>   | 01 69 82 34 30                   |
|   | 10h30 - 12h00 | Phylogénèse et morphogénèse   | Conférence              |                                   | Philippe Vernier                     | <a href="mailto:philippe.vernier@inaf.cnrs-gif.fr">philippe.vernier@inaf.cnrs-gif.fr</a>   | 01 69 82 34 30                   |
|   | 14h00 - 15h30 | La souris, modèle de pathologies humaines                                 | Conférence              |                                   | Michel Cohen-Tannoudji               | <a href="mailto:m-cohen@pasteur.fr">m-cohen@pasteur.fr</a>   | 01 45 68 84 86                   |
|   | 15h30 - 17h00 | La drosophile, modèle de pathologies humaines                             | Conférence              |                                   | Jean-René Martin                     | <a href="mailto:jean-rene.martin@inaf.cnrs-gif.fr">jean-rene.martin@inaf.cnrs-gif.fr</a>   | 01 69 82 41 80                   |
| Mar 4 dec 18<br>Faculté de Médecine<br>Bicêtre<br>Salle<br><br>ED13 (matin)/TP4<br>(après-midi) | 9h00 - 10h30  | Poissons-modèles et génétique du développement des vertébrés              | Conférence              |                                   | Michaël Demarque                     | <a href="mailto:michael.demarque@inaf.cnrs.fr">michael.demarque@inaf.cnrs.fr</a>   | 01 69 82 42 84                   |
|   | 10h30 - 12h00 | Le modèle caille/poulet   | Conférence              |                                   | Thierry Jaffredo                     | <a href="mailto:thierry.jaffredo@upmc.fr">thierry.jaffredo@upmc.fr</a>   | 01 44 27 59 61                   |
|   | 14h00 - 15h30 | Les mammifères non rongeurs: modèles en recherche biomédicale             | Conférence              |                                   | Corinne Cotinot                      | <a href="mailto:corinne.cotinot@jouy.inra.fr">corinne.cotinot@jouy.inra.fr</a>   | 01 34 65 25 95                   |
|   | 15h30-17h00   | Les amphibiens : intérêt pour la biologie du développement                | Conférence              |                                   | Nicolas Pollet                       | <a href="mailto:nicolas.pollet@egce.cnrs-gif.fr">nicolas.pollet@egce.cnrs-gif.fr</a>   | 01 69 15 72 25                   |
| Mer 5 dec 18<br>Faculté de Médecine<br>Bicêtre<br>Salle<br>ED13                                 | 9h00 - 10h30  | L'établissement des axes chez l'embryon                                   | Conférence              |                                   | Jérôme Collignon                     | <a href="mailto:jerome.collignon@ijm.fr">jerome.collignon@ijm.fr</a>   | 01 57 27 81 08                   |
|   | 10h30 - 12h00 | Cellules souches embryonnaires et cellules souches pluripotentes induites | Conférence              |                                   | Gérard Tachdjian                     | <a href="mailto:gerard.tachdjian@aphp.fr">gerard.tachdjian@aphp.fr</a>   | 01 45 37 49 75                   |
|   | 14h00 - 15h30 | Contrôle moléculaire de la différenciation sexuelle chez les mammifères   | Conférence              |                                   | Caroline Eozenou                     | <a href="mailto:caroline.eozenou@pasteur.fr">caroline.eozenou@pasteur.fr</a>   | 01 44 38 91 36                   |
|   | 15h30 - 17h00 | Le modèle murin pour l'étude des pathologies de l'axe gonadotrope         | Conférence              |                                   | Charlotte Sonigo                     | <a href="mailto:charlotte.sonigo@gmail.com">charlotte.sonigo@gmail.com</a>   |                                  |
| jeu 6 dec 18<br>Faculté de Médecine<br>Bicêtre<br>Salle<br>ED13                                 | 9h00 - 10h30  | Pathologie moléculaire du développement cardiaque                         | Conférence              |                                   | Pauline Parisot                      | <a href="mailto:pauline.parisot@nck.aphp.fr">pauline.parisot@nck.aphp.fr</a>   | 01 44 49 43 44                   |
|   | 10h30 - 12h00 | Anomalies du développement fœtal humain                                   | Conférence              |                                   | Jelena Martinovic                    | <a href="mailto:jelena.martinovic@aphp.fr">jelena.martinovic@aphp.fr</a>   | 01 45 37 43 03                   |
|   | 14h00 - 16h00 | Articles  | Séminaire               |                                   | Gérard Tachdjian<br>Philippe Vernier | <a href="mailto:gerard.tachdjian@aphp.fr">gerard.tachdjian@aphp.fr</a><br><a href="mailto:philippe.vernier@inaf.cnrs-gif.fr">philippe.vernier@inaf.cnrs-gif.fr</a> | 01 45 37 49 75<br>01 69 82 34 30 |