

Première année

Cours obligatoires

| | | | | | |
|------------|---|----|----|-----|-----------|
| PATH0740-1 | <i>Pathologies chirurgicales cardiaques et rénales</i> | | | | 5 |
| | - <i>Partim I : Reins et voies urinaires</i> - JeanMarie KRZESINSKI | 15 | 5 | - | |
| | - <i>Partim II : Chirurgie cardiaque adulte</i> - Pierre BONNET, Etienne CREEMERS, Quentin DESIRON | 15 | 5 | - | |
| TECH0740-1 | <i>Applications cliniques et pratique professionnelle I</i> - Francine BLAFFART, Dominique HELLA - [10h SEM] | 10 | 10 | [+] | 3 |
| TECH0751-1 | (pas organisé en 2012-2013) <i>Anesthésie et réanimation-pharmacologie appliquée à la</i> <i>CEC</i> - Robert LARBUISSON | 20 | 20 | - | 4 |
| TECH0762-1 | (pas organisé en 2012-2013) <i>Chirurgie cardiaque pédiatrique</i> - Marc RADERMECKER | 15 | 5 | - | 3 |
| MSTG0740-1 | <i>Stage au bloc opératoire</i> - COLLÉGIALITÉ | - | - | - | 5 |
| MMEM9008-1 | <i>Mémoire</i> - COLLÉGIALITÉ | - | - | - | 10 |

Deuxième année

Cours obligatoires

| | | | | | |
|------------|--|----|----|-----|-----------|
| TECH0750-1 | <i>Biochimie et physiologie humaine</i> - Vincenzo D'ORIO, JeanOlivier DEFRAIGNE, Pierre PETERS | 30 | - | - | 3 |
| TECH0752-1 | <i>Dispositifs de suppléance</i> - Francine BLAFFART, Dominique HELLA, Pierre MÉLON | 10 | 10 | - | 2 |
| TECH0753-1 | <i>Biocompatibilité et biomatériaux, dynamique des fluides et modélisation circulatoire</i> - Vincenzo D'ORIO, JeanOlivier DEFRAIGNE, Thomas DESAIVE, Philippe KOLH | 15 | - | - | 2 |
| TECH0754-1 | <i>Applications cliniques et pratique professionnelle II</i> - Francine BLAFFART, Dominique HELLA - [10h SEM] | 10 | 10 | [+] | 3 |
| TECH0755-1 | <i>Economie et environnement hospitalier</i> - Yvan HUON, Thierry VAN HEES | 10 | 5 | - | 2 |
| TECH0756-1 | <i>Problèmes déontologiques et éthiques spécifiques au patient critique</i> - Vincenzo D'ORIO, Pierre DAMAS | 15 | - | - | 2 |
| MSTG0752-1 | <i>Stage spécifique</i> - COLLÉGIALITÉ | - | - | - | 6 |
| MMEM9008-2 | <i>Mémoire</i> - COLLÉGIALITÉ | - | - | - | 10 |