

Programme

Page mise à jour le 21/08/2023



Accès +
HANDICAP

Si, dans le cadre d'un handicap ou d'un désavantage, vous pensez avoir besoin d'un accompagnement personnalisé pour suivre la formation, signalez-le dès votre inscription.

Programme type, sous réserve de modifications

| Première journée | |
|------------------|--|
| 7:30-7:50 | <i>Accueil</i> |
| 7:50-8:00 | Bienvenue et introduction |
| 8:00-8:30 | Présentation du cours et prise de décision chirurgicale |
| 8:30-9:00 | Damage control |
| 9:00-9:30 | Hémorragie massive et coagulopathie |

| | |
|---|---|
| 9:30-10:15 | Laparotomie sur traumatismes |
| 10:15-10:45 | Présentation de cas |
| 10:45-11:00 | <i>Pause</i> |
| 11:00-11:30 | Traumatismes du cou et du médiastin |
| 11:30-12:00 | Traumatismes thoraciques |
| 12:00-12:30 | Réparation des lésions cardiaques et pulmonaires |
| 12:30-13:00 | Présentation de cas |
| 13:00-13:45 | <i>Déjeuner</i> |
| Simulation chirurgicale sur modèles ASSET1 | |
| Mise en tenue de bloc | |
| 14:00-15:45 | Tête et cou |
| 15:45-16:00 | <i>Pause</i> |
| 16:00-18:00 | Thorax et racine du cou |
| 18:00-19:00 | Initiation à l'échographie FAST |

| Deuxième journée | |
|-------------------------|--------------------------------|
| 8:00-8:30 | Traumatismes abdominaux |
| 8:30-9:00 | Traumatismes du foie |
| 9:00-9:30 | Traumatismes de la rate |

| | |
|--|--|
| 9:30-10 :00 | Traumatismes du pancréas et du duodénum |
| 10:00-10:30 | <i>Pause</i> |
| 10:30-11:00 | Présentation de cas |
| 11:00-11:30 | Traumatismes pelviens |
| 11:30-12:00 | Présentation de cas |
| 12:00-12:30 | Traumatismes de l'appareil urinaire |
| 12:30-13:00 | Présentation de cas |
| 13:00-13:45 | <i>Déjeuner</i> |
| Simulation chirurgicale sur modèles ASSET 2 | |
| Mise en tenue de bloc opératoire | |
| 14:00-16:00 | Bassin, Membre pelvien & REBOA |
| 16:00-16:15 | <i>Pause</i> |
| 16:15-18:45 | Abdomen & Pelvis |
| 19:00-19:30 | Post test ASSET |

| Troisième journée | |
|--|------------------------|
| 8:30-8:45 | Règles éthiques |
| 8:45-9:00 | <i>Photo</i> |
| Simulation chirurgicale sur modèles | |

| Mise en tenue de bloc opératoire | |
|---|--|
| 9:30-13:00 | Ateliers de laboratoire |
| 13:00-14:00 | <i>Lunch</i> |
| 14:00-14:30 | Présentation de cas |
| 14:30-15:00 | En soins intensifs, points clé de réanimation |
| 15:00-16:15 | Cas complexes et discussion |
| 16:15-16:45 | Conclusion Discussion et feed-back du cours Distribution des diplômes |