



Le CHU de Rouen dispose de la certification Qualiopi délivrée au titre des actions de formation

α Spécialistes :

- **Pr Lilian SCHWARZ** - Chirurgien hépatobiliaire et pancréatique - CHU DE ROUEN
- **Pr Antonio SA CUNHA** - Chirurgien hépatobiliaire et pancréatique - HOPITAL PAUL BROUSSE
- **Dr Daniel PIETRASZ** - Chirurgien hépatobiliaire et pancréatique - HOPITAL PAUL BROUSSE
- **Dr Pauline TORTAJADA** - Chirurgien digestif - CHU DE ROUEN

α Public :

- Mono disciplinaires
- Mono professionnels
- Pré-requis des connaissances théoriques (DESC de chirurgie viscérale et digestive)

α Session :

- 10 apprenants maximum par session

α Inscription :

Personnel externe :

secretariat@mtc-rouen.com

Personnel interne paramédical (DRHF) :

formcontsecret@chu-rouen.fr

Personnel interne médecin (DAM) :

d.formation-medicale@chu-rouen.fr

α Coût de la formation :

- 900€



LOCALISATION DU MTC

- Adresse: Medical Training Center (MTC)
20 rue Marie Curie - 76 000 Rouen, France
- Contact : cesu.secretariat@chu-rouen.fr
tel: 02 32 88 89 77

Satellite coordinates (DD)

Latitude = 49.437816 / Longitude = 1.114571

TEOR : T1, T2, T3, T4.

Rejoindre la route de Lyons-la-Forêt sur votre gauche ; puis de nouveau à gauche, rue Françoise Dolto et enfin à droite rue Marie Curie.

Une création de :



En partenariat avec :



Direction de la communication du CHU de Rouen - octobre 2023



WORKSHOP CHIRURGIE PANCRÉATIQUE

1,5 jours - 8h30 à 17h30
10 et 11 juin 2024



PROGRAMME

Contexte :

Les principaux critères de qualité chirurgicale pancréatiques sont internationalement reconnus et doivent être respectés, qu'un traitement néoadjuvant ait été proposé ou non. La squelettisation de l'artère mésentérique supérieure jusqu'à l'adventice de manière hémicirconférentielle est le standard de soins (Delpero HPB 2014 ; Tempero NCCN 2019). L'abord premier de l'artère mésentérique supérieure semble faciliter le curage et optimiser le contrôle oncologique des marge artérielle (lame retroportale) et veineuse. L'essai randomisé japonais MAPLE-PD (NCT03317886) ainsi que le projet français Ecquinoxe Français financé au PHRC national cancer en 2021 visent à corroborer ces résultats. La maîtrise de cette approche déclinée en 6 voies d'abord artérielles distinctes, permet d'améliorer les compétences des chirurgiens pancréatiques, à l'ère de la centralisation et de la chirurgie de recours en centre expert (notion de seuils en oncologie).

Objectifs :

Objectifs généraux :

- Maîtriser l'anatomie artérielle cœliaque et mésentérique
- Argumenter les avantages de l'abord premier dans la prise en charge chirurgicale de l'adénocarcinome du pancréas
- Réaliser la dissection chirurgicale de l'abord premier de l'artère mésentérique supérieure par abord antérieur



Programme :

Jour 1

14h – 14h30 : Accueil

- Présentation de la formation, des lieux, de l'organisation et des industriels soutenant la session

14h30 – 16h30 : session théorique n°1

- Anatomie pancréatique et vasculaire (L. Schwarz)
- Que dit la littérature sur l'abord premier de l'AMS (D. Pietrasz)
- Les différentes voies d'abords de l'AMS (A. Sa Cunha)

16h30 – 17h : pause café – visite des stands

17h – 18h : Session théorique n°2

- DPC pour cancer par laparotomie vs abord mini-invasif – que dit la littérature ? (L. Schwarz)
- Abord premier par coelioscopie ? par voie robotique ? (A. Sa Cunha)

18h – 20h : quartier libre

Jour 2

8h00 – 8h30 : Accueil

8h30h – 10h30 : session théorique n°3

- Classification anatomique de l'adénocarcinome pancréatique (résécable/borderline/LANR) (D. Pietrasz)
- Application sur lecture de scanner – MIP, analyse vasculaire, qualité examen d'imagerie (P. Tortajada)
- Intérêt des reconstructions 3D – 3D Pre-op Planning by ETHICONTM and Visible Patient – application en chirurgie pancréatique (L. Schwarz ; P. Tortajada)
- Voie d'abord de l'AMS selon la localisation tumorale et le type d'envahissement (discussion de cas) (L. Schwarz ; A. Sa Cunha)

10h30 – 11h : pause café – visite des stands

11h – 12h30 : session vidéos

Dissections chirurgicales – déclinaison des différents abords mis en application sur la session pratique chirurgicale (L. Schwarz ; A. Sa Cunha ; D. Pietrasz ; P. Tortajada)

12h30 – 13h30 : Déjeuner

13h30 – 17h30 : session pratique

(L. Schwarz ; A. Sa Cunha ; D. Pietrasz ; P. Tortajada)
4 ou 5 groupes de 2

17h30 : debriefing / fin du séminaire

Méthodes pédagogiques :

- Les méthodes pédagogiques employées feront appel non seulement à des exposés pratiques, des discussions de cas cliniques, des retransmissions vidéos mais aussi à des entraînements de procédures sur des corps donnés à la science
- Évaluation des acquis des apprenants avant/après chaque session : questionnaire d'évaluation

Modalités d'évaluation :

- Evaluation des acquis par un quizz post formation
- Présence conditionnant la validation
- Recueil de satisfaction des apprenants
- Délivrance d'une attestation de formation

