

DU et DIU - Médecine, maïeutique et sciences de la santé

Chirurgie hépato-bilio-pancréatique et transplantation hépatique

Présentation

Vous pouvez d'ores et déjà trouver la liste des diplômes que nous proposons. Le détail des maquettes est en cours de mise en ligne progressive.

Nous attirons votre vigilance sur les formations dont l'intitulé est suivi de "sous réserve": ce sont de nouvelles formations, en cours d'autorisation officielle.

Cette année le Service de la formation permanente se renouvelle et met en place un nouveau système de gestion pour mieux accompagner les candidats et les candidates.

Pour ce faire un calendrier d'inscription, [disponible ici](#), a été mis en place.

Objectifs

La chirurgie hépato-biliaire est une chirurgie moderne, en pleine progression quant aux indications, suscitant un développement technologiques important (biologique, endoscopique et radiologique, et entraînant des techniques chirurgicales nouvelles (coelioscopie, chirurgie percutanée, chirurgie ex-vivo, ...). L'objectif pédagogique est d'obtenir une compétence de haut niveau dans la prise en charge des pathologies hépatiques et pancréatiques par la connaissance actualisée et factuelle du bilan pré-thérapeutique, des méthodes chirurgicales validées, des protocoles de soins multidisciplinaires, l'organisation de la prise en charge et du suivi dans les réseaux de soins.

Ce diplôme fait appel à 3 services universitaires ayant une compétence thématique spécifique d'organe en chirurgie hépato-bilio-pancréatique reconnue à l'échelon national et international. En plus d'une formation théorique, des interventions en direct seront réalisées par des experts et commentées ainsi que des travaux pratiques de dissection sur cadavre seront proposés.

Les + de la formation

Contact :

Responsable de la formation : Pr PESSAUX Patrick patrick.pessaux@chru-strasbourg.fr
 Secrétaire : med-du-diu@unistra.fr

Critères de recrutement

La sélection des candidats est faite sur la base d'un dossier de candidature, à envoyer au responsable pédagogique de la formation (cf. onglet Contacts), contenant les éléments suivants :

- un niveau de langue C1 en français (utilisateur expérimenté, autonome)
- une lettre de motivation
- un curriculum vitae
- une autorisation d'inscription à [télécharger sur notre site](#).

Candidater

Une autorisation d'inscription préalablement signée par le responsable pédagogique (cf. onglet Contacts) de la formation est demandée pour toute inscription.

Pour postuler à la formation, merci de suivre la procédure d'inscription décrite [sur notre site](#).

Prérequis obligatoires

Public concerné :

Composante	• Faculté de médecine, maïeutique et sciences de la santé
Langues d'enseignement	• Français
Formation à distance	Non, uniquement en présentiel
Régime d'études	• FI (Formation initiale) • FC (Formation continue)
Stage	Non prévu
Stage à l'étranger	Non prévu
Alternance	Non

Droits de scolarité

TARIFS ANNUELS

Droits spécifiques au diplôme : **350€**

Auxquels s'ajoutent les [droits nationaux universitaires Master](#) définis par l'Université de Strasbourg.

Contacts

Responsable pédagogique

- [Patrick Pessaux](#)

Autres contacts

Responsable pédagogique (mail professionnel) : [PESSAUX Patrick](#)

Secrétariat (mail) : [BENJEDI Monya](#) et [BLANES-BRICE Sophie](#)

- Médecins de spécialité : chirurgie viscérale et digestive, hépato-gastro-entérologie, oncologie, anesthésie-réanimation, radiologie en formation continue ;
- Internes DES, DFMS/A, Chefs de clinique-Assistants des hôpitaux désireux de compléter et d'approfondir leur formation initiale.

Prérequis recommandés

Une autorisation d'inscription préalablement signée par le responsable pédagogique (cf. onglet Contacts) de la formation est demandée pour toute inscription.

Programme des enseignements

Chirurgie hépato-bilio-pancréatique et transplantation hépatique

DIU Médecine, maieutique et santé - Chirurgie hépato-bilio-pancréatique et transplantation hépatique				
	CM	TD	TP	CI
Généralités, anatomie chirurgicale, technique d'hépatectomie et pancréatectomie, pathologie des anomalies des voies biliaires - Dissection cadavérique	23,5h	-	7h	-
Pathologies bénignes et malignes hépatiques (primitive et secondaire), spécificité du patient cirrhotique, transplantation hépatique	23,15h	-	7h	-
Chirurgie mini-invasive et robotique, pathologie lithiasique	22,5h	-	-	-