

## L'ECHO-ENDOSCOPIE DIAGNOSTIQUE ET INTERVENTIONNELLE DANS LES MALADIES BILIOPANCREATIQUES

**Publics** : Chirurgie viscérale et digestive, Gastro-entérologie et hépatologie, Hépatogastro-entérologie

**Pré-requis** : Médecins diplômés d'état

**Durée** : 8 heures

**Délai d'accès** : le professionnel de santé pourra s'inscrire jusqu'au soir du 1er jour de la session et se désinscrire jusqu'à la veille du 1er jour de la session sur [www.mondpc.fr](http://www.mondpc.fr). Pour les salariés, afin d'établir la convention de formation, merci de contacter Ma Formation Santé au 06 17 69 57 62. Pour tout renseignement complémentaire, écrire à [c.courrouy@maformationsante.fr](mailto:c.courrouy@maformationsante.fr)

**Accès handicapé** : pour tout renseignement nous contacter à [c.courrouy@maformationsante.fr](mailto:c.courrouy@maformationsante.fr)

**Tarif** : 760 € TTC / personne

**Prise en charge** par l'ANDPC ; référence DPC : 82432100001 ; par les OPCO

**Intervenants** : Docteur Bertrand NAPOLEON, Hépatogastroentérologue à l'hôpital Jean Mermoz à Lyon ou Dr Christian BOUSTIERE Hépatogastroentérologue, Direction de l'unité d'endoscopie digestive, hôpital Saint Joseph à Marseille

**Lieux** : Hôpital Jean Mermoz à Lyon ou hôpital Saint Joseph à Marseille

**Méthodes mobilisées** : présentation power point, cas cliniques, mise en situation réelle avec des patients, immersion au bloc opératoire observation des échoendoscopies en direct sur patients en salle d'endoscopie, échanges

**Modalités d'évaluation** : QCM pré et post formation et questionnaire de satisfaction

**Les objectifs généraux sont :**

- Comprendre les avantages et les limites de l'échoendoscopie diagnostique.
- Connaître les indications de l'échoendoscopie thérapeutique en alternative aux autres procédures (radiologie, cathétérisme biliopancréatique, chirurgie).
- Connaître les derniers outils de diagnostic associés à l'échoendoscopie (échographie de contraste, élastographie, microscopie confocale, radiofréquence).

**Les objectifs spécifiques sont** : à la fin de la formation le participant doit être capable de :

Objectifs diagnostiques :

- Valider les techniques de ponction sous échoendoscopie pour les FNA/FNB et les processus de traitement du matériel de ponction

## L'ÉCHO-ENDOSCOPIE DIAGNOSTIQUE ET INTERVENTIONNELLE DANS LES MALADIES BILIOPANCREATIQUES

- Apprécier l'utilité de l'Echoendoscopie de contraste sur les masses pancréatiques
- Évaluer l'intérêt de la micro-endoscopie confocale dans les tumeurs kystiques pancréatiques

Objectifs thérapeutiques :

- Optimiser le drainage des pseudokystes pancréatiques et des obstacles biliaires
- Connaître l'intérêt de la radiofréquence dans les pathologies biliaires et pancréatiques

### Programme détaillé :

10H30 Accueil des participants et présentation du programme de la journée

11h00 Présentation des dernières techniques diagnostiques et interventionnelles en échoendoscopie pour les pathologies bilio-pancréatiques.

Objectifs :

- Comprendre les avantages et les limites de l'échoendoscopie diagnostique.
- Connaître les indications de l'échoendoscopie thérapeutique en alternative aux autres procédures (radiologie, cathétérisme biliopancréatique, chirurgie).
- Connaître les dernières outils de diagnostic associés à l'échoendoscopie (échographie de contraste, élastographie, microscopie confocale, radiofréquence).

12h00 Étude des cas patients de la journée sur la base de leur dossier

12h30 Discussion sur les expériences des apprenants (chacun présente un cas de complication)

13h00 Echoendoscopie en direct sur patients en salle d'endoscopie

Objectifs :

- Valider les techniques de ponction sous échoendoscopie pour les FNA/FNB et les process de traitement du matériel de ponction
- Apprécier l'utilité de l'Echoendoscopie de contraste sur les masses pancréatiques
- Évaluer l'intérêt de la micro-endoscopie confocale dans les tumeurs kystiques pancréatiques

Thérapeutiques :

- Optimiser le drainage des pseudokystes pancréatiques et des obstacles biliaires
- Connaître l'intérêt de la radiofréquence dans les pathologies biliaires et pancréatiques

18h00 Débriefing et questions/réponses

18h30 Test QCM

19h00 Fin de la formation