# CONNAISSANCES EN ONCOLOGIE : CANCERS DIGESTIFS

Contexte

C'est la rentrée scolaire et nous vous informons que le programme de formation en oncologie est de retour pour une nouvelle saison. La thématique de l'année est les cancers digestifs. Vous trouverez cidessous le programme complet 2024-2025.

Acquérir des connaissances sur les généralités et les spécificités liées aux cancers digestifs.



## **Public**

Collaborateurs de département de la Recherche clinique. Accessible aux personnes en situation de handicap Contactez l'Ecole du Cancer



## **Intervenants**

Docteure Jeanne BRIANT : Médecin Gastro-entérologue

**Docteur Auguste DEL-LITTO :** Chirurgie **Professeur William JACOT :** Oncologue

Docteur Lakhdar KHELLAF : Médecin Anatomie et Cytologie

Pathologiques

Docteur Thibault MAZARD : Oncologue Hôpital de Jour Docteure Fabienne PORTALÈS : Oncologue médicale Docteur Olivier RIOU : Onco-Radiothérapeute

Docteure Emmanuelle SAMALIN: Oncologue médicale.

## **O**

## Objectifs pédagogiques

- Repérer les outils de diagnostic des cancers digestifs ;
- Expliquer les classifications des cancers digestifs ;
- Identifier les prises en charge et traitements de ces cancers en fonction du stade tumoral et/ou métastatique;
- Décrire les techniques de chirurgie dans le cancer colorectal ;
- Repérer les activités de recherche clinique au sein de l'ICM.



## Méthodes pédagogiques

- Méthode expositive : diaporama, vidéos, ...
- Méthode interrogative : échanges et questions/réponses avec les intervenants lors des sessions en synchrone (présentiel et webinaire).



Questionnaire de satisfaction

## **INFORMATIONS PRATIQUES**



Une formation multimodale complète alternant sessions en présentiel, hybrides (présentiel et distanciel en simultané), des webinaires et des modules e-learning. Pour une réelle liberté d'organisation de votre planning d'apprentissage.



#### **Enseignement en distanciel:**

Date et horaires précisés sous chaque module





## En présentiel :

Date, horaires et lieux précisés sous chaque module



## ICM

208 avenue des Apothicaires Parc Euromédecine 34298 Montpellier Cedex 5



INSCRIPTIONS & RENSEIGNEMENTS: Recherche Clinique de l'ICM

Date limite fixée à J-7 (excepté pour l'elearning)

+

Lien vers plateforme d'inscription Upility pour accéder aux modules



04 67 61 24 46 / 04 67 61 47 87 Aurore.Moussion@icm.unicancer.fr Marie-Sophie.Duc@icm.unicancer.fr

**EcoleCancerMontpellier@icm.unicancer.fr** (pour Upility)





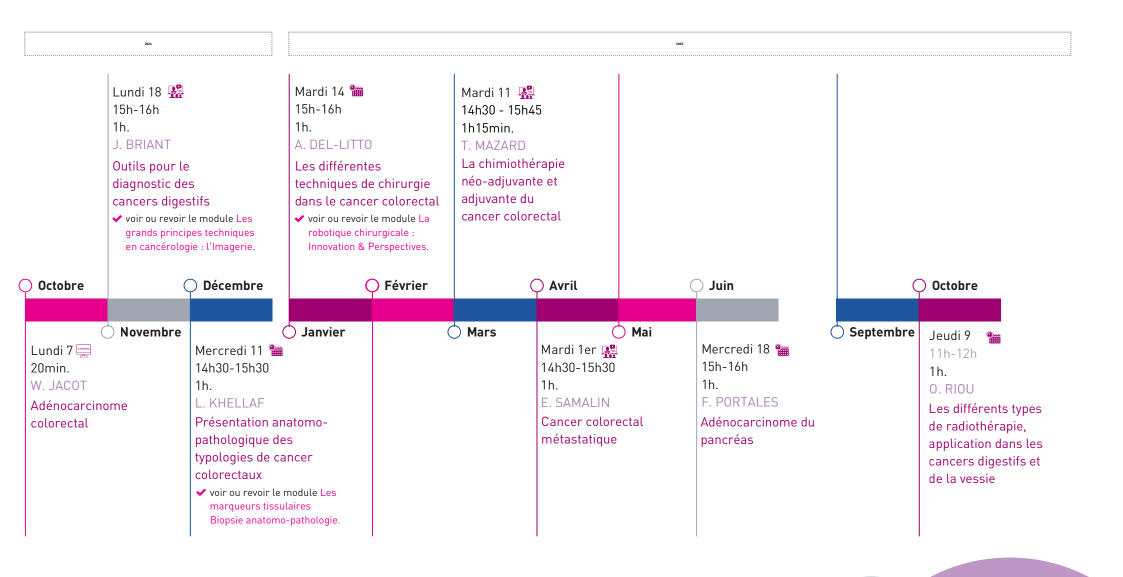








#### **CONNAISSANCES EN ONCOLOGIE: CANCERS DIGESTIFS - Planning**



Pour revoir les interventions de l'année précédente :

Connectez-vous sur Upility

Des questions ? Contactez-nous : **EcoleCancerMontpellier@icm.unicancer.fr** 



Module e-learning

Légende :





NB: certaines interventions sont hybrides (mêlant présentiel et distanciel en simultané).

## CONNAISSANCES EN ONCOLOGIE

À partir du Lundi 7 octobre 2024



#### Adénocarcinome colorectal

**Enseignement en distanciel (e-learning)** Durée: 20 minutes

#### **Professeur William JACOT**

- L'épidémiologie :
- · La prévention.

Objectif: Avoir quelques bases sur l'épidémiologie, la classification, le diagnostic et les traitements de l'adénocarcinome colorectal.

Lundi 18 novembre 2024 de 15h00 à 16h00



## Outils pour le diagnostic des cancers digestifs

Enseignement en distanciel Durée de l'intervention : 1 heure **Webinaire via Teams** 

cliquer sur Teams pour accéder au Webinaire ID de réunion : 371 161 976 902

Code secret: 2L5VFa

#### **Docteure Jeanne BRIANT**

- Présentation des différentes endoscopies : gastroscopie, coloscopie, ... ;
- Présentation des étapes / Process de prise en charge : préparation du patient, possibilité de réaliser des biopsies, lien avec l'anapath;
- Impact de cet examen d'imagerie pour le diagnostic dans la prise en charge du patient.

#### Objectifs:

- Décrire les différentes endoscopies qui servent au diagnostic des cancers digestifs;
- Identifier les différentes étapes d'une endoscopie (de la préparation du patient à l'exploitation de l'image).
- ✔ Prérequis : voir ou revoir le module Les grands principes techniques en cancérologie : l'Imagerie.

Mercredi 11 décembre 2024 de 14h30 à 15h30



#### Présentation anatomo-pathologique des typologies de cancer colorectaux

Enseignement en présentiel Durée de l'intervention : 1 heure

Salle de Conférences IRCM [Bât. F, rdc] in cliquer sur la salle pour visionner le plan d'accès



#### **Docteur Lakhdar KHELLAF**

- Différents types de prélèvements reçus au laboratoire en lien avec les cancers colorectaux ;
- Les spécificités dans la préparation et dans l'analyse du prélèvement ;
- La classification des cancers digestifs.

#### Objectifs:

- Identifier les différents outils et techniques spécifiques au diagnostic d'un cancer colorectal;
- Repérer les différentes classification des cancers digestifs.
- 🗸 Prérequis : voir ou revoir le module Les marqueurs tissulaires Biopsie anatomo-pathologie.

Mardi 14 janvier 2025 de 15h00 à 16h00



## Les différentes techniques de chirurgie dans le cancer colorectal

Enseignement en présentiel Durée de l'intervention : 1 heure

Salle de Conférences IRCM [Bât. F, rdc] Cliquer sur la salle pour visionner le plan d'accès



#### **Docteur Auguste DEL-LITTO**

- Les différentes techniques de chirurgie dans le cancer colorectal (laparotomie, laparoscopie...);
- Autres éléments de contenu à définir ;
- Focus illustration avec l'étude RESET.

- Identifier les différentes techniques de chirurgie dans le cancer colorectal ;
- Repérer les différences, ainsi que les avantages et les inconvénients de chaque technique;
- Expliquer le choix de la technique en fonction de la situation du patient.
- Préreguis : voir ou revoir le module La robotique chirurgicale : Innovation & Perspectives.

## **CONNAISSANCES EN ONCOLOGIE**

**Mardi 11 mars 2025** de 14h30 à 15h45



## La chimiothérapie néo-adjuvante du cancer colorectal

Enseignement en distanciel

Durée de l'intervention : 1 heure et 15 minutes

Webinaire via Teams

**Docteur Thibault MAZARD** 

cliquer sur Teams pour accéder au Webinaire

ID de réunion : 371 161 976 902

Code secret : 2L5VFa

• Présentation de la chimiothérapie néo-adjuvante et adjuvante du cancer colorectal (indications à la chimiothérapie néo-adjuvante et adjuvante, schéma thérapeutique (molécules, doses, nombre de cycles...), évènements indésirables ; l'étude GRECCAR 14 (cancer du rectum) en quelques mots.

#### Objectifs:

- Identifier la prise en charge d'un patient atteint d'un cancer colorectal et notamment dans le cadre d'une chimiothérapie néo-adjuvante et adjuvante;
- Repérer les indications, les contre-indications de la chimiothérapie néo-adjuvante et adjuvante du cancer colorectal.

Le Mardi 1er avril 2025 de 14h30 à 15h30



## Cancer colorectal métastatique

Enseignement en distanciel Durée de l'intervention : 1 heure

**Webinaire via Teams** 

cliquer sur Teams pour accéder au Webinaire ID de réunion : 371 161 976 902

Code secret : 2L5VFa

#### **Docteure Emmanuelle SAMALIN**

- Prise en charge de ce type de cancer;
- Traitements disponibles;
- Schéma thérapeutique.

#### Objectifs:

- Identifier la prise en charge d'un patient atteint d'un cancer colorectal métastatique ;
- Repérer les traitements indiqués.

Mercredi 18 juin 2025 de 15h00 à 16h00



## Adénocarcinome du pancréas

**Enseignement en présentiel** Durée de l'intervention: 1 heure

Salle de Conférences IRCM [Bât. F, rdc] in cliquer sur la salle pour visionner le plan d'accès



#### **Docteure Fabienne PORTALES**

- Introduction anatomique : l'anatomie du pancréas, où le cancer peut s'installer, les impacts, quelques données d'épidémiologie;
- Les indications et contre-indications :
- Illustration avec les études GABRINOX et GABRINOX 2 et GABRINOX-ART.

#### Objectifs:

- Décrire la prise en charge d'un patient atteint :
  - o d'un adénocarcinome du pancréas,
  - o d'un adénocarcinome du pancréas métastasé,
- o d'un adénocarcinome du pancréas localement avancé. · Identifier les traitements possibles et le choix en fonction de la situation du patient (indications ; contreindications).

## **CONNAISSANCES EN ONCOLOGIE**

Jeudi 9 octobre 2025 de 11h00 à 12h00



## Les différents types de radiothérapie, application dans les cancers digestifs et de la vessie

Enseignement en présentiel
Durée de l'intervention : 1 heure
Salle de Conférences IRCM [Bât. F, rdc] in cliquer sur la salle pour visionner le plan d'accès

of i

**Option pour les personnes en télétravail**: Un lien Teams pourra être envoyé aux personnes en télétravail souhaitant pouvoir suivre l'intervention en distanciel. Merci de contacter l'Ecole du cancer à J-7 pour obtenir ce lien.

#### **Docteur Olivier RIOU**

- Radiothérapie stéréotaxique, adaptative et IRM guidée
- Applications pour les cancers du foie, du pancréas et de la vessie
- Illustrations avec GabrinoxART- Bladapt mais aussi Stereoliver-Rastaf-IRM\_ TransRAD <u>Objectifs</u>:
- Décrire la prise en charge radiothérapique d'un patient atteint d'un adénocarcinome du pancréas
- Expliquer l'application de la radiothérapie stéréotaxique, adaptative et IRM guidée pour les cancers du foie, du pancréas et de la vessie