CONNAISSANCES EN ONCOLOGIE CANCERS GYNÉCOLOGIQUES

Contexte

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



Intervenants

Docteure Angélique BOBRIÉ: Gynécologue (spé. oncologie)
Docteure Gaëlle BOUSTANY [à confirmer]: Médecin Radiologue
Docteure Marie CANTALOUBE: Médecin Radiothérapeute
Professeur Pierre-Emmanuel COLOMBO: Chirurgien Oncologue
Docteur Sylvain DEMONTOY: Médecin Radiothérapeute
Oncologue

Docteure Sophie GAU [à confirmer] : Gynécologue (spé. oncologie)

Docteure Amélie GUDIN-DE-VALLERIN [à confirmer]: Médecin Anatomopathologie

Professeure Stéphanie NOUGARET [à confirmer] : Médecin

Radiologue et chercheuse au SIRIC

Docteur Stanislas QUESADA: Médecin Oncologue



Objectifs pédagogiques

- Identifier les différents types de cancers gynécologiques (col de l'utérus, endomètre, ovaire, vagin & vulve);
- Repérer les outils de diagnostic des cancers gynécologiques ;
- Expliquer les classifications des cancers gynécologiques ;
- Identifier les prises en charge et traitements de ces différents cancers en fonction du stade tumoral et/ou métastatique.



Méthodes pédagogiques

• Méthode expositive : diaporama et éventuelles vidéos



Questionnaire de satisfaction



Public

Collaborateurs de département de la Recherche clinique (ARCs, Chefs de projets, Statisticiens et Data Managers).

Accessible aux personnes en situation de handicap

Contactez l'Ecole du Cancer

INFORMATIONS PRATIQUES



L'Ecole du Cancer de Montpellier vous propose son format multimodal dédié à la recherche clinique, pour s'adapter à vos agendas : alternant sessions en présentiel et webinaires.



Enseignement en distanciel:

Date et horaires précisés sous chaque module



En présentiel :

Date, horaires et lieux précisés sous chaque module



Durée totale du parcours : 07h00

INSCRIPTIONS:

Lien vers plateforme Upility pour accéder aux modules



Date limite d'inscription : fixée à J-7



RENSEIGNEMENTS: 04 67 61 47 40

EcoleCancerMontpellier@icm.unicancer.fr (pour Upility)

04 67 61 24 46 / 04 67 61 47 87 Aurore.Moussion@icm.unicancer.fr Meline.Coquil@icm.unicancer.fr





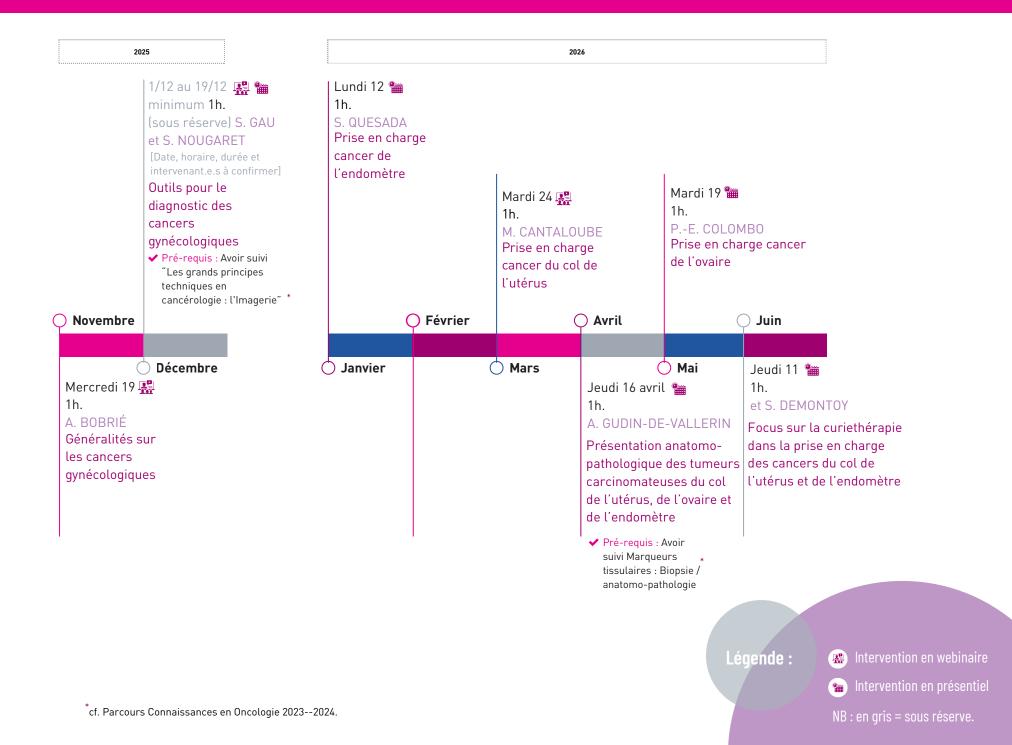








CONNAISSANCES EN ONCOLOGIE : CANCERS GYNÉCOLOGIQUES (RECHERCHE CLINIQUE) - Planning



CONNAISSANCES EN ONCOLOGIE CANCERS GYNÉCOLOGIQUES

Mercredi 19 novembre 2025 de 11h00 à 12h00



Généralités sur les cancers gynécologiques

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

Dr Angélique BOBRIÉ

- Les différents types de cancers gynécologiques (cancer du col de l'utérus, de l'endomètre, des ovaires, du vagin, de la vulve)
- Epidémiologie
- Facteurs de risques
- Stratégies de dépistage, dépistage organisé pour le cancer du col de l'utérus (frottis tous les 3 ans), HPV tous les 5 ans, surveillance clinique pour les autres (échographie, palpation).

Objectifs:

- Décrire le contexte épidémiologique et citer les principaux facteurs de risque
- Identifier les différents types de cancers gynécologiques
- Lister les différents types de dépistages et expliquer ce qui est mis en œuvre au niveau national.

Entre 1/12 et 19/12/25 (heure en attente)



Outils pour le diagnostic des cancers gynécologiques

Enseignement en distanciel ou en présentiel

Durée de l'intervention : 1 heure (voire plus si 2 intervenants)

♀ (si présentiel : lieu en attente)➡ (si distanciel : via Teams)

(sous réserve) Dr Sophie GAU et Pr Stéphanie NOUGARET

- Présentation des différentes méthodes de diagnostic : examen clinique, analyses biologiques, imagerie médicale, endoscopie
- Présentation des étapes / process de prise en charge : préparation des patientes, possibilité de réaliser des biopsies, lien avec l'anapath.
- Prise en charge des patientes : circuit patient à l'ICM.

Objectifs:

- Décrire les différentes méthodes qui permettent de poser un diagnostic ;
- Présenter la prise en charge des patients à l'ICM.
- ✔ Prérequis conseillé: Avoir suivi "Les grands principes techniques en cancérologie: l'Imagerie" (1h.) de R. TÉTREAU: cf. Parcours Connaissances en Oncologie 2023--2024.

Lundi 12 janvier 2026 de 11h00 à 12h00



Prise en charge cancer de l'endomètre

Enseignement en présentiel Durée de l'intervention : 1 heure Salle de conférence IRCM

Dr Stanislas QUESADA

- Introduction: Rappels anatomiques, diagnostic
- Traitements et schéma thérapeutique (chirurgie, chimiothérapie, curiethérapie dans les grandes lignes un focus y sera dédié en juin-, radiothérapie, thérapie ciblées ?)
- Evènements indésirables
- Présentation d'études en cours à l'ICM

<u>Objectif</u>: Présenter les généralités sur le cancer de l'endomètre et les différentes stratégies de traitement en fonction du grade/spécificité de la tumeur.

CONNAISSANCES EN ONCOLOGIE CANCERS GYNÉCOLOGIQUES

Mardi 24 mars 2026 de 10h00 à 11h00



Prise en charge cancer du col de l'utérus

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

Dr Marie CANTALOUBE

- Introduction: Rappels anatomiques, diagnostic
- Traitements et schéma thérapeutique (chirurgie, chimiothérapie, curiethérapie dans les grandes lignes un focus y sera dédié en juin-, radiothérapie, thérapie ciblées ?)
- Evènements indésirables
- Présentation d'études en cours à l'ICM?
- · Focus sur la vaccination contre les HPV?

<u>Objectif</u>: Présenter les généralités sur le cancer du col de l'utérus et les différentes stratégies de traitement en fonction du grade/spécificité de la tumeur.

Jeudi 16 avril 2026 de 10h00 à 11h00



Présentation anatomo-pathologique des typologies des tumeurs carcinomateuses du col de l'utérus, de l'ovaire et de l'endomètre

Enseignement en présentiel Durée de l'intervention : 1 heure Salle de conférence IRCM

Dr Amélie GUDIN-DE-VALLERIN

- Différents types de prélèvements reçus au laboratoire en lien avec les cancers gynécologiques
- Les spécificités dans la préparation et dans l'analyse du prélèvement
- La classification des cancers gynécologiques
- Focus sur oncogénétique : recherche de la mutation BRCA/ syndrome de Lynch?

Objectifs:

- Identifier les différents outils et techniques spécifiques au diagnostic d'un cancer gynécologique ;
- Expliquer les différentes classifications des cancers gynécologiques ;
- Repérer les mutations génétiques pouvant augmenter le risque de cancers gynécologiques.
- ✓ Prérequis conseillé : Avoir suivi "Marqueurs tissulaires : Biopsie / anatomo-pathologie" (1h30min.) de L. KHELLAF : cf. Parcours Connaissances en Oncologie 2023--2024.

Mardi 19 mai 2026 de 15h00 à 16h00



Prise en charge cancer de l'ovaire

Enseignement en présentiel Durée de l'intervention : 1 heure Salle de conférence IRCM

Dr Pierre-Emmanuel COLOMBO

- Introduction : Rappels anatomiques, diagnostic
- Traitements et schéma thérapeutique (chirurgie, chimiothérapie, curiethérapie, radiothérapie, thérapie ciblées?)
- Evènements indésirables
- Présentation d'études en cours à l'ICM.

<u>Objectif</u>: Présenter les généralités sur le cancer de l'ovaire et les différentes stratégies de traitement en fonction du grade/spécificité de la tumeur.

Jeudi 11 juin 2026 de 10h30 à 11h30



Focus sur la curiethérapie dans la prise en charge des cancers du col de l'utérus et de l'endomètre

Enseignement en présentiel Durée de l'intervention : 1 heure Salle de conférence IRCM

Dr Sylvain DEMONTOY

- Les innovations thérapeutiques récentes
- Les évènements indésirables
- Présentation d'études en cours à l'ICM

<u>Objectifs</u> : Présenter la prise en charge par curiethérapie du col de l'utérus et de l'endomètre ; Présenter les dernières innovations de prise en charge sur ces cancers via la curiethérapie