

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 Marie CANTALOUBE : Médecin Radiothérapeute
Professeur Pierre-Emmanuel COLOMBO : Chirurgien Oncologue
Docteur Sylvain DEMONTOY : Médecin Radiothérapeute Oncologue
Docteure Sophie GAU : Gynécologue (spé. oncologie)
Docteure Amélie GUDIN-DE-VALLERIN : Médecin Anatomopathologie
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 :

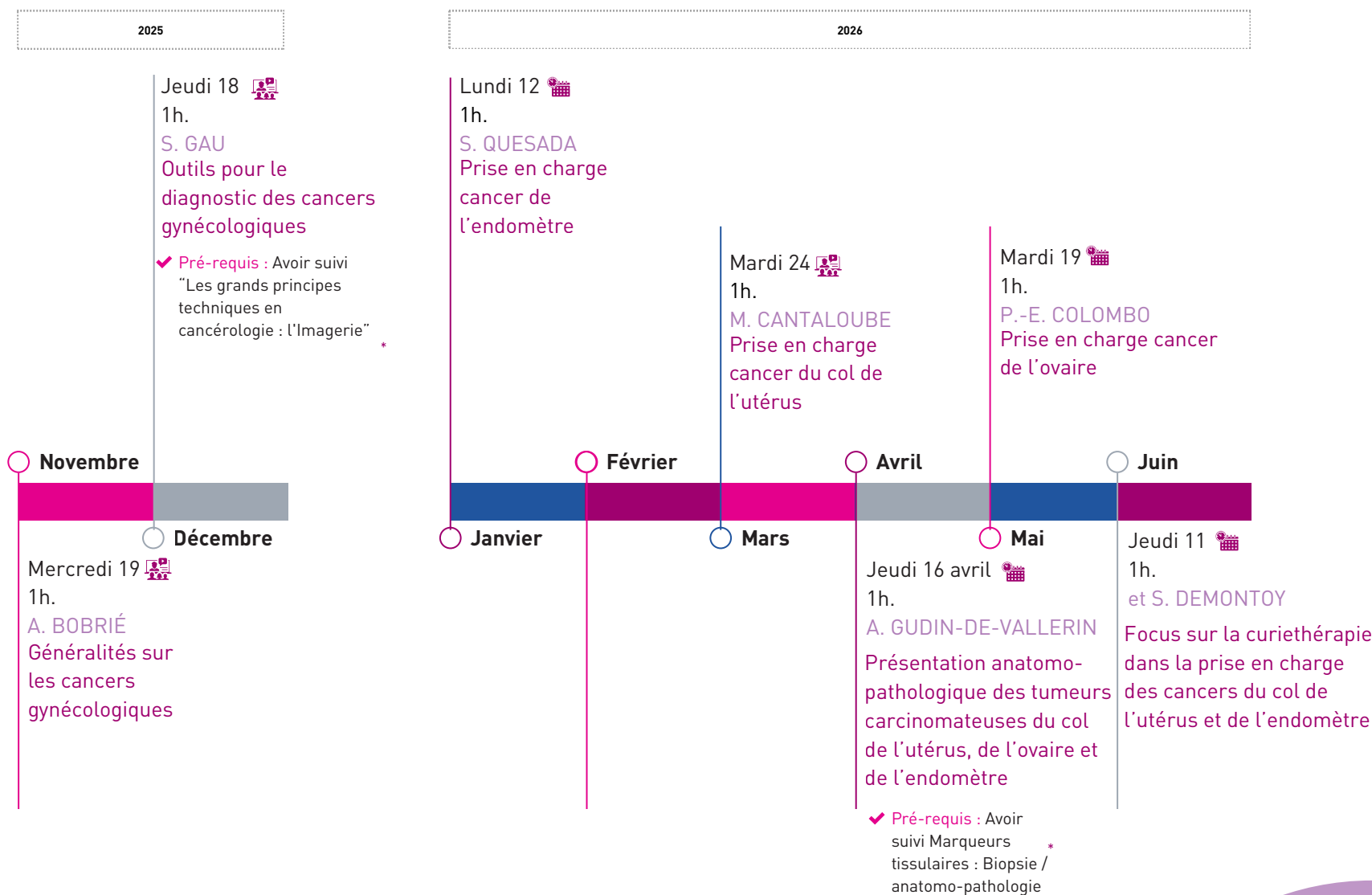
04 67 61 47 40

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



* cf. Parcours Connaissances en Oncologie 2023--2024.

Légende :



Intervention en webinaire



Intervention en présentiel

NB : en gris = sous réserve.

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 ID de réunion-Code secret Teams précisés dans la notification Upility qui vous sera envoyée

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.

**Jeudi 18 décembre
2025
de 10h00 à 11h00**



Outils pour le diagnostic des cancers gynécologiques

Enseignement en distanciel

Durée de l'intervention : 1 heure

Webinaire via Teams ID de réunion-Code secret Teams précisés dans la notification Upility qui vous sera envoyée

Dr Sophie GAU

- 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 [Bât. F, rdc] cliquer sur la salle pour visionner le plan d'accès

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

Objectif : 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 D de réunion-Code secret Teams précisés dans la notification Upility qui vous sera envoyée

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 ?)
- Evénements indésirables
- Présentation d'études en cours à l'ICM ?
- Focus sur la vaccination contre les HPV ?

Objectif : 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 carcinosmateuses 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 [Bât. F, rdc] cliquer sur la salle pour visionner le plan d'accès

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 [Bât. F, rdc] cliquer sur la salle pour visionner le plan d'accès

Dr Pierre-Emmanuel COLOMBO

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

Objectif : 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 [Bât. F, rdc] cliquer sur la salle pour visionner le plan d'accès

Dr Sylvain DEMONTOY

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

Objectifs : 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