

Congrès Costa Verde 2026

Imagerie Gynécologique et Sénologique

16 - 19 Septembre

Organisation logistique et scientifique

Pr Marc Bazot Giorgi (*logistique et scientifique*)

0662378852

bazotmarc@gmail.com

Mr Tahar Lalmi (*logistique et informatique*)

0608376892

tahar.lalmi@outlook.fr

Intervenants :

- **Radiologues** : Pr Marc Bazot Giorgi, Pr Corinne Balleyguier, Dr Foucauld Chamming's, Dr Juliette Coutureau, Dr Benjamin Fedida, Dr Déborah Moustin, Pr Patrice Taourel
- **Gynécologue** : Pr Cyril Touboul

Localisation

Hôtel San Lucianu, Moriani Plage, 20230 San Nicolao, Haute Corse

Situé à 40 km au sud de Bastia et 20 km de l'aéroport de Bastia-Poretta

Partenaires industriels

GUERBET – SIEMENS – GENERAL ELECTRIC – FUJIFILM – THERAPIXEL

Programme scientifique

Imagerie Gynécologique

MERCREDI APRÈS-MIDI - 15h00 - 18h30
Endométriose

| | | |
|------------------|---------|-------------------|
| 15h00 – 15h15 | ACCEUIL | Marc Bazot |
|------------------|---------|-------------------|

| | | |
|------------------|------------------------|---|
| 15h15 – 15h45 | EVALUATION INITIALE | Marc Bazot Pré-tests gynécologiques <i>Durée — 30 min</i> |
|------------------|------------------------|---|

| | | |
|------------------|-------|--|
| 15h45 – 16h15 | COURS | Marc Bazot Endométriose et Cancers : que doit savoir le radiologue ? <i>Durée — 30 min</i> |
|------------------|-------|--|

| | | |
|------------------|-------|---|
| 16h15 – 16h45 | COURS | Benjamin Fedida Endométriose : Diagnostic « au travers des âges » <i>Durée — 30 min</i> |
|------------------|-------|---|

PAUSE

| | | |
|------------------|------------------------------|---|
| 17h00 – 18h30 | CAS CLINIQUES INTERACTIFS | Benjamin Fedida Endométriose : mise au point diagnostique en 2026 <i>Durée — 1h30</i> |
|------------------|------------------------------|---|

JEUDI MATIN - 8h30 – 11h00
RCP en cancérologie gynécologique - Fertilité

| | | |
|-----------------|-------|--|
| 8h30 – 09h00 | COURS | Marc Bazot Imagerie et décisions thérapeutiques en RCP adaptées aux dernières recommandations gynécologiques en 2026 <i>Durée — 30 min</i> |
|-----------------|-------|--|

| | | |
|------------------|-------|---|
| 09h00 – 09h30 | COURS | Benjamin Fedida Impact des nouveaux traitements de la fertilité sur l'imagerie <i>Durée — 30 min</i> |
|------------------|-------|---|

| | | |
|------------------|------------------------------|--|
| 09h30 – 11h00 | CAS CLINIQUES INTERACTIFS | Benjamin Fedida Imagerie et Fertilité <i>Durée — 1h30</i> |
|------------------|------------------------------|--|

JEUDI APRÈS-MIDI - 15h00 - 19h15
Lésions pelviennes complexes

| | | |
|------------------|------------------------------|--|
| 15h00 – 16h30 | CAS CLINIQUES INTERACTIFS | Marc Bazot – Déborah Moustin – Cyril Touboul Lésions pelviennes complexes 1 <i>Durée — 1h30</i> |
|------------------|------------------------------|--|

PAUSE

| | | |
|------------------|------------------------------|--|
| 16h45 – 18h15 | CAS CLINIQUES INTERACTIFS | Marc Bazot – Déborah Moustin – Cyril Touboul Lésions pelviennes complexes 2 <i>Durée — 1h30</i> |
|------------------|------------------------------|--|

PAUSE

| | | |
|------------------|---------|--|
| 18h30 – 18h45 | SIEMENS | Nouveauté IRM 2026 <i>Durée — 15 min</i> |
|------------------|---------|--|

| | | |
|------------------|----------------------|---|
| 18h45 – 19h15 | EVALUATION FINALE | Marc Bazot Post-tests gynécologiques <i>Durée — 30 min</i> |
|------------------|----------------------|---|

Imagerie Sénologique

VENDREDI MATIN - 8h15– 12h00

BI-RADS 2025 et lésions à risque

08h15 –
08h45

EVALUATION
INITIALE

Patrice Taourel

Pré-tests sénologiques

Durée — 30 min

08h45 –
09h15

COURS

Patrice Taourel

Mise à jour BI-RADS 6^e édition : mammographie et échographie

- Mammographie et tomosynthèse : nouveaux descripteurs, reclassifications
- Échographie : ce qui évolue dans la catégorisation
- Pièges les plus fréquents en pratique courante

Durée — 30 min

09h15 –
09h45

COURS

Corinne Balleyguier

Mise à jour BI-RADS 6^e édition : IRM et angiommographie (CEM)

- IRM : mise à jour du lexique, place de l'IRM abrégée
- Angiommographie : intégration dans le système BI-RADS, nouveaux pièges

Durée — 30 min

09h45 –
10h15

COURS

Foucauld Chamming's

Lésions B3 : conduite à tenir après biopsie

- Nouvelle classification et critères de risque associés
- Surveillance vs exérèse : comment trancher en RCP ?
- Place de la macrobiopsie assistée par le vide

Durée — 30 min

PAUSE

10h30 –
12h00

CAS CLINIQUES
INTERACTIFS

Corinne Balleyguier

Cas BI-RADS multimodalité — session interactive avec vote

- Série de 6 à 8 cas multimodalité (mammographie, échographie, IRM, CEM)
- Vote en salle sur smartphone, discussion collégiale
- Pièges diagnostiques et clés de classification 2025

Durée — 1h30

VENDREDI APRÈS-MIDI - 15h30 – 19h30
Erreurs, pièges et corrélations radio-histologiques

**15h30 –
17h00**

**CAS CLINIQUES
INTERACTIFS**

Patrice Taourel

Erreurs en sénologie

- Cas cliniques commentés : faux négatifs, faux positifs, cas limites
- Leçons tirées pour la lecture systématique
- Discussion interactive en salle

Durée — 1h30

**17h00 –
17h30**

COURS

Foucauld Chamming's

Bilan d'extension préthérapeutique du cancer du sein

- Chez quelles patientes ? Quel impact réel sur la décision chirurgicale ?
- IRM vs CEM pour l'évaluation de l'extension tumorale
- Évaluation de l'aisselle : critères de suspicion, place de la TAD

Durée — 30 min

PAUSE

**17h45 –
19h15**

**CAS CLINIQUES
INTERACTIFS**

Foucauld Chamming's

Cas clinico-pathologiques interactifs : corrélations radio-histologiques

- Concordance vs discordance : que faire au quotidien ?
- Cas multidisciplinaires incluant lésions à risque et lésions B3

Durée — 1h30

**19h15 –
19h30**

**GENERAL
ELECTRIC**

Nouveauté IRM 2026

Durée — 15 min

SAMEDI MATIN - 8h30 – 12h30

Dépistage personnalisé, sénologie interventionnelle et innovations

8h30 –
9h00

COURS

Patrice Taourel

IA : quelle place dans le dépistage du cancer du sein

- En deuxième lecture
- Pour sélectionner les mammographies à lire
- Comme béquille pour le premier lecteur

Durée — 30 min

9h00 –
10h30

CAS CLINIQUES
INTERACTIFS

Juliette Coutureau

Erreurs en IRM mammaires

- Rehaussements pièges, artefacts, sous-estimations

Durée — 1h30

PAUSE

10h45 –
11h15

COURS

Corinne Balleyguier

Clips et marqueurs magnétiques en sénologie interventionnelle

- Indications : repérage préopératoire, suivi sous traitement néoadjuvant
- Choix du dispositif, technique de pose, écueils
- Place des marqueurs magnétiques vs harpons / grains radioactifs

Durée — 30 min

11h15 –
11h45

COURS

Juliette Coutureau

Imagerie après traitement néoadjuvant : ce que le radiologue doit savoir

- Évaluation de la réponse : critères, pièges, place du clip de repérage
- IRM, CEM et échographie : quelle place pour chaque modalité ?
- Réponse complète radiologique *versus* pathologique : implications chirurgicales

Durée — 30 min

11h45 –
12h15

EVALUATION
FINALE

Patrice Taourel

Post-tests sénologiques

Durée — 30 min

CLOTURE du CONGRES