

II. UNITE D'ENSEIGNEMENT GYNECOLOGIE-OBSTETRIQUE



II. UNITE D'ENSEIGNEMENT GYNECOLOGIE-OBSTETRIQUE

Durée 08 semaines

1/ ENSEIGNEMENT THEORIQUE

❖ Enseignement Magistral

1. Cycle menstruel normal et anomalies :

- 1) Décrire le fonctionnement de l'axe hypothalamo-hypophyso-ovarien.
- 2) Décrire les modifications endométriales au cours du cycle menstruel.
- 3) Reconnaître les anomalies menstruelles (ménorragies, aménorrhées, métrorragies et méno-métrorragies).

2. Aménorrhées primaires et secondaires :

- 1) Citer les principales causes des aménorrhées.
- 2) Appliquer les stratégies diagnostiques et de prise en charge des aménorrhées.

3. Grossesse normale : diagnostic et surveillance :

- 1) Diagnostiquer une grossesse.
- 2) Enoncer les règles de suivi (clinique, biologique et échographique) d'une grossesse normale.

4. Grossesse extra-utérine :

- 1) Evoquer le diagnostic précoce de suspicion avant la complication.
- 2) Orienter vers une prise en charge spécialisée.

5. Menace d'avortement et avortement spontané :

- 1) Confirmer le siège intra-utérin de la grossesse.
- 2) Confirmer le diagnostic de la menace.
- 3) Citer les étiologies.
- 4) Prendre en charge.

6. Menace d'accouchement prématuré et accouchement prématuré :

- 1) Citer les facteurs de risque de la menace.
- 2) Etablir le diagnostic.
- 3) Proposer une thérapeutique adéquate.



- 4) Prendre en charge un accouchement prématuré.
- 5) Prodiger les premiers soins au prématuré.

7. Souffrance fœtale aigue et chronique :

- 1) Etablir le diagnostic de la souffrance fœtale.
- 2) Citer les étiologies.
- 3) Indiquer une prise en charge adéquate.

8. Hémorragie du 3ème trimestre (hématome rétro placentaire, placenta prævia, rupture utérine) :

- 1) Diagnostiquer l'hémorragie du 3ème trimestre de grossesse.
- 2) Citer les étiologies.
- 3) Indiquer une thérapeutique adéquate.

9. Accouchement en présentation du sommet :

- 1) Expliquer l'examen clinique du bassin.
- 2) Décrire le mécanisme de l'accouchement.
- 3) Citer les différentes variétés de la présentation du sommet.

10. Accouchement en Présentation de siège :

- 1) Etablir le diagnostic de la présentation de siège et ses variétés.
- 2) Décrire les différentes manœuvres.

11. Accouchement en Présentation de la face / front / épaule :

- 1) Etablir le diagnostic des présentations de la face, du front et de l'épaule.
- 2) Décrire le mécanisme de l'accouchement de la face.

12. Hypertension artérielle et grossesse :

- 1) Diagnostiquer une HTA chez une femme enceinte.
- 2) Etablir un pronostic et les critères de surveillance materno-fœtale.
- 3) Prescrire une thérapeutique.

13. Diabète et grossesse :

- 1) Citer les facteurs de risque.
- 2) Diagnostiquer le diabète.
- 3) Prescrire une thérapeutique.
- 4) Assurer la surveillance.



14. Allo-immunisation :

- 1) Diagnostiquer les incompatibilités.
- 2) Prévenir l'iso-immunisation.

15. Infections et grossesse :

- 1) Décrire les différentes infections « rubéole, toxoplasmose, CMV, hépatite, syphilis... »).
- 2) Assurer la prise en charge.

16. Délivrance normale et pathologique :

- 1) Expliquer la physiologie de la délivrance normale.
- 2) Citer les facteurs de risque de l'hémorragie de la délivrance.
- 3) Etablir le diagnostic de l'hémorragie de la délivrance.
- 4) Indiquer une thérapeutique adéquate.

17. Suites de couches normales et pathologiques :

- 1) Diagnostiquer les principales complications « infections, anémies et accidents thrombo-emboliques... »).
- 2) Indiquer une thérapeutique adéquate.

18. L'infertilité du couple :

- 1) Explorer un couple hypofertile.
- 2) Proposer une prise en charge adéquate.

19. Algies pelviennes aigues et chroniques :

- 3) Décrire les différentes causes des urgences chirurgicales et médicales.
- 4) Proposer une thérapeutique en fonction des étiologies.

20. Fibrome utérin :

- 1) Diagnostiquer un fibrome utérin.
- 2) Décrire les complications.

21. Tumeurs du sein bénignes et malignes :

- 1) Lister les différentes tumeurs bénignes du sein.
- 2) Lister les facteurs de risque du cancer du sein.
- 3) Dépister le cancer du sein.



22. Cancers utérins (col et endomètre) :

- 1) Lister les facteurs de risque.
- 2) Etablir le diagnostic du cancer du col et de l'endomètre.
- 3) Dépister les cancers utérins.

23. Tumeurs de l'ovaire bénignes et malignes :

- 1) Citer les différentes tumeurs de l'ovaire.
- 2) Suspecter une tumeur maligne sur la base des critères cliniques, biologiques et radiologiques.

24. Maladie trophoblastique (môle et tumeurs trophoblastiques gestationnelles) :

- 1) Diagnostiquer la maladie trophoblastique.
- 2) Etablir le diagnostic sur la base des critères cliniques et biologiques de la maladie trophoblastique.
- 3) Prendre en charge et surveiller.

25. Endométriose :

- 1) Etablir le diagnostic sur la base des critères cliniques et radiologiques.
- 2) Expliquer les différentes modalités de prise en charge.

26. Contraception :

- 1) Citer les différents types de contraception.
- 2) Citer les indications et contre-indications.
- 3) Citer les examens biologiques à demander avant toute prescription.
- 4) Expliquer les modalités de surveillance

27. Dépistage des grossesses à risque :

- 1) Définir les facteurs de risque préexistants à la grossesse.
- 2) Décrire les situations à risque prévisibles et imprévisibles.

28. Infections génitales (basses et hautes) :

- 1) Décrire les différents germes en cause des infections génitales.
- 2) Prendre en charge les infections génitales.
- 3) Prévenir les infections génitales.



29. Ménopause et anomalies :

- 1) Décrire les symptômes et les conséquences liés à la ménopause.
- 2) Etablir le diagnostic sur la base des critères biologiques.

30. Prolapsus génitaux :

- 1) Citer les facteurs de risque du prolapsus génital.
- 2) Diagnostiquer les différents types de prolapsus.

❖ Travaux dirigés démonstration / Séances ARC

1. Examen clinique et para clinique du bassin.
2. Mécanisme général de l'accouchement.
3. Les présentations fœtales et les manœuvres obstétricales.
4. CAT devant une hémorragie de la délivrance.
5. Dépistage du cancer du sein.
6. Réalisation d'un frottis cervico-utérin.
7. Curage et curetage évacuateur hémostatique.
8. Interprétation d'une hystéro-salpingographie « perméabilité tubaire, synéchie utérine.

2/ STAGE CLINIQUE

- **Services d'accueil :** Services de Gynécologie-Obstétrique.
- **Activités de soins :** Hospitalisation, salle d'accouchement, Bloc opératoire, consultations, Consultations
- Protection Maternelle et Infantile (PMI).
- **Simulation :**
 - Procédurale Accouchement.
 - Episiotomie (Démonstration, initiation en simulation).
 - Curage, curetage.
 - Jeux de rôle : Contraception.

