

11^{ème} journée du Centre Pluridisciplinaire de Diagnostic Prénatal (CPDPN) de Brest

L'INFECTION CONGÉNITALE À CYTOMÉGALOVIRUS DU DIAGNOSTIC AU PRONOSTIC

**DATE**

vendredi 13 mars 2026

PRÉSENTATION

Les pathologies fœtales sont un enjeu pour l'échographiste de dépistage du fait de l'implication dans la prise en charge du fœtus, de la grossesse et surtout de l'accouchement avec le choix de la maternité de naissance. Nous vous proposons une journée de formation complète, allant du diagnostic au pronostic de ces patients, en passant par la prise en charge anténatale et postnatale.

OBJECTIFS**◆ Aptitudes et compétences**

L'ensemble de la thématique sera abordé du diagnostic au pronostic en fonction des dernières actualités et progrès de la médecine fœtale. L'objectif de cette journée de formation est de croiser les regards des gynécologues obstétriciens, échographistes, radiologues, sages-femmes, généticiens, anatomo-pathologistes et pédiatres, sur ces malformations congénitales, et de proposer une prise en charge pluridisciplinaire concertée.

PUBLIC CIBLE

- > Médecins en : Biologie, Anatomie-cytologie-pathologique, Génétique médicale, Gynécologie médicale, Gynécologie médicale et obstétrique, Gynécologie obstétrique / Obstétrique, Médecine générale, Médecine intensive et réanimation, Pédiatrie, Chirurgie pédiatrique, Hépatogastro-entérologie, Radiodiagnostic et imagerie médicale, Radiologie et imagerie médicale
- > Sages-femmes
- > Infirmiers : Infirmier Diplômé d'État (IDE), Infirmier puériculteur Diplômé d'État

PROGRAMME**◆ Enseignements :**

8h30 : Café d'accueil

8h45 : Introduction de la journée , **Dr A.H. SALIOU**, gynécologue-obstétricienne au *CHU de Brest*, **Dr L. PILORGÉ**, virologue au *CHU de Brest*, **Pr P. DE VRIES**, chirurgienne infantile au *CHU Brest*9h00 : Virologie : le cytomegalovirus, état des connaissances, **Dr L. PILORGÉ**9h30 : HAS, les recommandations, **Dr A.H. SALIOU**10h00 : Le dépistage et le diagnostic anténatal par le virologue, **Dr L. PILORGÉ**10h30 : Le dépistage, le diagnostic anténatal, procédure de dépistage et prise en charge au CPDPN de Brest, **Dr A.H. SALIOU**

11h20 : Audit des pratiques au CPDPN de Brest, **Dr A.H. SALIOU**

11h40 : Discussion et cas cliniques d'interprétation des sérologies, **Dr L. PILORGÉ, Dr A. TRAN**, virologue au *CHU de Brest*, **Dr F. LELU**, virologue au *laboratoire Eurofins et CHU de Brest*

12h15 : Pause déjeuner

14h : Imagerie, signes échographiques des infections congénitales à CMV, **Dr S. HERRMANN**, gynécologue-obstétricienne au *CHU de Brest*

14h20 : Examen foeto-pathologique, **Dr A. REMOUÉ**, anatomo-pathologiste au *CHU de Brest*

14h40 : Intérêt du dépistage, étude au CPDPN de Brest, **Dr C. GRIS**, gynécologie-obstétricien au *CH de Quimper* et **Dr E. LOBLIGEIS**, biologiste au *CHU de Brest*

15h00 :

> Prise en charge par le pédiatre « infectiologue », **Dr M. SMITH** et **Dr M. TANGUY**, réanimateurs pédiatres au *CHU de Brest*

> Prise en charge en maternité **Dr M. DOBRZYNSKI**, pédiatre maternité au *CHU de Brest*

15h40 : Prise en charge par le neuropédiatre, **Dr J. LEFRANC**, neurologue pédiatre au *CHU de Brest*

16h00 : Table ronde, les dossiers du CPDPN, **Dr F. LELU, Dr A.H. SALIOU, Dr L. PILORGÉ, Dr M. PROISY**, radiologue pédiatre au *CHU de Brest*

17h30 : Clôture de la journée

► Validation de la formation

À l'issue de la formation, les stagiaires obtiennent une attestation prouvant leur participation à la formation. L'atteinte individuelle des objectifs de formation sera mesurée via l'enquête d'évaluation de la formation.

► Méthodes pédagogiques :

En mettant en présence tous les professionnels de la filière, le format de la formation permet de répondre à l'objectif de cohésion du parcours de soins de ces patients hautement médicalisés.

Au cours de cette journée, des apports théoriques actualisés (diaporamas, présentation de cas) côtoient des tables rondes de discussion et de réflexion pour l'amélioration des connaissances et de la prise en charge coordonnée du patient.

Le regard croisé des professionnels permet de mieux comprendre le parcours des patients atteints de ces malformations et de coordonner leur prise en charge.

RESPONSABLES PÉDAGOGIQUES

> **Pr Philine DE VRIES**, Professeure des Universités-Praticienne Hospitalière de chirurgie infantile à *l'Université de Bretagne Occidentale, CHU de Brest*

> **Dr Anne-Hélène SALIOU**, gynécologue-obstétricienne et coordinatrice du CPDPN au *CHU de Brest*

MODALITÉS PRATIQUES

Durée : 7 heures, réparties sur une journée

Date : vendredi 13 mars 2026

Localisation des cours : Faculté de Médecine et des Sciences de la Santé de l'Université de Bretagne Occidentale, Brest

Tarif 2026 : 180€. *Formation en cours de dépôt auprès de l'ANDPC.*

INSCRIPTION

Conditions d'accès : pour vous inscrire, vous devez appartenir à l'une des catégories citées dans "Public cible". Toute demande d'inscription sera étudiée pour vérifier que le candidat possède ces prérequis. En dehors de ces prérequis, votre candidature sera étudiée par le responsable pédagogique qui déterminera la possibilité d'entrer en formation.

Bulletin d'inscription à télécharger sur : www.univ-brest.fr/fcsante > Formations courtes > Diagnostic prénatal

ACCESSIBILITÉ

À l'UBO, le Service d'accompagnement des spécificités (SAS) et un référent handicap formation continue et alternance vous accompagnent dans l'adaptation de votre parcours universitaire.

Contactez le 02 98 01 80 42 ou par mail handicap.referentfc@univ-brest.fr dès le début de vos démarches.

CONTACTS

Service Universitaire de Formation Continue et d'Alternance - Pôle Formation Continue en Santé

Adresse : 22, rue Camille Desmoulins - CS93837 - 29238 Brest cedex 3

Téléphone : 02 98 01 73 89 - Mail : fc.sante@univ-brest.fr - Site web : www.univ-brest.fr/fcsante



LA FORMATION CONTINUE EN SANTÉ À L'UNIVERSITÉ DE BRETAGNE OCCIDENTALE

Chaque année, l'UBO forme environ **2000 professionnels** dans le domaine de la santé.

DIVERSES THÉMATIQUES

Encadrement (service ou structure) · Hygiène hospitalière · Médecine générale · Médecine et chirurgie spécialisées · Pédagogie médicale · Prévention en santé · Psychologie · Sciences infirmières · Soins de supports, soins palliatifs · Recherche clinique · Rééducation · Réadaptation · Traitement de la douleur, hypnose · Urgences · Etc...

PLUSIEURS DISPOSITIFS

- Diplômes d'État, d'Université et Inter-Universitaires (DE, DU, DIU)
- Formations courtes d'une ou plusieurs journées
- Reprise d'études sur des diplômes nationaux (Licence, Master, Doctorat)

Retrouvez notre
offre de formation
sur notre site web



www.univ-brest.fr/fcsante

Contacts

Téléphone : 02 98 01 73 26
Mail : fc.sante@univ-brest.fr

L'UBO est enregistrée
en tant qu'organisme de
Développement Professionnel
Continu (DPC)



Suivez-nous sur les réseaux sociaux



Formation Continue et Alternance
Université de Bretagne Occidentale