

JOURNÉE ANNUELLE DU RÉSEAU PÉRINATALITÉ BRETAGNE

Parcours et naissance d'un enfant porteur d'une malformation foetale

Date : Le vendredi 13 décembre 2024 de 8h30 à 16h30

Lieu : Palais des Congrès et des Expositions - SAINT-BRIEUC

PROGRAMME DE LA MATINÉE

Invité d'honneur : Dr Pierre BETREMIEUX, Pédiatre - CHU de Rennes

Modératrice matinée : Pr Karine MORCEL, Gynécologue obstétricienne - CHU de Brest

08h30

Accueil des participants

09h00-09h10

Le mot de la Présidente

Dr Linda LASSEL

09h10-09h40

Prévalence des anomalies congénitales en Bretagne,
données européennes/françaises

Dr Florence ROUGET et Mme Emmanuelle NICOLAS, Registre des anomalies congénitales
ReMaBreizh

09h40-10h20

Parcours prénatal des patientes bretonnes confrontées au diagnostic anténatal
d'une malformation pouvant potentiellement bénéficier d'un traitement in
utero/après la naissance

Dr Stéphanie COUVREUR, Gynécologue obstétricienne - CH Saint-Brieuc

10h20-10h50

Pause et visite des stands

10h50-11h30

L'annonce du diagnostic prénatal

Dr Olivia ANSELEM, Gynécologue obstétricienne - Maternité Port-Royal, AP-HP

11h30-12h10

Poursuivre la grossesse en cas d'atteinte foetale létale : Elaboration d'un projet de
naissance en soins palliatifs et accompagnement des familles

Mmes Stéphanie LOUICHE et Delphine D'HEROUVILLE, infirmières puéricultrices, ERRSPP La Brise

12h15-14h00

Pause déjeuner

JOURNÉE ANNUELLE DU RÉSEAU PÉRINATALITÉ BRETAGNE

Parcours et naissance d'un enfant porteur d'une malformation foetale

Date : Le vendredi 13 décembre 2024 de 8h30 à 16h30

Lieu : Palais des Congrès et des Expositions - SAINT-BRIEUC

PROGRAMME DE L'APRES-MIDI

Modérateur après-midi : Dr Gilles BRETAUDEAU, Neuropédiatre - CHU de Rennes

13h30-14h00

Présentation optionnelle : Prévenir les infections à VRS chez le nourrisson à travers la vaccination de la femme enceinte
Mme Sandrine LAVAIRE, Référente Médicale Pfizer

14h00-14h30

Place de l'HAD dans la prise en charge post-natale d'un enfant opéré d'une malformation ou porteur d'un syndrome malformatif
Equipe HAD O-36 CHU Rennes

14h30-15h10

Retour d'expérience des parents sur la prise en charge d'un enfant présentant une cardiopathie opérée
Mme Gwladys DESMURE, Association Petit Coeur de Beurre

15h10-15h50

La santé des soignants confrontés à l'annonce de malformation et à l'accompagnement des familles
Mme Anne-Laure FRAGA, Instructrice MBSR - Déléguée Régionale association SPS (Soins aux Professionnels de la Santé)

15h50-16h20

Malformation et allaitement : quel accompagnement ?
Dr Caroline FRANCOIS, Médecin généraliste - CHBA Vannes

16h30

Conclusion de la journée

**Journée organisée avec
le soutien institutionnel des laboratoires :**

 ORGANON

 Pfizer

 Exeltis
Rethinking healthcare

 EFFIK
ITALFARMACO® GROUP

 PÉRINATALITÉ
BRETAGNE



JOURNÉE ANNUELLE DU RÉSEAU PÉRINATALITÉ BRETAGNE

Parcours et naissance d'un enfant porteur d'une malformation foetale

Date : Le vendredi 13 décembre 2024 de 8h30 à 16h30

Lieu : Palais des Congrès et des Expositions - SAINT-BRIEUC

PROGRAMME

Pré-requis

Être en activité

Modalités _ Logistiques :

Palais des Congrès et des Expositions - rue Pierre de Coubertin 22000 SAINT-BRIEUC

Coût de la journée (déjeuner inclus)

Médecins : 90 €

Autres professionnels : 60 €

Étudiants : 25 €

Pour les professionnels d'établissements, une convention sera envoyée aux services de formation continue.

Informations importantes :

Vous pourrez assister à cette journée en présentiel uniquement.

Les personnes inscrites auront accès à un replay de la journée.

Inscriptions en ligne via lien AssoConnect jusqu'à 15 jours avant l'événement :

[Programme et inscriptions Journée du Réseau Périnatalité Bretagne du 13 décembre 2023](#)

Pour tout renseignement

Contactez Isabelle Turban :

- par mail : isabelle.turban@perinatalite.bzh

- par téléphone : 06 35 33 90 95

Renseignements et accessibilité aux personnes en situation de handicap

Contactez Marie Dabouis :

- par mail : marie.dabouis@perinatalite.bzh

- par téléphone : 06 18 14 67 20

Journée ouverte aux professionnels de la périnatalité et aux représentants d'utilisateurs.