



Réunion de concertation pluridisciplinaires (RCP) : Dilatation des bronches (non mucoviscidose, non dyskinésies ciliaires primitives) Fiche action nationale de DPC référence n° 99A22100004 4 x 2h = 8 heures – 350 euros - Non présentiel



Résumé et objectifs :

Les dilatations des bronches (DDB) ou bronchectasies sont des maladies respiratoires chroniques.

Tout comme la plupart des maladies rares, les DDB sont concernées par les problématiques suivantes :

- le délai de diagnostic, par méconnaissance par la communauté médicale des symptômes peu spécifiques qui sont souvent partagés par d'autres maladies respiratoires chroniques,
- la nécessité d'une prise en charge pluridisciplinaire et souvent complexe, du fait de la diversité étiologique
- la méconnaissance de la prise en charge thérapeutique la plus adaptée pour ces maladies

Les objectifs de cette formation de DPC sont de :

- Actualiser ses connaissances scientifiques et médicales à partir des cas cliniques présentés
- Améliorer ses connaissances sur les référentiels en vigueur (PNDS, sociétés savantes)
- Contribuer à la dynamique du groupe pour favoriser l'analyse et les échanges entre participants
- Adapter sa pratique professionnelle aux bonnes pratiques en vigueur concernant la prise en charge des maladies respiratoires rares, et plus spécifiquement les DDB
- Savoir faire une évaluation globale du patient (éléments cliniques, paracliniques) et synthétiser un avis à partir des éléments de discussion et des référentiels
- Identifier des pistes d'amélioration pour une prise en charge globale des patients atteints de maladies respiratoires rares
- Faciliter les parcours de soin et savoir faire appel aux professionnels impliqués
- Valoriser des stratégies d'apprentissage innovantes
- Répondre aux évolutions scientifiques et technologiques

A l'issue de la session, les participants sont en capacité d'intégrer les nouvelles technologies de diagnostic et les nouvelles thérapeutiques dans leur pratique, de travailler dans une logique de collaboration interprofessionnelle, de partager les expériences complexes et d'harmoniser les pratiques.



Réunion de concertation pluridisciplinaires (RCP) : Dilatation des bronches (non mucoviscidose, non dyskinésies ciliaires primitives) Fiche action de DPC référence n° 99A22100004 4 x 2h = 8 heures – 350 euros - Non présentiel



Publics concernés :

Médecins spécialistes : Anatomie-cytologie-pathologique, Anesthésiologie-Réanimation chirurgicale-Cardiologie et maladies vasculaires / Pathologies cardio-vasculaire-Chirurgie générale-Chirurgie infantile-Chirurgie orale-Chirurgie pédiatrique-Chirurgie thoracique et cardio-vasculaire-Chirurgie viscérale et digestive-Chirurgie vasculaire-Endocrinologie et métabolismes-Endocrinologie, diabétologie et maladies métaboliques-Endocrinologie, diabétologie et nutrition-Gastro-entérologie et hépatologie-Gynécologie médicale et obstétrique-Gynécologie obstétrique / Obstétrique-Génétique médicale-Hépatogastro-entérologie-Maladie infectieuse et tropicale-Médecine cardiovasculaire-Médecine d'urgence-Médecine intensive et réanimation-Médecine interne-Médecine physique et de réadaptation-Médecine vasculaire-Neurochirurgie-Neurologie-Oncologie médicale-Oncologie radiothérapique-Pédiatrie-Pneumologie-Psychiatrie générale-Radiodiagnostic et imagerie médicale-Radiologie et imagerie médicale-Radiothérapie-Rhumatologie-Réanimation-Médecine générale

Pharmaciens : Pharmacien hospitalier

Infirmiers : Infirmier Anesthésiste Diplômé d'Etat (IADE)- Infirmier Diplômé d'Etat (IDE)- Infirmier de Bloc Opératoire Diplômé d'Etat (IBODE)

Biologistes médicaux : Biologiste

Métiers des soins de rééducation : Diététicien, Masseur-kinésithérapeute, Orthophoniste, Psychomotricien

Contact et informations candidats :

Meryem SARI HASSOUN, PhD
meryem.sarihassoun@aphp.fr

Chargée de mission recherche & formation **Filière de santé des maladies respiratoires rares RespiFIL**
AP-HP. Université Paris Saclay- Hôpital Bicêtre