

Pathologies respiratoires de l'enfant

Comment aborder un nourrisson ? Quels conseils donner aux parents ? Comment répondre précisément aux attentes du médecin prescripteur ? Comment gérer une situation aiguë ou complexe ? Quelles sont les données de la littérature ? Comment les intégrer dans notre prise en charge ?

L'importance des 1000 premiers jours de la vie n'est plus à démontrer. La kinésithérapie ne peut en faire abstraction en pratique.

^[L]^[L]^[L] Avant même que la kinésithérapie respiratoire ne soit remise en question, Hughes GAUCHEZ et son équipe se sont intéressés à une prise en charge adaptée aux problématiques et à la physiologie du nourrisson.

C'est parce que la kinésithérapie respiratoire de l'enfant est un soin qui relève d'une grande technicité que toute l'équipe souhaite vous transmettre, en toute confraternité, ses connaissances et son expérience pratique en présence de nourrissons.

Vous pourrez aborder la prise en charge avec sérénité et par la qualité de votre gestuelle assurer l'efficacité de votre soin.

^[L]^[L]^[L] Les recommandations de la HAS de 2019 concernant la prise en charge de la bronchiolite ont confirmé le modèle de prise en charge du drainage autogène assisté : éducation thérapeutique, vigilance aux changements de comportements de l'enfant (dans la vie quotidienne et pendant les soins)...

Qu'il s'agisse d'une infection virale (type bronchiolite), de pneumopathies ou de maladies chroniques telle que la mucoviscidose, la kinésithérapie doit prévenir la modification des praxies ventilatoires de l'enfant sur le long terme.

Il leur est apparu évident que cette prise en charge respecterait en tout point les principes du drainage autogène (cf : formation drainage autogène).

Durée: 21 heures (3.00 jours)

P2R FORMATION

292 route de Neuville
59250 HALLUIN
Email: p2rformation@gmail.com
Tel: +33612981000

P2R-FORMATION

Profils des stagiaires

- Kinésithérapeutes

Prérequis

- Diplôme d'état de masseur-kinésithérapeute

Objectifs pédagogiques

- Connaître l'évolution neuro-sensori-motrice du nourrisson dans les 1000 premiers jours de sa vie pour mieux construire et adapter son soin
- Maîtriser les différenciations anatomo-physiologiques du nourrisson
- Être en mesure de réaliser une démarche clinique adaptée à la situation et à l'âge de l'enfant
- Maîtriser les gestes techniques
- Assurer la surveillance et la transmission et savoir réorienter l'enfant si nécessaire
- Assurer l'éducation thérapeutique

Contenu de la formation

- Jour 1 : «Les bases fondamentales de la prise en charge de l'encombrement du nourrisson»
 - 8h30 - 9h00 : Accueil des participants
 - 9h00- 10h30 : Conclusions des recommandations de la HAS 2019
 - 10h30-10h45 : Pause
 - 10h45-12h30 : Les pathologies respiratoires de l'enfant : bronchiolite, asthme du nourrisson, mucoviscidose, pneumopathies...
 - 12h30 - 13h30 : Pause déjeuner
 - 13h30 - 15h00 : Les différenciations anatomo-physiologiques du nourrisson et le nez : organe incontournable
 - 15h00 - 15h15 : Pause
 - 15h15 - 17h00 : Le nez : organe incontournable
- Jour 2 : « De la pratique vers la théorie »
 - 8h30 - 9h00 : Accueil des participants
 - 9h00-10h30 : Vivre ensemble la première séance de kinésithérapie respiratoire d'un nourrisson ; elle conditionnera toutes les suivantes : Repenser la démarche clinique / Répondre aux questions des parents / Répondre à la prescription du médecin
 - 10h30-10h45 : Pause
 - 10h45-12h30 : Le drainage autogène assisté : positionner le bébé en fonction de ses particularités / Placer nos mains pour guider l'enfant
 - 12h30 - 13h30 : Pause déjeuner
 - 13h30 - 15h00 : Comprendre son développement neuro-sensori-moteur : L'importance des 1000 premiers jours du bébé en pratique/ Intégrer le soin respiratoire dans le développement de l'enfant
 - 15h00 - 15h15 : Pause
 - 15h15 - 17h00 : Traiter les voies aériennes supérieures : « atelier nez en pratique »
- Jour 3 : « Accompagner les parents : du soin au quotidien »
 - 8h30 - 9h00 : Accueil des participants
 - 9h00-10h30 : Le soin au quotidien
 - 10h30-10h45 : Pause
 - 10h45-12h30 : Pratique avec bébés
 - 12h30 - 13h30 : Pause déjeuner
 - 13h30 - 15h00 : Application clinique : Faire face aux situations complexes / Agir sur l'environnement du bébé : aéro-contaminants, conseils d'hygiène de vie
 - 15h00 - 15h15 : Pause
 - 15h15 - 17h00 : Connaître les traitements médicamenteux, les thérapies inhalées et leur administration pour améliorer l'observance aux traitements.

P2R FORMATION | 292 route de Neuville HALLUIN 59250 | Numéro SIRET: 38505861500068 |
Numéro de déclaration d'activité: 31590257859 (auprès du préfet de région de: Hauts-de-France)
Cet enregistrement ne vaut pas l'agrément de l'Etat.

P2R FORMATION

292 route de Neuville
59250 HALLUIN
Email: p2rformation@gmail.com
Tel: +33612981000

P2R-FORMATION

Organisation de la formation

Equipe pédagogique

Créée à l'initiative de Hughes Gauchez, pour poursuivre la démarche initiée par Jean Chevallier, P2R formation s'est enrichie d'une équipe de professionnels (issus du monde hospitalier et libéral) impliqués dans la formation, en France et à l'étranger.

Hughes GAUCHEZ :

- Infirmier
- Masseur-kinésithérapeute
- Ostéopathe
- Diplôme universitaire en kinésithérapie respiratoire et cardiovasculaire
- Président fondateur de l'association mucoviscidose et kinésithérapie (AMK)
- Intervenant en IFMK et à l'université Paris Descartes
- Formateur pour l'AMK

Claire BEHAGUE :

- Masseur-kinésithérapeute, spécificité respiratoire
- Master 2 Sciences, Technologies, Santé : ingénierie des métiers de la rééducation fonctionnelle

Moyens pédagogiques et techniques

- Accueil des apprenants dans une salle dédiée à la formation.
- Documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques
- Etude de cas concrets
- Quiz en salle
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles de présence.
- Questions orales ou écrites (QCM).
- Mises en situation.
- Formulaires d'évaluation de la formation.
- Certificat de réalisation de l'action de formation.

Prix : 1000.00 euros