



12^{ème} JRKR

**JOURNEE DE RECHERCHE
EN KINESITHERAPIE RESPIRATOIRE**

SAMEDI 22 JUIN 2019

PROGRAMME

Hôpital COCHIN-PORT ROYAL
Amphithéâtre Jean Dausset

27 Rue du Faubourg Saint-Jacques
75014 Paris France

8h30 : Accueil

9h00 : Présentation de la journée : Anne Bissierier, Pascal Gouilly, Nicolas Roche

9h10 : Présentation des laboratoires

Première session

Modérateurs : Pascal Gouilly (Nancy), Bruno Pierre (Picquigny), Françoise Barthe Lepimpec (Paris)

PREALABLE A LA RECHERCHE : Evaluation

9h40 : Evaluation et critères d'évaluation. *G.Reychler (Bruxelles)*

9h55 : L'évaluation d'une séance de kinésithérapie pour désencombrement bronchique *H.Gauchez (Lille)*

10h10 : Quels critères d'évaluation *M.Beaumont (Pays de Morlaix)*

10h25 : Comment évaluer une séance de simulation en kinésithérapie respiratoire *A.Bissierier (Paris)*

Analyse scientifique

10h45 : Anatomie d'un article scientifique de kinésithérapie *O. Samson (Paris)*

11h00 – 11h30 : PAUSE

Deuxième session

Modérateurs : Olivier Contal (Lausanne), Nicolas Roche (Paris), Gregory Reychler (Bruxelles)

BPCO

11h30 : L'efficacité de l'utilisation du bottle PEP pour diminuer l'hyperinflation dynamique chez des patients BPCO *Stavart M., Martin C (Louvain-La-Neuve) Reychler G., Poncin W.(Bruxelles)*

11h45 : Analyse post-hoc de l'influence de la pression inspiratoire maximale sur la capacité d'exercice dans la broncho-pneumopathie chronique obstructive sévère. *Feitler A. (Brest)*

12h00 : Impact de l'anxiété et de la dépression sur la Réhabilitation Respiratoire ambulatoire : Etude rétrospective sur les données de suivies de patients BPCO *Howell D. (Tours)*

12h15 : Évaluation d'une méthode d'économie du souffle lors de la montée des escaliers chez des patients atteints de broncho-pneumopathie chronique obstructive : une étude randomisée contrôlée en cross-over *Mazars R. (Rouen), Prieur G. (Le Havre), Reychler G. (Bruxelles)*

12h30 : Prédiction des exacerbations chez les patients BPCO grâce à l'analyse des performances en réhabilitation respiratoire : étude pilote. *Cômes J., Médrinal C., Prieur G., Combret Y., Quieffin J., Bonnevie T., Gravier F.E., Muir J.F., Lamia B. (Le Havre)*

12h45 : Quels sont les liens entre les troubles du sommeil et la bronchopneumopathie chronique obstructive ? *Livemont V., Macedo J R F F, Reychler G. (Bruxelles)*

13h00 -14h00 : DEJEUNER

REHABILITATION RESPIRATOIRE

14h15 : Effet de l'ElectroStimulation NeuroMusculaire versus un entraînement sur cycloergomètre lors d'un programme de réhabilitation respiratoire : essai randomisé. *Péran L, Beaumont M, Berriet AC, Le Ber C, Le Mevel P, Novak E, Couturaud F. (Morlaix)*

14h30 : Etat des lieux sur la prescription de réhabilitation respiratoire (RR) dans le Grand Est *Mangin E., Guillemot A. (Nancy), Reychler G. (Bruxelles)*

14h45 : Les effets de la réhabilitation respiratoire chez les patients en attente de greffe pulmonaire. *Laure Buffard Morel (Marseille)*

15h00 : Détermination de la DMI du questionnaire Dyspnea 12 chez les patients atteints de BPCO sévère et très sévère, après un programme de réhabilitation respiratoire. *Le Garrec M (Rennes), Péran L, Beaumont M (Brest), Berriet AC, Le Ber C (Pays de Morlaix), Pichon R (Rennes), Cabillic M. (Saint-Sébastien-sur Loire)*

PEDIATRIE

15h15 : Etat des lieux des modes de prise en soin kinésithérapique des nourrissons hospitalisés pour Bronchiolite Virale Aiguë et comparaison avec la littérature associée *Delrieu Valentin (Limoges), H. Gauchez (Lille)*

15h30 Techniques de drainage des voies extra-thoraciques dans la bronchiolite du nourrisson *Truchot J. (Nantes), Gauchez H. (Lille)*

15h45 Le drainage autogène dans la bronchiolite du nourrisson *Tertrais S. (Rennes), Gauchez H. (Marcq en Baroeul)*

15h30 – 16h00 : PAUSE

Quatrième session

Modérateurs : Anne Bissierier (Paris), Madalina Grigoroï (Paris) et Dominique Pelca (Paris)

16h00 : Enquête à propos de l'intérêt de l'utilisation des outils connectés dans le maintien de l'activité physique, dans la mucoviscidose. *Avignon G I, Beaumont M*

16h15 : Evaluation de deux systèmes d'oxygénothérapie à haut débit, lors de la prise en charge kinésithérapique de patients présentant une hypoxémie sévère en post opératoire de chirurgie cardiaque. *Baneton S., Cabillic M., Corne F., Nicolet J., Baron O., Rozec B. (Nantes)*

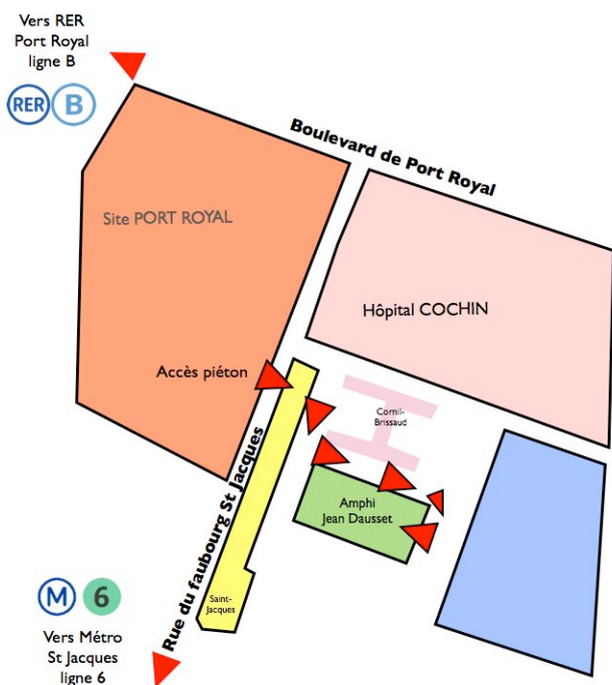
16h30 : Effet d'une prise en charge en kinésithérapie dans le traitement du syndrome d'hyperventilation chronique sur le score de Nijmegen : Une étude rétrospective. *Bodin A, Leclerc M. (Rouen)*

16h45 : Quels sont les impacts de la cigarette (du tabagisme actif) sur la qualité de vie des fumeurs de plus de 18 ans? *L.Ternynck, G. Reychler (Bruxelles)*

17h00 : Validation de la version française du questionnaire « Physical Activity Questionnaire – Children and Adolescents » *Van Cutsem, S. et Reychler, G., Bruxelles, Parnasse Deux Alice*

17h15 : Le haut débit nasal n'améliore pas la tolérance à l'effort des patients atteints de BPCO participant à un stage de réhabilitation en post-exacerbation. *Prieur G (Le Havre) Borel JC (Grenoble) Reychler G (Bruxelles)*

17h30 Présentation des prix Henri Fouré - Conclusion de la journée : A. Bissierier. P. Gouilliv. N. Roche



Amphi Jean Dausset

Hôpital COCHIN-PORT ROYAL

27 Rue du Faubourg Saint-Jacques
75014 Paris France



L'accueil est prévu à compter de 9h.

❑ **Gratuit pour les kinésithérapeutes et les étudiants**

A l'issue de la journée une attestation sera remise

Correspondance : Mme Anne Bissierier, JRKR
Service de chirurgie thoracique du Pr Régnard
27 Rue du Faubourg Saint-Jacques 75014 Paris France
anne.bissierier@aphp.fr
Tél : 06 89 99 23 14

❑ **Pour les salariés, le numéro de formation continue :**

N° de stage 041344861 Session : 4486100005

- ❑ Pour centraliser les fiches d'inscription,
toute inscription passe par le bureau de la formation continue
GHUPC Hôpital Cochin
27 Rue du Faubourg Saint-Jacques 75014 Paris France
à l'attention de Madame SPASOJEVIC Paulina
paulina.spasojevic@aphp.fr