



SOCIÉTÉ DE PNEUMOLOGIE
DE LANGUE FRANÇAISE

Groupe de Travail en Kinésithérapie

GT Kinésithérapie

CPLF – 2016

olivier.contal@hesav.ch



Bureau GTK

G

T

K

- Coordonnateur: Olivier Contal
- Secrétaire: Karine Muller / Pascal Gouilly
- Trésorière: Matthieu Brémond / Marie-Françoise Duffrin

G

T

K

Sponsoring

Afin d'assurer les activités du groupe au cours de l'année.

Collaboration avec

PHILIPS

RESPIRONICS

3 ateliers

Ateliers

Les trois ateliers suivants ont lieu le
samedi 30 janvier 2015

AT12 - Kinésithérapeutes. Quelle prise en charge pour le syndrome d'hyperventilation ?

11:30-13:00 Salle Charles de Gaulle-

Animateur ; SELLERON Bertrand, Olivet
Expert : MORALES Adrian, Suresnes

AT19 - Kinésithérapeutes. La publication en kinésithérapie respiratoire

14:30-16:00 Salle Charles de Gaulle-

Animateur : REYCHLER Gregory, Bruxelles
Expert : GOUILLY Pascal, Metz

AT19 - Kinésithérapeutes. Réentraînement sous VNI de la théorie à la pratique

16:30-18:00 Salle Charles de Gaulle--

Animateur : BOREL Jean Christian, Meylan
Expert : BONNEVIE Tristan, St Etienne Du Rouvray

G

T

K

CPLF 2016

2 sessions plénières en lien avec les fils rouge et orange

Les sessions plénières suivantes ont lieu le *dimanche 1^{er} février 2015*

A44 Kinésithérapeutes : Place de la kinésithérapie dans les pneumopathies interstitielles diffuses

13:00 - 14:30 Salle Artois -

Président(s) : VILLIOT DANGER Estelle, Briançon, HERVÉ-CARREGA Aurélie, Montfermeil

Que peut-on attendre d'une prise en charge par un kinésithérapeute ? PISON Christophe, Grenoble

Entraînement à l'exercice dans les pneumopathies interstitielles diffuses TOUSSAINT Paloma, Bruxelles

Quelle kinésithérapie après une chirurgie thoracique ?

DUPUIS Johan, Rouen

A48 Kinésithérapeutes. Techniques et innovations en kinésithérapie respiratoire

14:30 - 16:00 Salle Matisse Van Gogh -

Président(s) : CONTAL Olivier, Genève, BERNADY Alain, Cambo Les Bains

Principes physiologiques des manœuvres de désencombrement REYCHLER Gregory, Bruxelles

Place des bancs d'essais en kinésithérapie MEDRINAL Clément, Le Havre

Le souffle par le chant en réhabilitation respiratoire

BEAUMONT Marc, Morlaix

- Fil rouge: urgences
 - Désencombrement en urgence : pour quelles situations ?
 - Mobilisation précoce en réanimation : une forme d'urgence.
 - Comment définir la notion d'urgence en kinésithérapie respiratoire?

Propositions CPLF 2017

- Fil orange: DDB Mucoviscidose
 - Exercice et mucoviscidose : état de la question.
 - VNI et mucoviscidose : quelles indications ?
 - Comorbidités (ostéoporose, grossesse, diabète,...) et mucoviscidose : quelle place pour la kinésithérapie

G

T

K

Inscription congrès

Monsieur,

Les associés de Pneumologie Développement qui ont en charge l'organisation des CPLF proposent aux professionnels kinésithérapeutes un tarif d'inscription congrès spécifique.

En France, pour les praticiens, nous disposons du fichier Adeli constitué par le ministère de la santé, ce qui permet aux personnes répertoriés de s'inscrire sur notre site internet en bénéficiant automatiquement de la réduction.

Cependant, pour les ressortissants belges, la procédure est la suivante pour bénéficier de ce tarif :

- 1- Inscription au tarif médecin sur le site internet du congrès
- 2- Envoi à Pneumologie Développement du justificatif professionnel du statut kinésithérapeute + n° de cb et validité pour remboursement par crédit bancaire.

Attention, le tarif réduit n'est plus applicable à partir du 13 janvier 2015 (clôture des inscriptions internet), sur place et au-delà du congrès.

Vous pouvez sans problème diffuser cette information à vos confrères.

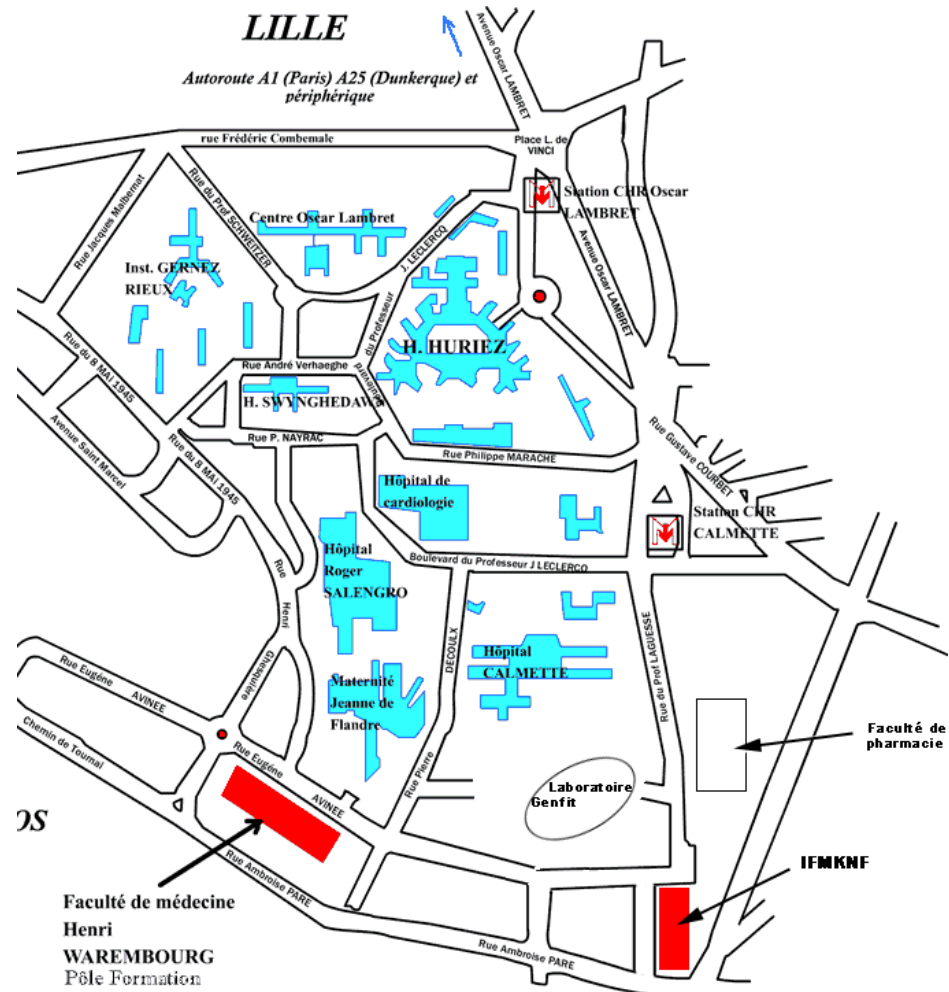
Nous restons à votre disposition.

G

T

K

CPLF 2016 soirée conviviale



Activités 2015

G

T

K

Les jeudis de la SPLF

MAI
7
2015

Jeudi de la SPLF – 7 mai 2015

ATELIER : Évaluation et techniques instrumentales de désencombrement du patient neuromusculaire

Jean-Christian Borel, Daniel Zerillo pour le Groupe GTK

Les jeudis de la SPLF

Chaque mois suivez en ligne la web conférence sur un thème d'actualité en pneumologie

Programme 2015

Mai 2015

Evaluation et techniques instrumentales de désencombrement du patient neuromusculaire

Jean-Christian Borel et Daniel Zerillo

00:00 21:42

JUIN
11
2015

Jeudi de la SPLF – 11 juin 2015

Evidence Based Medicine et kinésithérapie respiratoire

Olivier Contal pour le Groupe GTK

Les jeudis de la SPLF

Chaque mois suivez en ligne la web conférence sur un thème d'actualité en pneumologie

Programme 2015

Juin 2015

Evidence Based Medicine et kinésithérapie respiratoire

Olivier Contal Groupe GTK

00:00 31:30

⚠ la vidéo peut mettre quelques dizaines de secondes avant d'apparaître

🎧 Podcast

By wpmaster • jeudis de la SPLF, jeudis de la SPLF 2015, Video • • Tags: GTK-SPLF, kinésithérapie, podcast

Journal Club

G

T

K


- premier journal club le 17 novembre 2015
 - Animantion Grégory Reychler
 - 8 participants
- Objectifs 3 par année
- Des volontaires...

Webex

G

T

K

 Simplifiez le processus d'appel pour les participants.
Ajoutez un forfait audiopour des fonctionnalités comme ""Rappelez-moi"" et l'appel gratuit.



Olivier Contal ▾ 0

Page d'accueil

Réunions

Fichiers

Contacts

Rechercher



Cisco
webex

Téléchargements | Aide | Commentaires | Changer d'abonnement

Bibliothèque de fichiers » Enregistrements de réunion » Réunion WebEx de Olivier Contal...




69.0 Mo

Réunion WebEx de Olivier Contal-2015111...

Réunion enregistrée : Réunion WebEx de Olivier Contal

Organisée par vous Dienstag, 17. Nov. 2015, 17:10 (1 h 59 min)

Créée Dienstag, 17. Nov. 2015, 19:16 | 1 h 11 min | 2 consultations | 1 téléchargement

Lien Diffusion de l'enregistrement : 

https://meetings.webex.com/collabs/url/03liFRD9Ppe88pt6sMfv_oxrN0YNYyCIkTk0M

Lecture

Autres options ▾

Nom du fichier d'enregistrement

<https://meetings.webex.com/collabs/url/2OizTBhc>

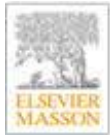
Les personnes disposant de ce lien peuvent télécharger une copie du fichier sans avoir à se connecter. Vous pouvez coller ce lien dans un message électronique ou un message instantané.

Envoyer le lien



Page d'accueil | Réunions | Fichiers | Contacts | Aide | Commentaires | A propos de WebEx | Conditions d'utilisation | Déclaration de confidentialité
©2015 Cisco et/ou ses affiliés. Tous droits réservés.


CISCO



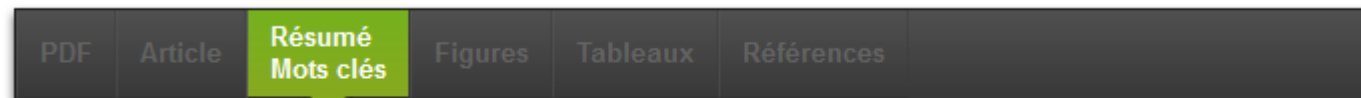
Influence de la kinésithérapie respiratoire sur le reflux gastro-œsophagien chez l'enfant

Influence of chest physiotherapy on gastro-oesophageal reflux in children

Doi : 10.1016/j.rmr.2015.02.004

G. Reychler ^{a * b} , L. Jacques ^c, D. Arnold ^d, I. Scheers ^d, F. Smets ^d, E. Sokal ^d, X. Stephenne ^d

[Voir les affiliations](#)



Bienvenue sur EM-consulte, la référence des professionnels de santé.

L'accès au texte intégral de ce chapitre nécessite l'achat du livre ou l'achat du chapitre.

pages	7
Iconographies	2
Vidéos	0

+ résumer de poster CPLF

G

T

K

Publications internationales

3. [Diaphragm and genioglossus corticomotor excitability in patients with obstructive sleep apnoea and control subjects.](#)

Borel JC, Melo-Silva CA, Gakwaya S, Rousseau E, Series F.
J Sleep Res. 2015 Sep 10. doi: 10.1111/jsr.12337. [Epub ahead of print]
PMID: 26354723
[Similar articles](#)

4. [Nasal obstruction and male gender contribute to the persistence of mouth opening during sleep in CPAP-treated obstructive sleep apnoea.](#)

Lebret M, Arnol N, Contal O, Martinot JB, Tamisier R, Pepin JL, **Borel JC**.
Respirology. 2015 Oct;20(7):1123-30. doi: 10.1111/resp.12584. Epub 2015 Jul 2.
PMID: 26138924
[Similar articles](#)

5. [Underlying Mechanisms for Coexisting Central and Obstructive Sleep Apnea: Nocturnal PaCO2 and Poor Sleep Quality Are Key Issues.](#)

Contal O, Pépin JL, **Borel JC**, Espa F, Perrig S, Lückner LM, Adler D, Janssens JP, Lador F.
Respiration. 2015;89(5):416-9. doi: 10.1159/000375315. Epub 2015 Mar 21.
PMID: 25824858
[Similar articles](#)

6. [Parameters recorded by software of non-invasive ventilators predict COPD exacerbation: a proof-of-concept study.](#)

Borel JC, Pelletier J, Taleux N, Briault A, Arnol N, Pison C, Tamisier R, Timsit JF, Pepin JL.
Thorax. 2015 Mar;70(3):284-5. doi: 10.1136/thoraxjnl-2014-206569. Epub 2015 Jan 12.
PMID: 25582449
[Similar articles](#)

Publications internationales

- [Benefit of educational feedback for the use of positive expiratory pressure device.](#)
 2. **Reychler G**, Jacquemart M, Poncin W, Aubriot AS, Liistro G.
Braz J Phys Ther. 2015 Dec;19(6):451-6. doi: 10.1590/bjpt-rbf.2014.0111. Epub 2015 Sep 1.
PMID: 26647746 **Free PMC Article**
[Similar articles](#)

- [Validation of the French version of the Leicester Cough Questionnaire in chronic obstructive pulmonary disease.](#)
 3. **Reychler G**, Schinckus M, Fremault A, Liistro G, Pieters T.
Chron Respir Dis. 2015 Nov;12(4):313-9. doi: 10.1177/1479972315602618. Epub 2015 Sep 7.
PMID: 26346891
[Similar articles](#)

- [Benefit of educational feedback for the use of positive expiratory pressure device.](#)
 4. **Reychler G**, Jacquemart M, Poncin W, Aubriot AS, Liistro G.
Braz J Phys Ther. 2015 Sep 1:0. [Epub ahead of print]
PMID: 26331746 **Free Article**
[Similar articles](#)

- [An evaluation of different steam disinfection protocols for cystic fibrosis nebulizers.](#)
 5. Hohenwarter K, Prammer W, Aichinger W, **Reychler G**.
J Cyst Fibros. 2016 Jan;15(1):78-84. doi: 10.1016/j.jcf.2015.07.005. Epub 2015 Jul 29.
PMID: 26233897
[Similar articles](#)

- [\[Influence of chest physiotherapy on gastro-oesophageal reflux in children\].](#)
 6. **Reychler G**, Jacques L, Arnold D, Scheers I, Smets F, Sokal E, Stephenne X.
Rev Mal Respir. 2015 May;32(5):493-9. doi: 10.1016/j.rmr.2015.02.004. Epub 2015 Feb 26. French.
PMID: 25725980
[Similar articles](#)

- [Feasibility Study on Neurally Adjusted Ventilatory Assist in Noninvasive Ventilation After Cardiac Surgery in Infants.](#)
 7. Houtekie L, Moerman D, Bourleau A, **Reychler G**, Detaille T, Derycke E, Clément de Cléty S.
Respir Care. 2015 Jul;60(7):1007-14. doi: 10.4187/respcare.03624. Epub 2015 Feb 17.
PMID: 25691764

G

T

K

Répertoire des membres

- Liste des membres du groupe qui publie
- Accroitre notre visibilité



Congrès alvéole



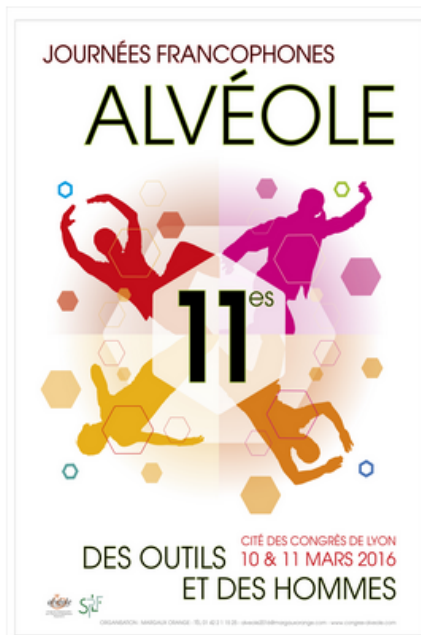
JOURNÉES FRANCOPHONES ALVÉOLE



CITÉ DES CONGRÈS DE LYON
10 & 11 MARS 2016

[ACCUEIL](#)[PROGRAMME](#)[INSCRIPTION](#)[APPEL À COMMUNICATION](#)[ESPACE INTERVENANT](#)[ESPACE EXPOSANT](#)[INFOS PRATIQUES](#)

Chers amis, Chers collègues,



Le groupe Alvéole, groupe de travail de la SPLF, est très heureux de vous inviter à participer à son 11^e congrès qui se déroulera les **10 et 11 mars 2016** à la cité des congrès de **Lyon**.

Nous serons de retour à Lyon, pour un congrès dont le thème sera « Des outils et des hommes », en effet nous souhaitons souligner la place primordiale en réhabilitation respiratoire de l'approche humaine en regard de l'existence d'outils d'évaluation et de rééducation de plus en plus perfectionnés.

Nous vous laissons découvrir le programme que le comité scientifique a préparé dans ce sens.

Comme pour chaque édition, nous avons demandé à d'autres groupes de travail de la SPLF de s'impliquer à nos côtés pour vous présenter une session d'actualité. Nous les remercions de toujours contribuer à la richesse et à la diversité de nos journées.

Merci aussi aux associations de patients pour leur contribution et en particulier nous souhaitons remercier la Fédération Française des associations et amicales de malades, insuffisants ou handicapés Respiratoire (FFAAIR).

Nous espérons que le programme pourra vous satisfaire et que les échanges seront, comme chaque année, très fructueux !

A très bientôt à Lyon

G

T

K

Congrès alvéole

Jeudi 10 Mars 2016

J7 • 14:30 > 16:00 • Mises au point en kinésithérapie respiratoire

Session organisée avec le groupe GTK

La réhabilitation respiratoire évolue et la kinésithérapie respiratoire avec. Cette session fait un focus sur trois techniques en particulier : le choix du type de désencombrement, la mesure de la dyspnée et l'utilisation de l'électrostimulation neuromusculaire. Quelles méthodes et appareils utiliser ? Comment interpréter ? Comment évaluer ?

- **Modérateurs** : G. Reychler (Woluwe), E. Villiot-Danger (Briançon)

14:30 • Quel désencombrement en complément à la réhabilitation pulmonaire ?

> G. Reychler (Woluwe)

15:00 • Mesure de la dyspnée : une nouvelle vision

> M. Beaumont (Morlaix)

15:30 • Place de l'électrostimulation neuromusculaire en réhabilitation

> A. Abdellaoui (Montpellier)

G

T

K

Financement projets

➤ Bruno Pierre

Journée Francophone de Kinésithérapie Respiratoire



Samedi 28 Mai 2016

Faculté de médecine Pitié-Salpêtrière

Formations

G

T

K

- Formation VNI
 - Nancy Juin 2015
 - Rouen novembre 2015



Groupe de
Travail en
Kinésithérapie

Formation en kinésithérapie respiratoire

Nancy le samedi 06 juin 2015

Institut de Formation en Masso-Kinésithérapie de Nancy

57 Bis Rue de Nabécor

54000 Nancy

8:45	-09:00	Accueil	
9:00	-11:00	Aspects théoriques de la VNI / Indications modalités	A définir
		Pause	
11:15	-12:15	Atelier 1 / Atelier 2 / Atelier 3	A définir
		Repas	
13:30	-14:30	Atelier 1 / Atelier 2 / Atelier 3	A définir
14:30	-15:30	Atelier 1 / Atelier 2 / Atelier 3	A définir
		Pause	
15:45	-16:45	Cas clinique / évaluation et clôture de la journée	A définir

Atelier 1 : les différents types de ventilateurs

Atelier 2 : adaptation du masque

Atelier 3 : techniques instrumentales de désencombrement et patient neuromusculaire

Charte VNI

G

T

K

- **Charte du kinésithérapeute participant à l'installation d'une ventilation non-invasive à domicile**

G

T

K

Nouveaux membres

- JOBLON Julie
- El Mir Joseph
- Kerautret Guillaume
- BAUDOT Frédérique

G

T

K

Devenir membre du GTK

- Pour devenir membre associé,
 - s'adresser au Président de la SPLF
66 boulevard Saint Michel, 75006 Paris
 - une lettre de motivation
 - une lettre de **parrainage** d'un pneumologue
membre de la SPLF
- Membres à jour de cotisations

Projets 2016

G

T

K

Les jeudis de la SPLF

➤ Relache

GTK et RMR

G

T

K

- projets en cours
- Sollicitation du CS

G

T

K

Formation VNI

➤ Tours le 18 mars 2016

Formation VNI - GAV - SomnoVNI



Séminaire de Formation Continue Professionnelle



Les ateliers de VNI de la SPLF organisés par SomnoVNI, groupe du GAV
Vendredi 12 décembre 2014

Maison du Poumon, 66 Boulevard Saint-Michel 75006 Paris

NIVEAU 2

09h00 Accueil Pr Philippe Delguy, président de la SPLF, Yan Martinat, responsable de la FMC
9h30-11h30 ATELIERS A, B ou C (au choix 1 ateliers sur les 3 proposés)
11h30-12h00 Pause café
12h-14h00 ATELIERS A, B ou C (au choix 1 ateliers sur les 3 proposés)
14h00-14h30 Plateau repas
14h30-16h30 : APPLICATION PRATIQUE DES ATELIERS
Table Ronde autour du café : Partagez vos difficultés avec les experts. Venez avec vos questionnements, vos cas cliniques, vos échecs.
Experts : Dr Jésus Gonzalez/Dr Christophe Perrin/Dr Claudio Rabec
Animateurs : Dr Yan Martinat/Dr Bruno Langevin/Dr Christian Delafosse
16h30 Fin du séminaire

ATELIERS NIVEAU 2

- Atelier A : **Réglage d'un ventilateur de domicile**
Comment choisir et régler les machines de VNI
Expert : Dr Jésus Gonzalez
Animateur : Dr Bruno Langevin
- Atelier B : **Outils de surveillance de la VNI au domicile**
Quels sont les outils disponibles à domicile et comment les utiliser ?
Experts : Dr Claudio Rabec
Animateur : Dr Yan Martinat
- Atelier C : **Mise en place et interprétation des tracés de VNI sous polygraphie**
Particularités des tracés de la poly(somno)graphie sous VNI
Experts : Dr Christophe Perrin
Animateur : Dr Christian Delafosse

En collaboration avec le Groupe de travail en Kinésithérapie

Avec le soutien de **BREAS**, Philips, **RESMED**

BREAS

PHILIPS
RESPIRONICS

RESMED



Tarifs : 210 euros TTC

Inscriptions auprès de Fabienne DUGUET : f.duquet@splf.org

Téléphone : 01 46 34 03 87, Fax : 01 46 34 58 27



Séminaire de Formation Continue Professionnelle



Les ateliers de VNI de la SPLF organisés par SomnoVNI, groupe du GAV
Vendredi 12 décembre 2014

Maison du Poumon, 66 Boulevard Saint-Michel 75006 Paris

NIVEAU 1

Philippe Delguy, président de la SPLF, Yan Martinat, responsable de la FMC
COURS AU 66 Bd St Michel

9h30 : Indications de la VNI de domicile en 2014
Animateur Amaud Etigant

10h30 : Comment appliquer les forfaits 2014 au quotidien ?
Animateur : Dr Philippe Delguy / BPCO et chez un obèse
Animateurs : Philippe Delguy / animateur Olivier Cortal

11h30 : Pause café au 66 Bd St Michel

14h00 : ATELIER PRATIQUE : comment un ventilateur ventile ?
Olivier Cortal/Amaud Etigant
- Voir les différents ventilateurs
- Voir et essayer les différents modes
- Voir et monter les différents tuyaux
- Voir et essayer les différents masques
- Essayer sur soi même son premier réglage de VNI

14h00-14h30 Plateau repas au 66 Bd St Michel

14h30-16h30 : APPLICATION PRATIQUE DES ATELIERS
Table Ronde autour du café : Partagez vos difficultés avec les experts. Venez avec vos questionnements, vos cas cliniques, vos échecs.
Experts : Dr Jésus Gonzalez/Dr Christophe Perrin/Dr Claudio Rabec
Animateurs : Dr Yan Martinat/Dr Bruno Langevin/Dr Christian Delafosse
16h30 Fin du séminaire

En collaboration avec le Groupe de travail en Kinésithérapie

Avec le soutien de **BREAS**, Philips, **RESMED**

BREAS

PHILIPS
RESPIRONICS

RESMED



Tarifs : 210 euros TTC

Inscriptions auprès de Fabienne DUGUET : f.duquet@splf.org

Téléphone : 01 46 34 03 87, Fax : 01 46 34 58 27

les 17 juin et
09 décembre
2016

G

T

K

Développer les échanges



69.0 Mo

Réunion WebEx de Olivier Contal-2015111...

Réunion enregistrée : Réunion WebEx de Olivier Contal

Organisée par vous Dienstag, 17. Nov. 2015, 17:10 (1 h 59 min)

Créée Dienstag, 17. Nov. 2015, 19:16 | 1 h 11 min | 2 consultations | 1 téléchargement

Lien Diffusion de l'enregistrement : ⓘ

https://meetings.webex.com/collabs/url/03liFRD9Ppe88pt6sMfv_oxrN0YNYyCIkTk0M

Lecture

Autres options ▾

Nom du fichier d'enregistrement

<https://meetings.webex.com/collabs/url/2OizTBhd>

Les personnes disposant de ce lien peuvent télécharger une copie du fichier sans avoir à se connecter. Vous pouvez coller ce lien dans un message électronique ou un message instantané.

Envoyer le lien

G

T

K

CNAM expertise réhab.

➤ Hugues Gauchez

G

T

K

JRKR

➤ auront lieu le 25 juin hôpital Cochin

Rassembler les pneumo-kinésithérapeutes autour de la recherche



7^{ème} JOURNÉE DE RECHERCHE EN



KINESITHERAPIE RESPIRATOIRE Paris 2014



Kinésithérapie, la Revue

Volume 15, Issue 168, December 2015, Pages 18–19



Congrès

Développer et approfondir des savoirs respiratoires

To develop and deepen respiratory knowledge

Anne Bissierier^a, Pascal Gouilly^b  

[Show more](#)

doi:10.1016/j.kine.2015.09.005

[Get rights and content](#)

La journée de recherche en kinésithérapie respiratoire (JRKR) est une rencontre francophone des **kinésithérapeutes respiratoires et des étudiants pour des échanges scientifiques autour de la méthodologie et ses applications**. Cette année à nouveau, la recherche clinique dans le domaine de la rééducation et de la réhabilitation se diversifie.

La vocation des JRKR est de rassembler depuis 8 ans les kinésithérapeutes autour de la recherche (Fig. 1) et au-delà, pour les inviter et les encourager à développer et à approfondir des savoirs, pour comprendre et entrer dans la reconnaissance de la complexité.

Prix Henri Fouré

5e

SIF

INEDOC

Groupe de
travail de
kinésithérapie

Smiths medical
bringing technology to life



6

Prix Henri FOURE

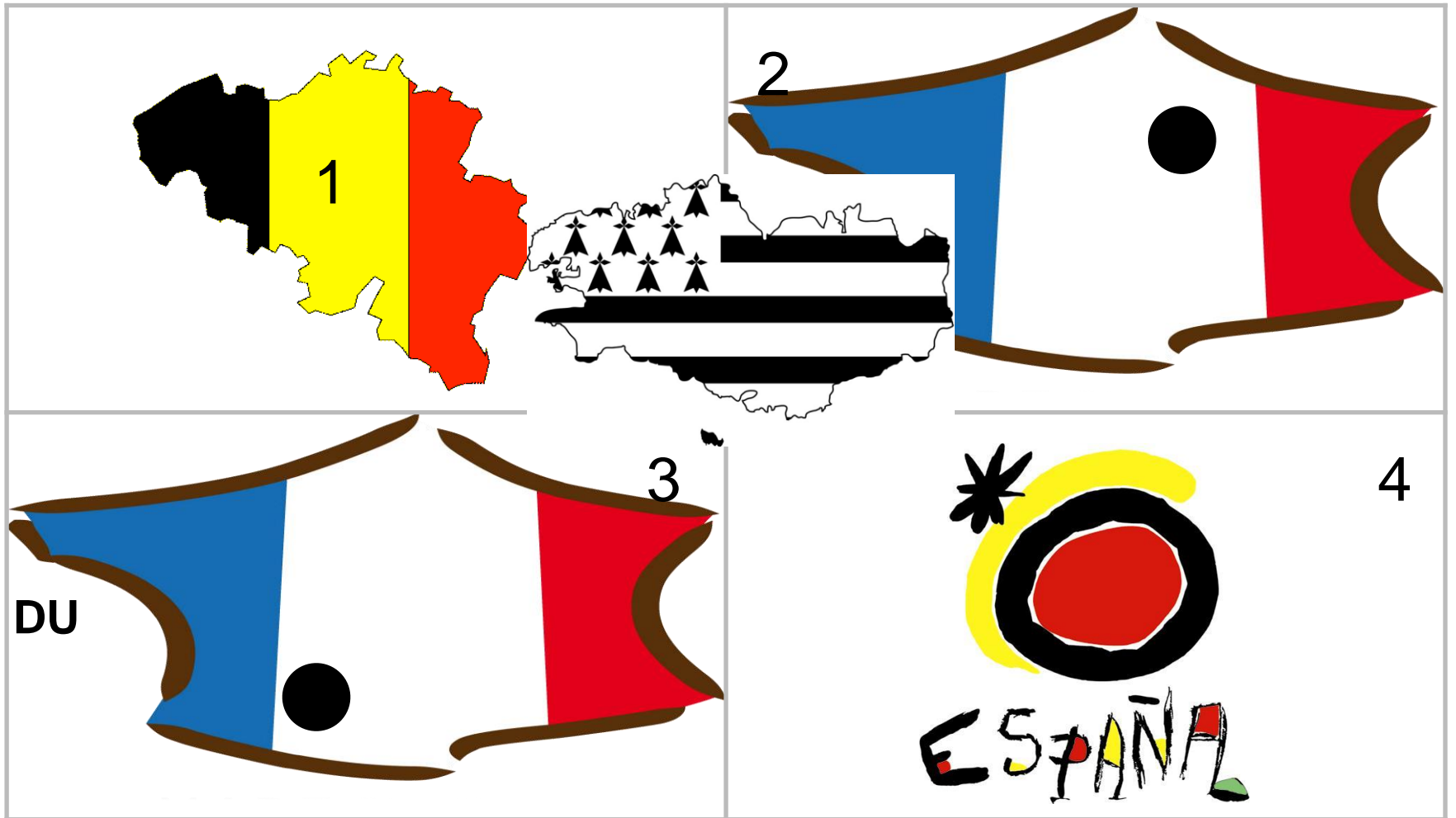
6



Liste
kinerespi

Experts

Pour rappel



Prix Henri FOURE



Liste kinerespi,
59 votants (31 en 2014,
58 en 2013, 27 en 2012)

Résultats Liste Henri Fouré

1. Effets de l'exercice physique, et de la respiration lèvres-pincées sur la ventilation pulmonaire chez les patients BPCO.	1	0,02	1.7 %
2. Etude de la reproductibilité des mesures de la force et de l'endurance du quadriceps par dynamométrie manuelle chez des patients atteints d'une BPCO.	5	0,08	8.5 %
3. Intérêt de la réhabilitation respiratoire préopératoire avant résection pulmonaire chez des patients atteints de BPCO : proposition d'un protocole.	5	0,08	8.5 %
4. Réentraînement à l'effort de l'asthmatique obèse par le « High Intensity Interval Training »	22	0,37	37.3 %
5. Evaluation de la tolérance à l'effort chez la femme enceinte et pos-partum.	2	0,03	3.4 %
6. Impact de l'exercice physique sur la fonction pulmonaire, la capacité aérobique maximale et la qualité de vie de patients atteints de mucoviscidose.	3	0,05	5.1 %
7. Quantification du dépôt sinusal lors d'une irrigation nasale.	1	0,02	1.7 %
8. Influence de la variation du volume courant, du temps inspiratoire et de l'humidification sur les doses pulmonaires et inhalées d'amikacine en ventilation mécanique invasive : étude pédiatrique in vitro.	2	0,03	3.4 %
9. Analyse critique de la littérature sur le rôle du MK au cours de l'extubation.	9	0,15	15.3 %
10. Les effets du travail des muscles inspiratoires via le Threshold IMT au sein d'une population de personnes âgées et saines.	2	0,03	3.4 %
11. Comparaison de deux appareils respiratoires à Pression Expiratoire Positive Oscillante : Acapella et Aérobika	2	0,03	3.4 %
12. Validation d'un questionnaire d'évaluation de la toux chez l'enfant.	3	0,05	5.1 %
13. Maturation de la commande des centres respiratoires par stimulation olfactive dans la détresse du nouveau né prématuré	2	0,03	3.4 %

Prix Henri FOURE



Experts,
5 votants

A. Bissierier, M. Cabillic, P. Gouilly, G. Reychler et B. Selleron

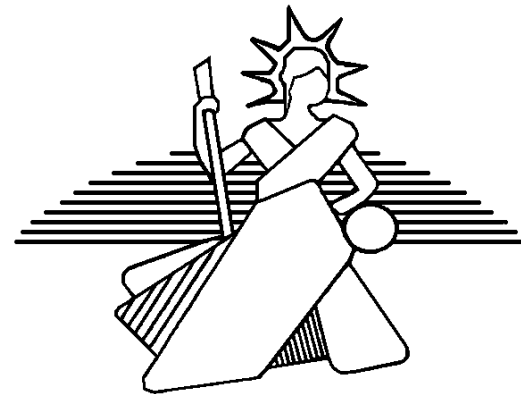
Résultats Vote experts

2. Etude de la reproductibilité des mesures de la force et de l'endurance du quadriceps par dynamométrie manuelle chez des patients atteints d'une BPCO.	3	0,6
5. Evaluation de la tolérance à l'effort chez la femme enceinte et pos-partum.	1	0,2
7. Quantification du dépôt sinusal lors d'une irrigation nasale.	1	0,2
	5	

Résultat : Prix Henri FOURE

Résultats Vote experts

2. Etude de la reproductibilité des mesures de la force et de l'endurance du quadriceps par dynamométrie manuelle chez des patients atteints d'une BPCO.	3	0,6
5. Evaluation de la tolérance à l'effort chez la femme enceinte et pos-partum.	1	0,2
7. Quantification du dépôt sinusal lors d'une irrigation nasale.	1	0,2
	5	



A. Bissierier

Le prix est décerné à Guillaume KERAUTRET

Groupe de travail en kinésithérapie

Groupe affilié à la Société de Pneumologie de langue Française
Avec le concours du Laboratoire Smith Medical et du GTK de la SPLF
Certifié que

**Guillaume
KFRAITRFT**

À la suite de sa présentation lors de la 8^{ème} journée de recherche en kinésithérapie respiratoire
Et après le vote conjoint d'un jury et des membres de la mail list kinerespi
A remporté le cinquième

à remporter le premier

PRIX HENRI FOURE



smiths medical

Le coordonnateur du groupe

9ème journée de recherche en kinésithérapie respiratoire

Hotel Cochin
Samedi 25 juin 2016



Prix Henri
Fouré

kinesithérapeutes respiratoires

🔒 Groupe restreint, 585 membres

Discussions Photos Fichiers Plus ▾

À propos



À propos du groupe

+ Rejoindre le groupe

Description du groupe

Bienvenue sur ce groupe qui a pour vocation de servir de lien entre kinésithérapeutes "spécialisés" en respiratoire (futurs thérapeutes respiratoires ?) ou intéressés par les thèmes de pneumologie et pneumopédiatrie. Son objectif est de relier les praticiens entre eux pour:

- leur permettre de se tenir au faite de l'actualité pneumologique (articles, références bibliographiques...)
- favoriser les travaux de recherche clinique multicentriques
- se passer les bonnes adresses et autres astuces professionnelles
- se soumettre des cas cliniques difficiles, dans le respect de l'anonymat du patient et du secret professionnel.

Le groupe n'est l'émanation ni d'une quelconque école de pensée ni d'aucun syndicat ou groupe de pression. En sont membres, le groupe kinésithérapie (GTK) de la Société de pneumologie de langue Française, des membres de l'association Mucokinési (AMK), des membres de la Société de kiné de réanimation (SKR) d'autres de l'European Respiratory Care Association (ERCA) ou de toute autre association ou syndicat concernés par le sujet ainsi que des étudiants.

Le groupe se veut un espace de liberté dédié aux débats constructifs dont seront exclues les querelles de chapelles ou de personnes.

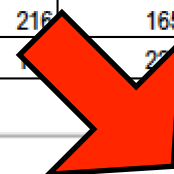
YAHOO!
FRANCE



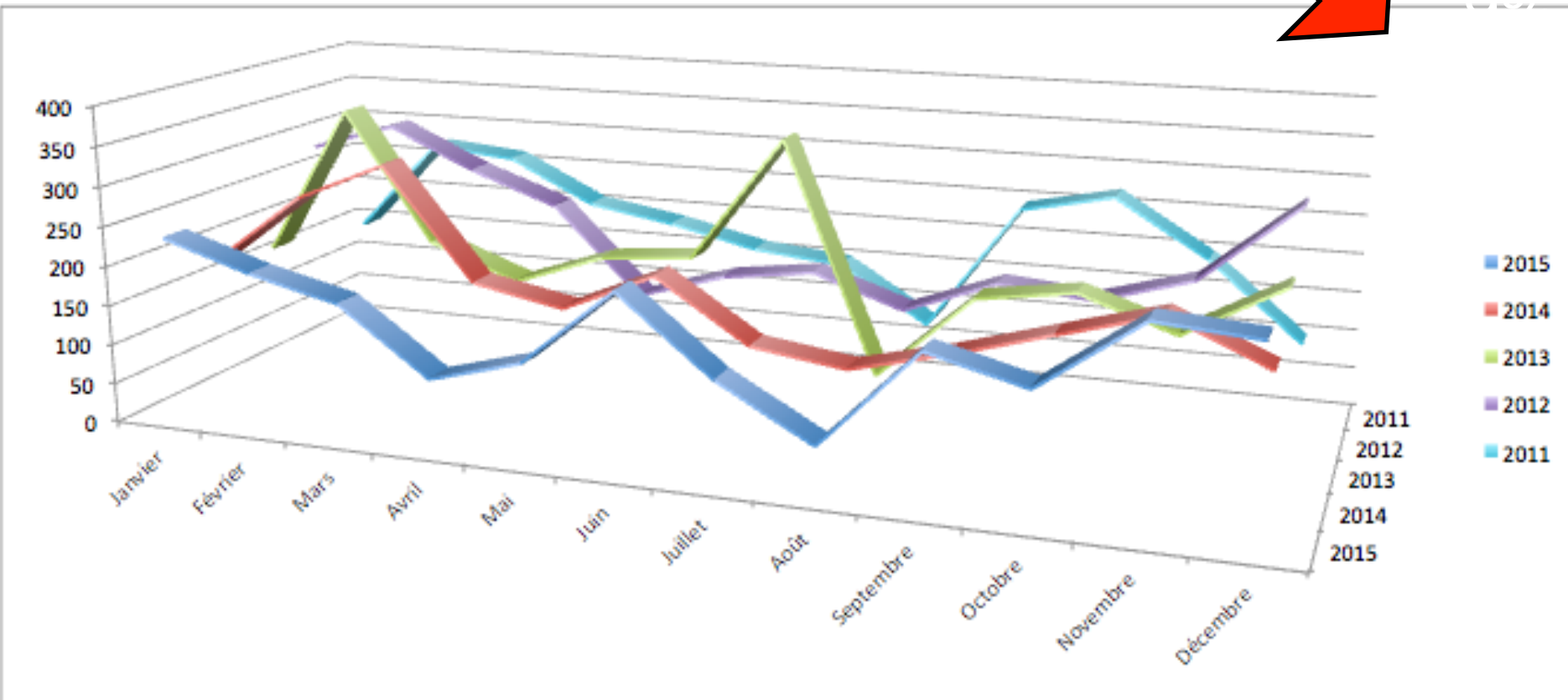
Kinerespi

kinesithérapeute

Groupe restreint 15 membres



	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
2015	233	198	171	89	121	219	126	61	184	154	241	232	2029
2014	182	269	318	179	157	208	133	117	147	182	216	165	2273
2013	167	359	194	152	193	203	360	75	183	201	221	165	2477



Kinerespi

kinesithérapeute

🔒 Groupe restreint 5 membres



G

T

K

Un travail d'équipe

Un tout grand merci à toutes tous qui ont permis de faire avancer le GTK cette année!!!!

Divers

G
T
K

olivier.contal@hesav.ch

Prochaine rencontre