

Compte rendu de la réunion du 24/09/2021

Présents :

Crestin Herveline
Laurent Hélène
Contal Olivier
Reychler Greg
Selleron Bertrand
Passard Grégoire
Galliou Guillaume
Proffit Mathilde
Magni Marie
Huck Oceane
Karsandi Kamber
Montes Juliette
Vidal Thomas
Valentin Rémi
Bremond Matthieu
Moriani Hélène
Beaumont Marc
Audag Nicolas (visio)

Excusé(e)s :

BOREL Jean-Christian
BONNEVIE Tristan
Poncin william
GOUILLY Pascal
Bisserier Anne
Jacquin Lucie
Le tallec Vincent
LECLERC Michelle

Bureau du groupe KR

- Coordonnateur : Marc Beaumont
- Secrétaires : Herveline Crestin, Olivier Contal (adjoint)
- Trésoriers : Matthieu Bremond, Michelle Leclerc
- Responsables communication : Mathilde Proffit, Nicolas Audag

Comité scientifique du groupe

BEAUMONT Marc
BOREL Jean-Christian
BREMONT Matthieu
CONTAL Olivier
GOUILLY Pascal
LE TALLEC Vincent
MEDRINAL Clément
PONCIN William
REYCHLER Gregory
VILLIOT DANGER Estelle

Activités du groupe :

- Formations
- Publications
- Conseil scientifique
- CPLF

Bilan de l'année

Formation et sponsoring

Formation syndrome hyperventilation organisée le 25/11/2021 à la maison du poumon

Intervenants : Docteur CHENIVESSE Lille

Docteur PEREZ

Kinés SELLERON B.

RECHLER G.

Matin théorie

Après-midi atelier

Cette formation est une attente de pneumologues

Prix : 210€, défini par SPLF

Les intervenants sont tous bénévoles et il serait souhaitable de les payer à l'avenir

Nombre total de participants : 20, 10/atelier

Mathilde PROFFIT a fait passer l'info sur les réseaux sociaux

Formation à pérenniser

Une liste des kinés formés sera faite (demande fréquente des pneumologues)

Cette liste doit rester ouverte et accessible à d'autres MK, formés ailleurs ou déjà experts dans ce domaine.

- sous forme déclarative, on demande un engagement moral

- hébergée sur le site de la SPLF ?

Autre formation

Formation organisé epar le groupe neuromusculaire et le groupe kinésithérapie respiratoire :

Jeudi 7/10/2021

IPPB : Mathieu DELORME

MI-E : Nicolas AUDAG

Projets :

J. DUPUY avec le groupe ASTEN propose un financement pour mettre en place des formations sur la VNI en collaboration avec le groupe de travail kinésithérapie respiratoire. C'est resté en suspend à cause du COVID.

Pour le moment il faut déjà essayer de pérenniser les 2 formations en cours.

Congrès SPLF

- CPLF 2022 : Lille 21 au 23/01/2022, distanciel ou présentiel

Une session pour et par les kinésithérapeutes : « 2 ans de COVID »

14:30-16:00

sam.
22

14:30-16:00 | Salle Jeanne de Flandres 2 |

A26 [Kinésithérapeutes 1. Deux ans d'expérience avec la COVID-19, leçons apprises pour la kinésithérapie respiratoire ?](#)



Session organisée par GT KINE



PRÉSIDENT(S)

BEAUMONT Marc, Morlaix

BERNADY Alain, Cambo-Les-Bains

Leçons apprises en unité de soins intensifs

MEDRINAL Clément, Le Havre

Leçons apprises en post-hospitalisation aiguë immédiat (court séjour, réhab)

VALENTIN Rémi, Paris

Leçons apprises sur le long terme : le COVID-long (état fonctionnel des patients, hyperventilation)

REYCHLER Grégory, Bruxelles

Une session commune alvéole – GT kiné

08:30-10:00

dim.
23

08:30-10:00 | Salle Artois |

A37 Kinésithérapeutes 2. Nouvelles indications de réadaptation respiratoire en oncologie thoracique



Session organisée par GT ALVEOLE ET GT KINE



PRÉSIDENT(S)

GROSBOIS Jean-Marie, Lompret
REYCHLER Grégory, Bruxelles

Impact du cancer et des traitements sur les activités physiques, la fatigue, la qualité de vie
LE ROUZIC Olivier, Lille

Réadaptation respiratoire pré et post chirurgie
COSTES Frédéric, Clermont-Ferrand

Réadaptation respiratoire, APA et chimio/immunothérapie
GAUVAIN Clément, Lille

Un atelier : entraînement des muscles respiratoires

11:30-13:00

dim.
23

11:30-13:00 | Salle Artois |

AT24 Kinésithérapeutes 2. Entraînement des muscles
inspiratoires : pour qui et comment ?



EXPERT

BEAUMONT Marc, Morlaix



ANIMATEUR

REYCHLER Grégory, Bruxelles



Un atelier : électrostimulation neuromusculaire chez l'IRC

15:00-16:30

dim. 23	15:00-16:30 Salle Charles de Gaulle AT33 <u>Kinésithérapeutes 3. Electrostimulation neuromusculaire</u> <u>chez l'IRC</u>	 
EXPERT PERAN Loic, Morlaix		
ANIMATEUR ABDELLAOUI Aldjia, Montpellier		

Session Actualités : apport du kiné en radiothérapie (technique d'apnée), Nicolas AUDAG

CPLF2023

Fil rouge : exploration et imagerie thoracique

Pas de fil orange : on choisit le thème qu'on veut.

PROM'S (Patient Reported Outcomes Measures): beaucoup utilisé en réhabilitation respiratoire

par exemple : en VNI outils d'évaluation de ce qu'attend le patient lors du soin en VNI

26 JUIN 2021 : JRKR

14 ème journée de recherche en KR : JRKR

Organisée par Anne Bissierier, Pascal Gouilly, Nicolas Roche (recherche des sponsors +++)
ces sponsors permettent la gratuité de la journée et une prise en charge des frais de transports pour les orateurs

C'était en web conférence cette année (COVID)

chaque sponsor a quand meme donné entre 500 et 800 €

2 amphis sont en visuel

25 présentations ont été faites

en moyenne 80 participants par amphi

tout est enregistré, c'est en libre accès

Il y a un lien VIMEO pour accéder aux JRKR

Création d'une chaine You Tube destinée à diffuser toutes ces présentations ?

Matthieu Bremond signale qu'il en existe une mais peu alimentée : Kinésithérapie
RESPIRATOIRE

quel coût pour sous-traiter la mise de ces vidéos sur You Tube ? Matthieu Brémond va se



renseigner sur ce projet

Mathilde Proffit et Nicolas Audag communiqueront autour de cette création de chaîne YouTube

JRKR :

- 2 amphis virtuels
- 25 présentations
- 16 modérateurs
- En moyenne 80 participants par amphie

230 connections

prix Henri Fourré :

Lucas Fasquel et Pouyan Yasdani : « Banc d'essai sur l'évaluation de CPAP autopilotée dans le SAS »

Prix Eric Beauvois

Berriet Anne Cécile : « Effets d'un programme de réhabilitation... »

prochaine JRKR : 25/06/2022 : hôpital Cochin Paris

Congrès Alvéole : tous les 2 ans :

17-18/03/2022 à Nantes

Une session kiné

J10 • 16h30 > 18h00 • Les conséquences de la pandémie Covid-19 en kinésithérapie respiratoire

Session organisée avec le groupe GTK

- Modérateurs : Olivier CONTAL (Lausanne), Marc BEAUMONT (Morlaix)

16h30 • Les conditions environnementales (aération, ventilation, désinfection...) : qu'avons-nous appris de la crise et comment procéder ? > Grégory REYCHLER (Woluwe)

17h00 • SHV post-COVID : état des lieux et rôle du kinésithérapeute > Rémi VALENTIN (Paris)

17h30 • Place de la téléconsultation en réadaptation. Modalités pratiques > Tristan BONNEVIE (Bois-Guillaume)

J11-At3 • 16h30 > 18h00 • Quel environnement pour maintenir les activités de réadaptation à long terme ? Place des nouvelles technologies

L'efficacité de la réadaptation respiratoire sur la qualité de vie des patients n'est plus à prouver, et ce quel que soit le mode choisi (domicile, centre spécialisé, hôpital, etc.). Cependant, pour être réellement efficace, elle nécessite probablement la réunion de plusieurs facteurs sur le long terme : un suivi régulier, une forte motivation du patient, des conditions économiques et matérielles favorables ou encore l'existence d'un centre proche du domicile en cas de réadaptation en centre. Cet atelier discute de l'environnement optimal pour mettre en place et rendre accessibles des activités permettant de maintenir les acquis d'un stage de réadaptation.

- Orateurs : Rémi GAUTHIER (Amiens), Baptiste CHÉHÈRE (Brest), Francis-Edouard GRAVIER (Rouen)

J8-At3 • 14h30 > 16h00 • Muscles respiratoires : mesure, réentraînement

Les muscles sont particulièrement touchés chez les patients atteints de maladies respiratoires. La dysfonction des muscles respiratoires regroupe les déficits des muscles inspiratoires (diaphragme et intercostaux), expiratoires (abdominaux) ainsi qu'une asynergie abdominodiaphragmatique (respiration paradoxale). Leur réentraînement est une composante possible de la réadaptation respiratoire et de l'amélioration de la qualité de vie du patient (dyspnée, endurance, etc.). Cet atelier décrit les moyens, appareils et méthodes à utiliser sur le plan pratique, comme l'interprétation des indicateurs d'efficacité.

- Orateurs : Marc BEAUMONT (Moriaix), Grégory REYCHLER (Woluwe)

Congrès SFP :

Le groupe KR collabore avec la SKR (société de kiné en réanimation)

Retour de ce congrès 2021 : le groupe kinésithérapie respiratoire fait partie de la SFP (société française de physiothérapie)

la quinzaine des JFK (journées francophones de kiné) :

représentant le groupe Kinésithérapie Respiratoire : Yann Combret coordonnateur + 2 membres actifs (Romain Pichon, Clément Medrinal)

pour la SKR : un coordonnateur : Henri De Noray + 3 membres actifs (Aldjia Abdellaoui, Roberto Martinez Alejos, Pierre Maffei)

5 sessions en VOD et 2 sessions en live

1633 inscrits au total

sessions VOD respi: environ 30 personnes

sessions Live respi: environ 10 personnes

au total : la participation est limitée dans le domaine respiratoire

En 2023 : Rennes, du 29 mars au 2 avril en présentiel

il reste le programme respi à écrire : Nicolas Audag est volontaire pour coordonner, Hélène Laurent propose son aide et Romain Pichon et Clément Médrial y sont déjà.

ASPECTS SCIENTIFIQUES :

Publications :

faire une base de données avec le titre universitaire des publications

valoriser les publications des membres du groupe Kinésithérapie Respiratoire

c'est important pour la visibilité du groupe KR et le comité scientifique de la SPLF notamment.

Créer par exemple une page via Zotero et l'alimenter des publications des membres du groupe KR (proposition de Matthieu Brémond)

ainsi ça ferait une vitrine sur le site de la SPLF ? Pour le comité scientifique de la SPLF...



proposition d'utiliser Research Gate : site sur lequel on met un lien
problème : il faut être dans un centre universitaire , une école ou un centre de recherche pour avoir une adresse universitaire.

C'est réducteur pour mettre en valeur des travaux de recherche.

=> Faire plutôt comme un rapport d'activité et le mettre sur le groupe KR, ne pas forcément mettre les noms, c'est plutôt l'activité qui est intéressante

AU TOTAL :

2 fois ou 1 fois par an, rassembler les publications : les titres, et Eve les mettra sur le site de la SPLF

JOURNAL CLUB :

Webinaire : sur Zoom

objectif : 1 heure sur un thème

William Poncin : organisateur

vidéos accessibles sur le site du groupe KR

en faire au moins 4/an

12/10/2021 : 19h : le prochain webinaire

on est limité sur le nombre de participants

problème : des inscrits ne participent pas au final et bloquent des places

80 kinés environ se connectent à la fois

20 kinés environ sont inscrits mais ne participent pas

les vidéos durent une heure et sont fractionnées sur le site du groupe KR de la SPLF :

problème à résoudre

ces vidéos vont être mises sur You Tube par Mathilde Proffit et Matthieu Brémond

des idées pour le 4 ème webinaire ? Sujet/orateur ? Ex : lecture d'article

RECOMMANDATIONS DESENCOMBREMENT :

Grégory Reychler

Guillaume Prieur

Nicolas Audag

Olivier Contal

William Poncin...

Tous les textes sont produits par les coauteurs

2020 : présentation au CPLF

Pour que ce travail soit validé par la SPLF il doit passer au comité scientifique

Il reste à mettre en forme et harmoniser les textes, soit environ 8-10 jours de travail, puis les experts doivent valider ce travail

Les experts sont des : médecin généraliste, pneumologie, association de patients, pharmacien,

etc.

Ce travail sera probablement publié en fin de cette année 2021 dans la revue des Maladies Respiratoires ou dans la revue anglophone de la SPLF

Marc donne l'exemple des recommandations dans la FIBROSE PULMONAIRE IDIOPATHIQUE : les recommandations publiées avec la traduction littérale pour une publication dans la revue anglophone
il y a une version longue de 30 à 40 pages
et une version courte qui peut être demandée par l'éditeur
1 seul PMID serait bien, référencement vers la version longue

fait-on un arbre décisionnel ? (Olivier Contal)
selon la pathologie, quel type de désencombrement et pour quel patient ? À voir si on le fait ou pas.

POINT SUR LA SERIE THEMATIQUE sur le thème de la KR dans la revue des Maladies Respiratoires :

coordonnée par Olivier Contal, Grégory Reychler et Marc Beaumont

- les mécanismes du désencombrement et les aides instrumentales au désencombrement
- la prise en charge kiné du syndrome d'hyperventilation
- le rôle du kiné dans un programme de réhabilitation respiratoire en libéral
- la kiné respi en pédiatrie
- la kiné en per et post exacerbation immédiate de BPCO (c'est soumis)
- les modalités de la prescription de kiné chez un patient atteint de pathologie respiratoire
- la kiné en pré op de chirurgie thoraco-abdominale
- la kiné et le cancer broncho-pulmonaire
- le rôle du kiné dans l'évaluation et la gestion de la dyspnée

AU TOTAL : pendant un an il y aura un article sur la kiné et il sera mis en évidence
Marjolaine Georges (pneumo Dijon) a demandé l'écriture d'un édito pour cette série : Grégory Reychler le fera
lancement fin janvier 2022 de cette série , peut être à l'occasion du CPLF ?

COMMENT INTEGRER LE GROUPE KR :

l'an dernier 150 nouveaux kinés ont donné leur adresse mail à Mathilde Proffit pour intégrer le groupe KR

condition pour y adhérer :

être parainé par un pneumologue : ce serait bien que ce ne soit plus nécessaire : c'est validé



par la présidente de la SPLF (Chantal Raheison)
la SPLF voudrait qu'il y ait quelqu'un qui filtre les inscriptions quand même

il faut aussi adhérer à la SPLF et payer sa cotisation
l'objectif est d'ouvrir ce groupe à d'autres kinés cliniciens
que cherchent les kinés qui veulent rejoindre ce groupe ? Comment on les intègre ?

Info au décours de ce sujet (Bertrand Selleron):
le cabinet libéral doit déclarer sa spécialité de Kiné respi au conseil départemental de l'ordre des kinés, celui-ci a une mission de service public : si un patient lui demande un kiné formé en KR , le conseil départemental de l'ordre des kinés doit lui apporter une réponse

autre info sur le même pb de trouver le kiné spé KR :
ROR= répertoire opérationnel des ressources, géré par l'ARS, il va changer
les professionnels doivent s'inscrire : équipement particulier, compétences en respi, etc.

ASSOCIATION KINESITHERAPIE RESPIRATOIRE :

Le groupe Kinésithérapie Respiratoire (KR) avait créé une association du même nom, dont le siège social est dans les locaux de la SPLF.

Le fait d'être une association était indispensable pour KR afin de devenir un partenaire associé de la Société Française de Physiothérapie (terme international pour désigner la kinésithérapie)(SFP) et adhérer au CMK et ainsi représenter la kinésithérapie respiratoire au sein de ces entités.

Ainsi il existe 2 entités : le groupe de travail kinésithérapie respiratoire et l'association kinésithérapie respiratoire.

Il est complexe pour les kinés de savoir concrètement où s'inscrire : à la SPLF ou à l'association.

A ce jour, les kinés peuvent s'inscrire à l'association KR pour la somme de 30€, s'ils sont membres de la SPLF (inscription à la SPLF : 25€) (et ainsi devenir membre de la SPLF et de la SFP) ou 55 euros s'ils ne sont pas membres de la SPLF (<https://kinesitherapierespiratoire.fr/adherez/>) afin que dans les 2 cas le montant de l'adhésion soit identique.

Peu de kinés libéraux (ce qui représente la grande majorité des kinés qui exercent la kinésithérapie respiratoire) adhèrent à la SPLF, d'une part à cause des difficultés antérieures liées au parrainage (chose modifiée grâce à vous) et adhèrent à l'association KR directement, mais de ce fait ne cotisent pas à la SPLF et ne sont donc actuellement pas adhérents à la SPLF.



(le bureau se chargerait d'inscrire ces kinés, nouvellement adhérents, à la SPLF (au lieu de passer par le parainage actuel)

On pourrait y mettre des capsules, par ex : comment développer un cabinet libéral spécialisé en kiné respi ? Créer un événement pour se rencontrer ?

Quand on est adhérent au groupe KR on est adhérent de facto à la SFP, utiliser plutôt l'association Kinésithérapie Respiratoire

au congrès de la SFP : avoir un temps pour réunir tous les kinés intéressés par la kiné respi ?

On opte plus pour un rassemblement de tous les kinés intéressés par la kiné respi via l'association Kinésithérapie Respiratoire

et avant ce rassemblement, faire une visio avec tous les kinés intéressés ,avec participation à un questionnaire , et on donne le résultat de cette visio au CPLF

on propose aux kinés de venir à l'IFMK de Lille un soir (par ex le vendredi du CPLF 2022) identifier des ressources numériques qu'on partage

PROJET DE BOURSE MASTER :

financé par le groupe KR

budget : environ 6000 à 10000 €

c'est une bourse de vie pour un travail de master sur 6 mois

ce budget est alimenté par les bénéfices de la JRKR (cf précédemment), l'argent donné par les sponsors

les projets de master doivent passer par la fondation du souffle

soit c'est une bourse de stage pour financer un mois de stage clinique (voir site ERS pour s'inspirer des modalités de réalisation)

soit c'est une bourse de vie pour 4 mois de stage Master 2 de recherche

la fondation du souffle financera que si c'est un projet de recherche

en retour de cette aide , le stagiaire peut produire un travail sous forme de cas clinique ou de présentation de son lieu de stage

tout ceci doit passer par un avis du conseil scientifique de la SPLF

LISTE KINE RESPI :

historiquement sur Yahoo

pas très interactif

Yahoo a fermé fin 2020

Alexandre Olislager a créé une liste sur Google et Pascal Gouilly utilise le forum de ce site

la liste Google est pratique pour faire passer une info



LA COMMUNICATION DU GROUPE KR :

assurée par Mathilde Proffit et Nicolas Audag

le compte rendu de cette réunion sera mis sur le site du groupe KR
Mathilde a essayé de dynamiser la communication sur Facebook et Instagram
Une réflexion sur de nouveaux moyens de communiquer et sur les contenus est en cours
Dans cette communication il faudra donner les objectifs de notre association.

Projet d'interview diffusion : sous forme de podcast , mode vidéo ou audio : 6 min , en allant à la rencontre d'un membre de notre groupe KR, ce serait le 6 min Talking Resp en gros, en KR ce qui est important c'est de se connaître et de savoir qui fait quoi le 6 min talking resp :

soit version courte : la personne se présente

soit version longue : le ou la kiné interviewé(e) présente un sujet

capsule de présentation du kiné entre 6 et 8 min

capsule, d'une activité que fait le kiné ,qui pourrait aller jusqu'à 20 min

(pour info Marius Lebret fait déjà des podcasts)

et pourquoi pas utiliser ce support pour illustrer les jeux de stage dont on a parlé précédemment ?

ETATS GENERAUX EN SANTE RESPIRATOIRE :

à l'initiative du ministère de la santé

la SPLF a été sollicitée pour y participer et de ce fait tous les groupes de travail de la SPLF

plateforme de consultation : masanterespiratoire2022.fr

10 thèmes dont prévention, dépistage, enseignement de la COVID, etc.

on peut y participer de façon individuelle ou via notre groupe

la participation à ces états généraux se termine en décembre 2021

ex : thème dépistage : les kinés peuvent y participer pour détecter les BPCO

il faut mettre des propositions avec ou sans développement

PROJET RECHERCHE SYNDROME D'HYPERVENTILATION :

Mise en place de l'étude : « impact de la kiné respi dans le syndrome d'hyperventilation : étude observationnelle »



accord du CEPRO de la SPLF
participants : B. Selleron, R. Valentin, V. Le Tallec
45 patients à inclure dans 3 centres

FINANCES DU GROUPE KR :

2021 : recettes : 5300 €, dépenses: 0 € à ce jour
total créditeur : 18 834,60 €
5 % des recettes sont prélevés pour les frais de fonctionnement de la SPLF

EN CONCLUSION : les points abordés :

- 1) les congrès à venir :
 - CPLF (21-23 janvier 2022)
 - Alvéole (17-18 mars 2022)
 - JIVD ERCA (3-5 mars 2022)
 - JRKR (25 juin 2022)
- 2) Formations à pérenniser pour l'an prochain
- 3) Journal club
- 4) Projet recherche
- 5) Communication avec podcasts
- 6) Journée rencontre avec tous les kinés spécialisés ou intéressés par la kiné respi
- 7) Bourse
- 8) États généraux en santé respiratoire

MERCI A TOUTES ET TOUS

CR rédigé par Herveline Crestin et Marc Beaumont, pour le groupe KR