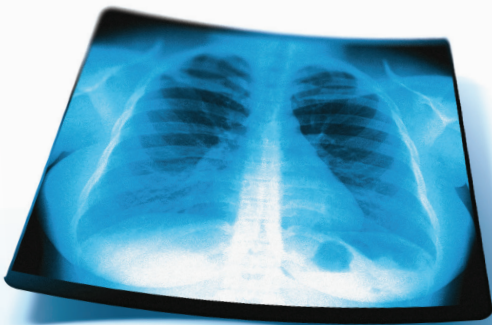


Communiqué de presse, le 16 novembre 2015

Le 25 novembre 2015, de 10h30 à 16h, les professionnels de santé, réunis autour de l'association AIR Centre - Val de Loire, seront présents dans le hall de Bretonneau pour parler BPCO, dans le cadre de la Journée mondiale de la la Bronchopneumopathie Chronique Obstructive

BRONCHITES À
RÉPÉTITION?
ESSOUFFLEMENT? TOUX?

et si c'était une
BPCO*?



En France, 3,5 millions de personnes touchées par une BPCO* dont 2/3 l'ignorent.
17 000 morts par an.

*Bronchopneumopathie chronique obstructive



La BPCO est une maladie respiratoire chronique qui se caractérise par une obstruction lente et progressive des voies aériennes provoquant à terme une insuffisance respiratoire chronique.

Dans plus de 80 % des cas, le tabac est le principal responsable de cette maladie. Fréquente, grave et handicapante, elle est encore trop méconnue et sous-diagnostiquée. L'objectif de cette journée sera de mieux faire connaître cette maladie et surtout d'encourager la pratique d'une activité sportive qui fait regagner du souffle.

Colette Chaufour, présidente de l'association AIR CENTRE-VAL DE LOIRE, a le souhait cette année de démontrer les enjeux de la prévention, pour aider le grand public à comprendre que préserver son souffle, c'est protéger ses poumons des principaux ennemis que sont : la pollution extérieure, le tabac et la pollution intérieure. A l'occasion de cette journée, une équipe de Kinésithérapeutes respiratoires de L'Espace du Souffle se tiendra à la disposition du public, pour effectuer une mesure du souffle indolore et gratuite à l'aide d'un spiromètre.

La BPCO ne se guérit pas, on peut seulement ralentir une évolution inexorable.

Sur le stand, le public pourra découvrir tous les bienfaits qu'une activité physique adaptée peut apporter en approche préventive et en complément d'un traitement médical.

En 2014, en France, la maladie touchait 3 à 5 millions de Français (6 à 8% de la population adulte) et ce sera selon l'OMS, la 3^{ème} cause de mortalité dans le monde en 2020.

Elle est responsable chaque année, de 100 000 hospitalisations et de près de 17 000 décès en France, soit 5,5 fois plus que les accidents de la route. 130 000 personnes sont atteintes d'une forme sévère nécessitant l'administration continue d'oxygène. Le coût est de 3,5 milliards d'euros annuels, dont 60 % liés aux exacerbations et 40 % au suivi au long cours. (Source : ministère de la santé)

Au CHRU de Tours

Le nombre de patients hospitalisés pour BPCO est en constante évolution, passant de 38 % en 2012 à 42 % en 2014, soit 649 patients sur 1 555 hospitalisés.

Parmi eux, 279 avaient besoin d'un appareil de ventilation oxygénothérapie au long cours.

Contact presse :

Anne-Karen Nancey - CHRU de Tours - 02 47 47 37 57 - ak.nancey@chu-tours.fr

www.chu-tours.fr