

## ACTU DES SPÉCIALITÉS



GASTROENTEROLOGIE

### Cancer colorectal : les lignes bougent du côté du dépistage

Par Hélène Joubert, journaliste scientifique, avec le Pr Patrick Vermersch, chef du service de neurologie à la clinique de neurologie (CHRU de Lille).

Que ce soit à propos de la prise en charge de la dyspnée, des déterminants de celle-ci, des thérapeutiques initiées ou de l'adhésion au traitement, les études en « vraie vie » dans la bronchopneumopathie chronique obstructive ou BPCO dévoilées lors du Congrès de pneumologie de langue française 2018 (26-28 janvier, Lyon) sont riches d'enseignements sur les pratiques en France.

[Lire l'article](#)

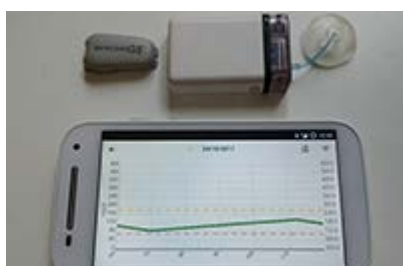


CARDIOLOGIE

### AVC sans cause connue : prévenir la récurrence

Les accidents vasculaires cérébraux (AVC) peuvent être d'origine cardiaque, notamment lorsqu'il est difficile d'en déterminer la cause. Le Dr Eloi Marijon, cardiologue à l'hôpital Georges Pompidou à Paris, explique la marche à suivre pour

prévenir les récurrences de ces AVC sans cause connue. [Voir la vidéo](#)



DIABÉTOLOGIE

### DIABELOOP : le 1er pancréas artificiel français pour lutter contre le diabète de type 1 commercialisé en 2018

C'est une véritable révolution qui est à l'œuvre dans le traitement du diabète de type 1. Alors que les laboratoires pharmaceutiques planchent sur des insulines toujours plus efficaces, les fabricants d'équipements médicaux, de leur côté, misent sur le numérique pour transformer la vie des patients. Et cocrico, l'un des projets les plus prometteurs dans ce domaine est celui de la start-up DiabeLoop... [Lire l'article](#)



DERMATOLOGIE

### Le Cas Clinique de MEDPICS

Patient de 59 ans sans ATCD. Découverte fortuite depuis 2 jours, non prurigineuse du tout. Lésion unique. Voyages étranger souvent, vie sexuelle très active (non homo). Qu'évoquer ? Que faire (corticoïde et voir... ?) [Voir le cas](#)

## REVUE DE PRESSE : MÉDICALE

THE CONVERSATION

**MT 180 : Modéliser des organes en 3D pour faciliter les chirurgies chez les enfants**

INSERM

**Nos choix alimentaires prédits par l'anatomie de notre cerveau**

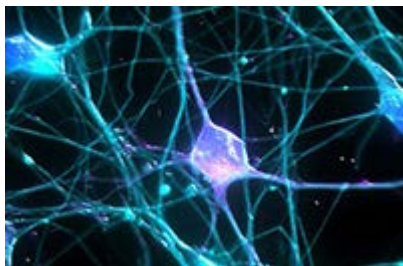
LES ECHOS

**Ces supports permettent au corps humain de générer de nouveaux tissus**

FONDATION POUR LA RECHERCHE MEDICALE

**Asthme allergique : une cible thérapeutique potentielle**

## PRODUITS DE SANTÉ



MÉDICAMENTS

**Sclérose en plaques : de nouvelles molécules révolutionnaires**

Article rédigé par Hélène Joubert, journaliste scientifique, avec le Pr Patrick Vermersch, chef du service de neurologie à la clinique de neurologie (CHRU de Lille).

Un pas de géant a été franchi dans la prise en charge de la sclérose en plaques. Fin 2017 et début 2018, plusieurs recommandations européennes ont vu le jour pour remédier au diagnostic souvent trop tardif de la pathologie mais aussi pallier une inertie thérapeutique délétère. Une grande première accompagne cette révolution : l'arrivée de nouvelles molécules dont le premier anticorps monoclonal dans la forme progressive d'emblée... [Lire l'article](#)



DISPOSITIFS MÉDICAUX

**Radioactivité : la nouvelle réglementation sur la protection sanitaire entre en vigueur**

Le nouveau cadre réglementaire sur la protection contre les rayonnements ionisants est publié. Le texte, qui entre en vigueur

le 1er juillet, touche aussi bien les pollutions radioactives que la protection contre le radon ou le secteur médical. [Lire l'article](#)

**Contact**

Cliquez ici pour nous contacter, nous vous recontacterons dans les plus brefs délais.

CONTACTEZ-NOUS

**Archives des précédentes Newsletters**

