Grande Journée WaPi

« DÉTOUR VERS LE FUTUR »



Le D'Salvatore BONSIGNORE et toute son équipe de la Commission WaPi vous invitent à voyager dans le temps lors de la Grande Journée WaPi organisée à Ghislenghien le samedi 19 mars 2016. Pas besoin d'une Dolorean ou de plutonium pour en savoir plus, le D'Bonsignore

a répondu à nos questions.

Pourquoi avoir choisi ce titre pour la Grande Journée WaPi?

Salvatore BONSIGNORE: Via un «Détour vers le futur», la commission WaPi voulait mettre nos confrères sur la piste des thématiques qui seront abordées lors de la Grande Journée, à savoir: des nouveautés, des contraintes futures, des évolutions technologiques à venir. Mais il ne s'agit pas seulement de faire un bond dans le temps, ces problématiques sont également tout à fait actuelles, et même présentes dans les médias!

Quel sera le programme?

Salvatore BONSIGNORE: La Grande Journée débutera avec l'intervention du D^r Emmanuel SERONT et traitera d'oncologie et de thérapies ciblées. Alors que les avancées récentes dans la compréhension des mécanismes moléculaires de l'oncogenèse et le développement des drogues plus spécifiques capables de cibler sélectivement les cellules cancéreuses font de plus en plus parler d'eux, ce sujet reste flou pour beaucoup d'entre nous.

À la suite de cet exposé, nous nous intéresserons aux neurosciences, à la psychiatrie et à la génétique. Le Professeur Éric CONSTANT fera le point sur les maladies psychiatriques qui s'avèrent à la fois multifactorielles et polygéniques, c'est-à-dire qui font intervenir plusieurs gênes dont les effets se combinent entre eux et avec des facteurs environnementaux. Avant la pause, nous aurons l'occasion de nous plonger dans la neurologie du futur grâce au Dr Jean DELBEKE qui remontera le temps depuis les premiers pacemakers jusqu'aux implants électroniques en tout genre.

Et pour la suite?

Salvatore BONSIGNORE: Les deux dernières communications de la journée cibleront un aspect plus geek de notre actualité avec deux sujets qui tenteront de juguler nos inquiétudes quant à la gestion des DMI en médecine générale. Dans un premier temps, le Dr Vincent PARMENTIER fera un état des lieux des logiciels existants et des programmes prochainement développés afin de comparer leurs atouts et contraintes. Pour finir, le Dr Benjamin FAUQUERT

abordera l'EBMPraticeNet et la e-médecine (RSW et e-services) afin de nous donner des éléments de réponse concernant cette question: «Serons-nous des médecins de famille branchés?»

Outre la question des DMI, en quoi les médecins généralistes en particulier sont-ils concernés par ces thématiques?

Salvatore BONSIGNORE: D'abord, le sujet des DMI et l'évaluation de notre rapport aux nouvelles technologies est très important. Alors que les contraintes d'ordre pratique imposées par l'INAMI ne cessent d'augmenter, les mises au point avec les logiciels à utiliser et la e-médecine ne sont jamais de trop. Ensuite, il nous semble intéressant que les médecins de famille s'informent sur des sujets qui sont déjà passés au niveau de la vulgarisation afin de pouvoir répondre aux questions de leurs patients de manière plus précise.

Quels sont les objectifs de cette Grande Journée WaPi?

Salvatore BONSIGNORE: En s'arrêtant sur des sujets qui concernent notre avenir proche, le but de la Grande Journée de cette année est de donner l'occasion à nos confrères de s'informer sur des nouveautés et d'être rassurés par des orateurs chevronnés, sur les contraintes liées à l'utilisation des nouvelles technologies qui peuvent parfois inquiéter ou décourager.

Détails pratiques

La GJ WAPI se déroulera le samedi 19 mars 2016, de 13 h 30 à 17 h 30. L'accueil se fera dès 13 h. Rendezvous au Best Western Hôtel, Avenue des Artisans 1 à 7822 Ghislenghien.

Programme complet et inscription: <u>cliquez ici</u>.

Céline Pieters



Un coup d'œil sur...

LA PLATEFORME « BETRANSPARENT.BE »



Gérée par l'asbl Mdeon, la plateforme transparence commune et accessible au public «betransparent.be» répertoriera de manière claire et simple certains transferts de valeur entre les entreprises et les professionnels de la santé. La SSMG est l'un des partenaires du projet. Le D^r Thomas

ORBAN, porte-parole francophone de betransparent.be, nous présente cette initiative qui encourage la transparence dans l'intérêt du patient.

En quoi consiste la plateforme betransparent.be et à qui s'adresse-t-elle?

Thomas ORBAN: La plateforme a été développée par les entreprises pharmaceutiques et des dispositifs médicaux, en étroite collaboration avec plusieurs associations de professionnels de la santé, dont la SSMG. C'est le résultat d'un engagement fort visant à rendre nos relations encore plus transparentes pour le public. Au sein du Registre Transparence seront donc listés des transferts de valeur effectués au profit de professionnels de la santé (médecins, pharmaciens, infirmiers, sages-femmes, paramédicaux...) et d'établissements de santé (hôpitaux, sociétés de médecins...).

Concrètement, qu'est-ce qu'on entend par «transferts de valeur»?

Thomas ORBAN: betransparent.be définit ces termes comme tout transfert direct ou indirect de valeur, que ce soit en espèces, en nature ou autrement, effectué dans un but promotionnel ou autre, en rapport avec le développement et la vente de médicaments ou de dispositifs médicaux à usage humain.

Quelles qualités sont promues par le projet betransparent.be?

Thomas ORBAN: Une importance toute particulière est donnée à l'intégrité et la juste rémunération. En effet, le professionnel de la santé doit pouvoir choisir en toute liberté et sur base de données cliniques le traitement qu'il jugera comme le meilleur possible pour son patient, tout en étant assuré qu'il recevra une rémunération juste pour son temps et son expertise.

Quelles sont les données qui seront rendues publiques?

Thomas ORBAN: Tout en respectant la loi belge relative à la protection de la vie privée, seront publiées de manière individuelle et nominative : les rémunérations pour services rendus, les contributions aux frais de participation à des congrès, les donations

et grants au profit d'organisations du secteur de la santé. Aussi, les rémunérations liées à la recherche et au développement tels que les essais cliniques, ainsi que tout ce qui ne peut être rendu public de manière individuelle pour des raisons légales seront publiées de manière agrégée.

Quand et pour combien de temps les données seront-elles mises en ligne?

Thomas ORBAN: À partir de juin 2016, les entreprises membres de pharma.be publieront chaque année les transferts de valeur effectués lors de l'année précédente. Dans un second temps, s'ajouteront les entreprises de dispositifs médicaux membres de Unamec (Fédération Belge de l'Industrie des Technologies Médicales). Enfin, les entreprises pharmaceutiques membres de FeBelGen (Association Belge de l'Industrie des Médicaments Génériques et Biosimilaires) et BACHI (Association Belge de l'Industrie des Médicaments en vente libre et des produits de santé vendus en pharmacie), rejoindront la plateforme.

Les données seront publiquement consultables pendant 3 ans, puis seront supprimées.

En tant que patient, que cela signifie-t-il si le nom de mon médecin n'apparait pas sur betransparent.be?

Thomas ORBAN: Si un patient ne retrouve pas un professionnel ou une organisation du secteur de la santé sur la plateforme, il peut y avoir plusieurs raisons. Soit ce professionnel ou cette organisation n'a tout simplement pas de lien avec l'industrie, soit il ou elle en a un mais d'une autre nature que ceux divulgués nominativement sur le site de betransparent.be. Dernière option, le professionnel n'a pas consenti à publier ses données en son nom et les informations sont donc référencées de manière agrégée.

Par ailleurs, de plus en plus de professionnels de la santé assurent leur formation continue par leurs propres moyens: leurs noms ne seront donc pas retrouvés sur la plate-forme. Il est important de noter que dans certain cas, il est impossible de se former (je pense à certaines technologies particulières) sans la collaboration de l'industrie.

Pour plus d'informations: www.betransparent.be/ (en français, néerlandais ou anglais).

Céline Pieters



GROUPES OUVERTS

jeudi 10 mars 2016 20 h 30-22 h 30

Où : Soumagne

Sujet : Cardiologie du sport : visite de non-contrindication ? intérêts et limites • Dr Kristel MAFYNS

Org.: G.O. Groupement des Gén. de Soumagne et environs Rens.: D' Lucille CREUEN lucille creuen@hotmail.com

jeudi 10 mars 2016 20 h 30-22 h 30

0ù: Namur

Sujet : Maladie de Parkinson • Dr Véronique CHARLES

Org.: G.O. de Namur Rens: D^r Bernard LALOYAUX 081/30.54.44

bernard.laloyaux@scarlet.be

jeudi 24 mars 2016 20 h 15-22 h 15

Où : Comines Sujet : La transition

démographique et épidémiologique ● Dr Yves KLUYSKENS

Org. : G.O. Société des Généralistes cominois Rens. : D^r Caroline WOESTYN

056/58.70.28 caro.joe@skynet.be

HEURES D'OUVERTURE DU SECRÉTARIAT SSMG

Du lundi au vendredi, de 9 à 16 heures, sans interruption

rue de Suisse 8 B-1060 Bruxelles Tél.: 02 533 09 80 Fax: 02 533 09 90

Le secrétariat est assuré par 3 personnes, il s'agit de : Thérèse Delobeau Cristina Garcia Joëlle Walmagh

MANIFESTATIONS SSMG 2016



samedi 19 mars

Grande Journée «Détour vers le futur»

organisée par la commission WaPi

du samedi 30 avril au samedi 7 mai mple

Semaine de la SSMG

organisée par le pôle «Enseignement» de la SSMG

samedi 1er octobre

Grande Journée

organisée par la commission de Charleroi

samedi 15 mars

Grande Journée/Colloque des Ardennes

organisée par la commission du Luxembourg et la SML

samedi 19 novembre

Grande Journée

organisée par la commission de Namur

L'UOAD organise son

11° CONGRÈS D'ACTUALITÉS DIAGNOSTIQUES, ÉTHIQUES ET THÉRAPEUTIQUES DE L'ARRONDISSEMENT DE DINANT

le samedi 19 mars 2016 au Domaine d'Achêne (Ciney)

Infos: cliquez ici.

Le CEBAM organise une

JOURNÉE DE FORMATION À L'EBM (EVIDENCE-BASED MEDICINE)

le samedi 16 avril 2016 à Loyers

Infos : cliquez <u>ici</u>.

Le Centre de l'Allergie Saint-Luc, UCL organise un symposium

ALLERGIES: QUOI DE NEUF EN 2016?

le samedi 5 mars 2016 à Bruxelles

Infos : cliquez ici.

RÉPONSES AUX PRÉTESTS!

Réponses prétest p. 6: 1. Faux • 2. Faux • 3. Faux