

PharmaNews

Lettre hebdomadaire de pharmacie.ma



Les aidants : Héros de l'ombre, entre dévouement et détresse

- Chronique
- Revue de presse
- Nouveau au Maroc
- Prochainement

Nous écrire

Chronique

Les aidants : Héros de l'ombre, entre dévouement et détresse

Par Abderrahim Derraji, Docteur en pharmacie

Le 6 octobre 2024, la France a célébré la Journée nationale des aidants, une occasion pour reconnaître ces personnes qui se dévouent au quotidien pour prendre soin de leurs proches malades, âgés ou en situation de handicap.

À cette occasion, la 5^e chaîne française a diffusé, le 8 octobre, une émission spéciale intitulée «Aidants, il est temps de les aider». Ce programme visait à mettre en lumière les défis que les aidants doivent relever au quotidien. L'émission a été suivie d'un débat très intéressant sur les difficultés des aidants et sur les mesures à prendre pour mieux les soutenir.

Les aidants jouent un rôle essentiel dans l'accompagnement de leurs proches en difficulté. Ils prennent en charge toutes les tâches quotidiennes comme l'aide à la prise de médicaments, les rendez-vous médicaux, ou encore un soutien psychologique indispensable. Pourtant, malgré leur rôle crucial, ces «héros du quotidien» restent souvent invisibles, peu reconnus sur le plan social ou professionnel. Ils sacrifient fréquemment leur propre bien-être, leur carrière, et même leur santé pour assumer cette mission.

Pour illustrer ces difficultés, l'émission a mis en scène des personnalités publiques prenant temporairement la place des aidants. Le comédien Bruno Solo a ainsi remplacé Lauriane, 42 ans, qui s'occupe de son mari Thierry, atteint de la maladie de Charcot, tandis que la comédienne Clémentine Célarié a aidé Rayan, un jeune homme lourdement handicapé, en lieu et place de sa mère Katherine. Pendant 48 heures, ces célébrités ont découvert la dure réalité des aidants, gérant les soins quotidiens, des repas aux déplacements. Durant ces 48 heures, le nageur handisport et animateur de l'émission Théo Curin a offert aux aidantes Lauriane et Katherine un moment de répit bien mérité.

Cette expérience a mis en exergue les multiples difficultés rencontrées par les aidants. D'abord, la fatigue physique, souvent aggravée par le cumul d'un emploi et des soins à domicile et qui peut



mener à un épuisement physique et mental, voire à un burn-out. Ensuite, l'isolement social est une réalité pour beaucoup d'aidants, qui se retrouvent coupés de leurs proches et de leurs activités. Enfin, les aspects financiers sont également un fardeau. De nombreux aidants sont contraints de réduire leur temps de travail ou de quitter leur emploi, sans que les aides financières disponibles suffisent à compenser cette perte de revenus.

Face à ces constats, plusieurs solutions ont été proposées au cours du débat. Il est essentiel de reconnaître officiellement le rôle des aidants. Bien que des progrès aient été réalisés en France, comme la création du congé proche aidant, les démarches administratives restent lourdes et les compensations insuffisantes. Une simplification des procédures et une extension des aides financières contribueraient à leur apporter un soutien concret.

La formation des aidants est également primordiale. Beaucoup se retrouvent démunis face à des situations médicales complexes, sans les compétences nécessaires. Proposer des formations adaptées permettraient de mieux les préparer et de réduire leur stress. De plus, le développement de réseaux de soutien, qu'il s'agisse de structures de répit ou de groupes de parole, est indispensable pour offrir aux aidants des moments de pause et rompre leur isolement.

Au Maroc, la solidarité familiale est souvent exemplaire. Beaucoup de parents et particulièrement les mamans se sacrifient pour prendre soin de leurs enfants malades ou de leurs proches âgés. Toutefois, même dans ce cadre, les aidants marocains font face aux mêmes besoins et attentes que ceux d'autres pays. Bien que cette aide soit perçue comme un devoir dicté par la religion et les coutumes, ces aidants ont également besoin de reconnaissance, de soutien, et, surtout, de moments de répit pour avoir la force nécessaire de continuer à s'occuper durablement de leurs proches. Pour conclure, l'émission du 8 octobre nous a rappelé les réalités vécues par les aidants. Leur rôle est indispensable, mais trop souvent ignoré. Il est essentiel de continuer à sensibiliser l'opinion publique et les autorités à leurs besoins pour que des actions concrètes soient mises en place, assurant ainsi à ces «héros de l'ombre» le soutien qu'ils méritent.

Interview de Théo Curin et Bruno Solo - «Aidants, il est temps de les aider» : Lien



PROCHAINEMENT!



Sous le Haut Patronage de sa Majesté le Roi Mohammed VI

Co-organisé



En partenariat avec

Royaume du Maroc
Ministère de la Santé
et de la Protection sociale



المملكة المغربية
ROYAUME DU MAROC
وزارة الصحة والحماية الاجتماعية
MINISTÈRE DE LA SANTÉ
ET DE LA PROTECTION SOCIALE

IEHEALTHF 2024

International eHealth Forum

**L'Ere de la Santé
Digitale :**
Vers des Soins
de Qualité pour Tous

30-31 Octobre 2024 | 2^{ème}
UM6SS Casablanca | EDITION



RESERVEZ VOTRE BADGE MAINTENANT !

Au programme, des échanges passionnants avec des experts nationaux et internationaux sur des sujets tels que l'IA en médecine personnalisée, la télémédecine, la robotique en chirurgie et pleines d'autres thématiques liées à la santé digitale. Coorganisé par le Centre Innovation e-Santé et la Fondation Mohammed VI, en collaboration avec le ministère de la Santé et de la protection sociale, cet événement est une occasion unique de participer à la transformation de la santé de demain

Je réserve mon badge :
<https://shorturl.at/jo4UL>

REVUE DE PRESSE

Le Prix Nobel de Chimie 2024 récompense des avancées majeures dans l'étude des protéines grâce à l'intelligence artificielle

Le Prix Nobel de chimie 2024 a été attribué à l'Américain David Baker et aux Britannique Demis Hassabis et Américain John M. Jumper pour leurs contributions révolutionnaires à la recherche sur les structures des protéines. David Baker a été récompensé pour ses travaux en «conception computationnelle de protéines», une avancée qui permet la création de protéines entièrement nouvelles. Cette innovation a un large éventail d'applications, telles que la compréhension de la résistance aux antibiotiques ou la conception d'enzymes capables de décomposer le plastique.

Demis Hassabis et John Jumper, dirigeants de Google Deepmind, ont été distingués pour leur développement d'un modèle d'intelligence artificielle, Alphafold, qui résout un problème persistant depuis 50 ans : prédire la structure tridimensionnelle des protéines en fonction de leur séquence d'acides aminés. Leur travail, largement salué, avait déjà été récompensé en 2023 par le Prix Lasker, une autre distinction prestigieuse.

Les découvertes des lauréats de cette année ouvrent des perspectives considérables dans divers domaines scientifiques, avec des applications allant de la biologie fondamentale aux innovations médicales. Le jury a souligné le potentiel immense de ces travaux pour l'avenir des sciences de la vie. Le Prix, d'un montant total de 11 millions de couronnes (environ 920.000 euros), est partagé entre les trois chercheurs.

Ce Nobel s'inscrit dans une tradition de récompense de découvertes novatrices, après que le Prix 2023 ait honoré des travaux sur les nanoparticules appelées points quantiques.

Source : [rts.ch](https://www.rts.ch)

Fermeture de 300 pharmacies en 2024 : Le réseau officinal français face à un tournant historique

En 2024, la France est confrontée à une vague sans précédent de fermetures d'officines, avec un chiffre prospectif de 300

fermetures d'ici la fin de l'année, selon Philippe Besset, président de la Fédération des syndicats pharmaceutiques de France (FSPF). Cette crise met en lumière les difficultés économiques croissantes du secteur pharmaceutique, exacerbées par l'inflation et la baisse des prix des médicaments. Guillaume Racle, de l'Union des syndicats de pharmaciens d'officines (USPO), confirme ces prévisions, soulignant que les solutions économiques actuelles, comme l'avenant économique, sont insuffisantes pour compenser l'impact de l'inflation depuis 2019.

La profession fait face à un «effet ciseau» post-Covid, où les charges augmentent plus vite que les revenus, avec 40% des pharmacies qui enregistrent une baisse de chiffre d'affaires et de marge. Philippe Besset estime que le réseau d'officines pourrait se stabiliser autour de 19.000 à 20.000 pharmacies, notamment grâce à des aides ciblées pour les zones fragiles. Cependant, pour Guillaume Racle, ces aides restent insuffisantes, ne couvrant qu'une poignée d'officines par région, ce qui pourrait entraîner la perte de 4.000 à 5.000 pharmacies supplémentaires, réduisant ainsi le réseau à 15.000 officines dans un avenir proche.

Siga Technologies introduit son antiviral TPOXX au Maroc pour lutter contre le Mpox

Siga Technologies, entreprise américaine spécialisée dans les maladies infectieuses, a signé un accord pour fournir son antiviral TPOXX (tecovirimat) au Maroc. Ce médicament, utilisé dans le traitement de la variole du singe (Mpox) et déjà approuvé aux États-Unis, au Canada et en Europe, sera disponible pour la première fois en Afrique.

Cet accord a été initié suite à une demande du ministère de la Santé et de la protection sociale, dans le cadre de mesures préventives visant à se préparer à une éventuelle épidémie.

Victor Gomes, vice-président des marchés internationaux chez Siga Technologies, a exprimé sa satisfaction quant à cette collaboration, soulignant l'importance de cette initiative pour protéger la population marocaine contre d'éventuelles épidémies de Mpox.

Congrès de Pharmacovigilance en Oncologie à Rabat - Octobre 2024

Le Centre Antipoison et de Pharmacovigilance du Maroc (CAPM), en partenariat avec la Société marocaine de pharmacovigilance et sécurité du patient (SMPS) et soutenu par le Rabat Collaborating Center (RCC), organise un Congrès de pharmacovigilance du 17 au 19 octobre 2024 à Rabat. Cet événement aura lieu à l'Espace

Conférences Taieb Bencheikh, avec pour thème central «Pharmacovigilance en oncologie».

L'objectif principal de ce congrès est de promouvoir l'adoption de stratégies novatrices pour répondre aux défis de la sécurité des produits pharmaceutiques dans le domaine oncologique. Il rassemblera des experts internationaux, des chercheurs et des professionnels de l'industrie pharmaceutique pour discuter des innovations et des problématiques émergentes.

Les sujets principaux abordés incluront les antinéoplasiques, les immunomodulateurs, les thérapies ciblées, les génériques et biosimilaires, ainsi que la matériovigilance et l'intelligence artificielle. L'événement comportera des conférences plénières, des ateliers de formation, des panels de discussion et des symposiums dédiés aux récentes avancées scientifiques et technologiques.

Ce congrès représente une opportunité pour les participants de renforcer leurs connaissances, d'échanger des idées et de développer des partenariats dans le domaine de la pharmacovigilance en ciblant la sécurité des médicaments utilisés en oncologie.



SOCIÉTÉ MAROCAINE
DE PHARMACOVIGILANCE
ET SÉCURITÉ DU PATIENT



CONGRÈS DE PHARMACOVIGILANCE 2024

Innovation et Pharmacovigilance :
Nouvelles Approches, Nouveaux Défis

- Antinéoplasiques et Immunomodulateurs
- Thérapies ciblées
- Génériques et biosimilaires
- Matériovigilance
- Intelligence artificielle

18 Octobre
19 2024

Rabat, Maroc

Espace de conférence Taieb Bencheikh
Centre Antipoison et de
Pharmacovigilance du Maroc

13^e Édition des Journées Scientifiques de l'AMPA : Enjeux de l'aviculture après l'ère des Antibiotiques



Le 11 octobre 2024, le ministre de l'Agriculture, Mohammed Sadiki, a inauguré à Rabat la 13^e édition des Journées scientifiques internationales de l'Association marocaine de pathologie aviaire (AMPA). Cet événement, soutenu par le ministère de l'Agriculture et organisé en partenariat avec des organismes internationaux tels que la FAO, a rassemblé des experts nationaux et internationaux du secteur avicole.

Sous le thème «Les dominantes pathologiques et les défis de l'aviculture après l'ère des antibiotiques», les discussions ont mis l'accent sur la recherche scientifique et le partage d'expertises face aux défis actuels de l'aviculture. Le principal enjeu est la réduction de l'utilisation des antibiotiques, tout en garantissant la qualité des produits avicoles. Ce secteur joue un rôle crucial dans l'économie marocaine, employant plus d'un demi-million de personnes et produisant plus de 800.000 tonnes de viandes blanches ainsi que 8 milliards d'œufs par an.

Le ministre a souligné la nécessité de réformer les systèmes de production avicole pour répondre aux enjeux de résistance aux antibiotiques, un problème mondial ayant des répercussions sur la santé animale et humaine. Les participants ont débattu des alternatives disponibles, telles que l'usage de vaccins dans les couvoirs et les avancées en diagnostic moléculaire précoce des maladies aviaires. Des ateliers pratiques ont aussi été organisés pour présenter les dernières technologies en matière d'élevage et de diagnostic.

Cet événement s'inscrit dans la dynamique du plan stratégique national de lutte contre la résistance aux antimicrobiens, soutenu par des organismes tels que l'OMS et la FAO, visant à adopter une approche intégrée pour la santé humaine, animale et environnementale.

NOUVEAUX

www.medicament.ma

ESOPRA 20 MG, Comprimé gastro-résistants

Composition : Esomeprazole

Classe thérapeutique : Antiulcéreux, inhibiteur de la pompe à protons (IPP)

Laboratoire : Zenith Pharma

Présentation : Boite de 10

PPC : 54.80 dhs

Présentation : Boite de 30

PPV : 144.70 dhs

IRVECOR 300 MG / 5 MG, Comprimé pelliculé

Composition : Irbesartan | Amlodipine

Classe thérapeutique : Antagoniste de l'angiotensine II en association avec un inhibiteur calcique

Laboratoire : AFRIC-PHAR

Présentation : Boite de 14

PPV : 64.40 dhs

Présentation : Boite de 28

PPV : 115.10 dhs

IRVECOR 300 MG / 10 MG, Comprimé pelliculé

Composition : Irbesartan | Amlodipine

Classe thérapeutique : Antagoniste de l'angiotensine II en association avec un inhibiteur calcique

Laboratoire : AFRIC-PHAR

Présentation : Boite de 14

PPV : 72.60 dhs

Présentation : Boite de 28

PPV : 129.70 dhs

LIPOROSA 10 MG / 10 MG, Gélule

Composition : Rosuvastatine | Ézétimibe

Classe thérapeutique : hypolipémiants ; hypolipémiants en association

Laboratoire : Servier-Maroc

Présentation : Boite de 30

PPV : 265 dhs

LIPOROSA 20 MG / 10 MG, Gélule

Composition : Rosuvastatine | Ézétimibe

Classe thérapeutique : hypolipémiants ; hypolipémiants en association

Laboratoire : Servier-Maroc

Présentation : Boite de 30

PPV : 266 dhs

SIGLIVIA 100 MG, Comprimé pelliculé

Composition : Sitagliptine

Classe thérapeutique : Inhibiteur de la dipeptidylpeptidase 4 (DPP-4)

Laboratoire : Cooper Pharma

Présentation : Boite de 30

PPV : 225 dhs

FACILACOM

Adresse:

N° 102 Appt n°5
Wafa Mohammedia
Maroc

E-Mail:

info@pharmacies.ma

Archives

PharmaNews