Zeitschrift: Obstetrica : das Hebammenfachmagazin = la revue spécialisée des

sages-femmes

Herausgeber: Schweizerischer Hebammenverband

Band: 118 (2020)

Heft: 7-8

Rubrik: En bref

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 02.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



Patients et médecins ensemble contre le coronavirus

Des données cliniques exactes sont nécessaires pour traiter le CO-VID-19 de manière adéquate. C'est là qu'intervient le registre CO-VID-19 d'Adjumed, qui combine les données médicales et les données ouvertes centrées sur le·la patient·e. Tous·tes les patient·e·s ayant eu un résultat positif au COVID-19 ou aux anticorps du virus, sont invité·e·s, ainsi que leurs médecins et hôpitaux, à participer à ce registre suisse unique. La participation est gratuite. Les données ouvertes sont fournies sur la base d'une licence gratuite qui permet un accès rapide et sûr pour la recherche. Adjumed a toujours rendu anonymes les données collectées à des fins d'assurance qualité et les a mises à la disposition de la recherche dans le respect de la réglementation sur la protection des données. 97 % de tous les hôpitaux suisses de soins aigus confient leurs données à Adjumed.

Source: Medinside, 14 mai, www.medinside.ch Participation au registre: https://c19reg.org/



Contraception avec stérilet hormonal pendant l'allaitement

Les stérilets hormonaux sont utilisés en Allemagne pour la contraception pendant l'allaitement, tout comme les stérilets de cuivre. L'Organisation mondiale de la Santé (OMS) et le Centre américain pour le contrôle des maladies recommandent tous deux cette méthode de contraception pendant l'allaitement sans restriction. Le site d'information allemand arznei-telegramm relaie les observations de l'autorité sanitaire canadienne, Santé Canada, selon lesquelles les stérilets hormonaux pourraient réduire la production de lait. Cette hypothèse est basée sur 181 rapports de la base de données de l'OMS sur les effets indésirables des médicaments. Même si de nombreux rapports manquent de données vérifiables, telles que la prise de poids chez les enfants ou la quantité de lait, Santé Canada considère que les rapports sont si bien fondés qu'une note a été incluse dans les informations des expert·e·s. Alors qu'une déclaration était également incluse dans les informations américaines correspondantes, elle faisait jusqu'à présent défaut dans les informations allemandes sur les produits.

Source: Die Hebamme, 2/2020, p. 7



La semaine mondiale de l'allaitement 2020

12-19 septembre, Suisse



Cette année, la Semaine mondiale de l'allaitement maternel est consacrée aux effets de l'alimentation des nourrissons sur l'environnement, avec le slogan «Soutenir l'allaitement pour une planète plus saine!». Au vu des changements climatiques, la société est de plus en plus consciente de la nécessité de protéger les ressources de la terre et de ses habitant·e·s. Le lait maternel appartient depuis toujours aux ressources renou-

velables de l'humanité. En revanche, la production, l'emballage et le transport des aliments pour bébés polluent l'environnement et contribuent aux émissions de ${\rm CO}_2$.

En adoptant l'Agenda 2030, les États membres des Nations unies se sont engagés à assurer un développement durable aux niveaux économique, social et écologique. L'allaitement maternel est un excellent exemple de l'interaction entre la santé humaine et l'écosystème naturel et doit donc être soutenu dans tous les domaines d'action. Au niveau politique, les pays sont appelés à mettre en œuvre les directives du code international de commercialisation des substituts du lait maternel. Ce code de conduite de l'Organisation mondiale de la Santé vise à mettre fin à la commercialisation agressive et inappropriée du lait en poudre et des aliments pour bébés.

En vue de la Semaine mondiale de l'allaitement, Promotion allaitement maternel Suisse organise trois colloques, notamment à Lausanne le 16 septembre, avec pour thème «Soutenir l'allaitement pour une planète plus saine»: www.allaiter.ch

Une affiche de la campagne est jointe à ce magazine. Promotion de l'allaitement maternel Suisse fournit gratuitement des cartes, des affiches supplémentaires et des pochettes pour le carnet de santé de la Semaine mondiale de l'allaitement maternel.

Commandes sur www.allaiter.ch/shop, livraison à partir de mi-août

Karlsson, J. O., Garnett, T., Rollins, N. C. & Röös, E. (2019) The carbon footprint of breastmilk substitutes in comparison with breastfeeding. *J Clean Prod.*



Ce que gagne le personnel soignant

La plateforme de santé numérique Qunomedical a publié une étude dans laquelle sont répertoriés les salaires moyens des travailleur-euse·s de la santé de l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE). Les résultats de l'étude visent à mettre en évidence les pays qui rémunèrent le personnel de santé en fonction du rôle crucial qu'ils·elles jouent dans le maintien de la santé de la société. L'étude a identifié trois types de travailleur-euse·s de la santé particulièrement demandés pendant la crise de COVID-19: médecins généralistes, infirmier-ère·s et médecins urgentistes. Les salaires des trois groupes professionnels ont ensuite été convertis en parités de pouvoir d'achat (PPA) pour permettre une comparaison entre les pays. En Suisse, les infirmier-ère·s gagnent beaucoup moins qu'en Allemagne, en Autriche et au Royaume-Uni si l'on tient compte du PPA. Voici quelques chiffres:

- La Suisse se classe au 19° rang dans la comparaison des salaires des travailleur·euse·s de la santé de l'OCDE.
- Les médecins généralistes en Suisse gagnent environ 117 000 euros, soit environ 43 000 euros de moins que leurs collègues allemand·e·s.
- Le Luxembourg se classe au premier rang dans la comparaison des salaires des travailleur-euse-s de la santé de l'OCDE. Les infirmier-ère-s y gagnent environ 79 000 euros.

Une liste complète des 36 pays et une méthodologie détaillée sont disponibles sur www.qunomedical.com



PanMilar: nouveau concept de préparation à la naissance

L'association PanMilar, dont la mission est de proposer un accompagnement et des soins périnataux dans leur langue aux femmes/ familles issues de la migration, avec des sages-femmes et des interprètes professionnelles, a revu son concept de préparation à la naissance et à la parentalité (PANP). Ce travail participatif a été facilité par une chargée de projet durant l'année 2019, avec la collaboration d'Unisanté pour les thèmes de l'alimentation et de l'activité physique. Le projet a notamment permis d'ajuster les objectifs de PANP aux priorités de santé publiques locales et internationales et de dégager d'une littérature actualisée les principes les plus susceptibles d'avoir un impact positif sur la santé et le bien-être des femmes, des nouveau-nés et des familles. Un mélange d'innovations, de choix réaffirmés et d'engagements renouvelés. L'implémentation de ce nouveau concept de PANP est en cours.

Bénédicte Michoud Bertinotti

Plus d'informations sur www.panmilar.ch ou projet@panmilar.ch





Nouveautés pour la liste des articles et objets relatifs aux tire-laits

Dans le cadre des mesures de réduction des coûts de la Confédération, la liste des moyens et appareils est également révisée en plusieurs étapes. Cette fois, les changements concernent le domaine 01 «Appareils d'aspiration» / 01.01 Tire-lait.

Liste des moyens et appareils, Modification du 01.04.2020 et 01.07.2020,

www.bag.admin.ch



Task force scientifique nationale COVID-19

La Task force scientifique nationale CO-VID-19 agit en qualité d'organe scientifique consultatif indépendant auprès des autorités politiques. Elle a été lancée le 31 mars sur mandat de la cellule de crise instaurée par le Conseil fédéral pour gérer l'épidémie de coronavirus, le Secrétariat d'Etat à la formation, à la recherche et à l'innovation et l'Office fédéral de la santé publique. L'organe scientifique consultatif publie depuis fin mai des versions résumées de ces notes en français et allemand. Le comité réunit des ex-

pert·e·s scientifiques de haut niveau travaillant dans les hautes écoles et institutions de recherche suisses. Leur engagement est bénévole. Leurs analyses et recommandations reflètent l'état des connaissances actuelles et sont entièrement indépendantes des autorités. La Task force est placée sous la direction de Matthias Egger, professeur d'épidémiologie à l'Université de Berne et président du Conseil national de la recherche du Fonds national suisse.

Plus d'informations sur www.ncs-tf.ch