

VOL 4, N° 4 - MARS 2019 NEWSLETTER

L'actualité de la Recherche Scientifique
Alzheimer • Fragilité/Sarcopénie • Nutrition • Vieillesse

7ème Congrès Francophone Fragilité du Sujet Âgé (Paris 4 et 5 Avril 2019)

Les 4 et 5 avril prochain aura lieu 7ème Congrès Francophone Fragilité du Sujet Âgé, Le Vieillesse en Santé et Prévention de la Perte d'Autonomie à Paris, où seront présentées les avancées sur le programme de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) sur le vieillissement en 2019 par Islene Araujo de Carvalho.

[Lire la suite](#)

Congrès ICSFR sur la fragilité et sarcopénie de la personne âgée, Miami 20 février 2019

Le congrès ICSFR consacré aux recherches sur la sarcopénie et la fragilité est la plus importante conférence sur le vieillissement dans le monde. Près de 500 leaders du monde entier ont participé à cet événement de trois jours à Miami Beach du 20 au 22 février 2019.

Vous trouverez ci-après les communiqués de presse "Reaching consensus on International Clinical Practice guidelines for sarcopenia screening, diagnosis and management" et « Advancing geroscience research with support from the National Institute on Aging and other Federal agencies ».

Nous présenterons dans les prochains numéros de la Newsletter Année Gériatrique des vidéos des principales conférences.

[Lire la suite](#)

L'EHPAD de demain ? Réflexions à partir de considérations architecturales ?

A l'occasion des Rencontres vieillissement qui ont lieu à Toulouse le 8-9 novembre dernier, vous trouverez ci-dessous le diaporama de F. Cerese et K. Charras sur « L'EHPAD de demain ? Réflexions à partir de considérations architecturales »

[Lire la suite](#)

Le sommaire du Journal of Nutrition Health and Aging (JNHA) 3, 2019

Le sommaire du Journal of Nutrition Health and Aging (JNHA) 3, 2019 vient de paraître.

[Lire la suite](#)

Mesurer le vieillissement chez l'homme à l'aide de ses manifestations moléculaires et physiologiques

Les prévisions actuelles suggèrent que la population mondiale de plus de 60 ans va dépasser les deux milliards de personnes d'ici 2050. Le « vieillissement réussi » est donc actuellement un enjeu majeur de santé publique. L'âge chronologique n'est pas un moyen efficace pour mesurer le vieillissement puisqu'il diffère de l'âge biologique. De plus, la contribution de l'hérédité dans le mécanisme de vieillissement est limitée et ne représente que 20-30% de variabilité sur la durée de vie. Cependant au niveau moléculaire des marqueurs

de vieillissement ont souvent été étudiés. Khan SS et al se sont intéressés à décrire les mécanismes du vieillissement actuellement connus, en portant une attention particulière aux manifestations moléculaires et cellulaires.

Lire la suite

Les Congrès sur votre Agenda

Fragilité du Sujet Agé Le Vieillissement en Santé Prévention de la Perte d'Autonomie

4 et 5 Avril 2019

Paris

Pensez à vous inscrire, pas d'inscription sur place

[Plus d'information](#)



Année Gérontologique

SERDI PUBLISHER

anneegerontologique.news@geronto.eu

[Se désinscrire](#)

© 2019 SERDI