



Société Algérienne de Nutrition

Nutr. Santé, 2019, Vol.08. N°02: 36-79.

Nutrition & Santé

Comportement alimentaire

- Habitudes alimentaires des enfants en maternelle : Et si nous les éduquons à la nutrition ? *Nour El Houda KHABOUZA, Sarah MOUISSAT. Nutr Santé, 2019, Vol.08. N°02 :36-41. DOI: 10.30952/ns.8.2.1* 36

Santé publique

- Evaluation de la prise en charge des enfants malnutris aigus modérés, de 6 à 59 mois, dans les foyers d'apprentissage et de réhabilitation nutritionnelle de la préfecture de Kouroussa. *Thierno M. MILLIMONO, Fanta TOURE, Ahmadou S. DIALLO, Ibrahim F. BAMBA. Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°02:42-50. DOI: 10.30952/ns.8.2.2* 42
- Alimentation, état nutritionnel, apport calcique et pathologies associées à la ménopause chez des femmes de la ville de Tébessa (Est Algérien). *Salima TALEB, Souhila MENASRIA. Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°02 :51-60. DOI: 10.30952/ns.8.2.3* 51

Composés bioactifs

- Effet antioxydant d'un extrait aqueux de *Nigella sativa* sur le diabète alloxanique induit chez le rat wistar et sur l'histologie du pancréas. *Karima BENSIAMEUR-TOUATI, Ghouti KACIMI, El-Mehdi HAFFAF, Souhila AOUICHAT-BOUGUERRA. Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°02 :61-72. DOI: 10.30952/ns.8.2.4* 61
- Les grignons d'olive atténuent la peroxydation lipidique et augmentent l'activité antioxydante des tissus, chez des rats rendus diabétiques par injection de streptozotocine et soumis à un régime enrichi en cholestérol. *Yahiaoui ZIDAN, Sherazede BOUDERBALA, Hayat CHERRAD, Malika BOUCHENAK. Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°02 :73-80. DOI: 10.30952/ns.8.2.5* 72



Les missions



PROMOUVOIR LA NUTRITION DANS TOUS LES DOMAINES D'APPLICATION
santé, agronomie, agro-alimentaire, biotechnologies, environnement

CRÉER ET DÉVELOPPER DES LIENS ENTRE LA RECHERCHE FONDAMENTALE
ET LA RECHERCHE APPLIQUÉE
ainsi qu'avec les secteurs d'application pratique, administrative et institutionnelle
et la population

ORGANISER OU SOUTENIR DES ACTIONS DE FORMATION, D'INFORMATION
ET DE VULGARISATION DANS LES DOMAINES DE LA NUTRITION,
en prenant en compte les priorités de Santé Publique

ORGANISER UNE OU PLUSIEURS RÉUNIONS SCIENTIFIQUES PAR AN
seule ou en collaboration avec d'autres associations et organismes

SUSCITER DES TRAVAUX D'EXPERTISE COLLECTIVE

ENCOURAGER ET DIFFUSER LES INFORMATIONS ET TRAVAUX SCIENTIFIQUES
notamment par la création d'une revue

ASSURER UNE REPRÉSENTATION DES DOMAINES DE LA NUTRITION
auprès des instances nationales et internationales

TRAVAILLER AVEC TOUTES LES INSTITUTIONS ET DÉPARTEMENTS MINISTÉRIELS
INTÉRESSÉS PAR NOS OBJECTIFS
pour organiser au mieux les actions et activités en nutrition

Le bureau de la SAN

Présidente

Malika BOUCHENAK

Vice-Présidents

Souhila AOUICHAT-BOUGUERRA

Djamel Eddine MEKHANCHA

Secrétaire générale

Nawal DIDA

Secrétaire Adjoint

Imad BOUREGHDA

Trésorière

Farida BOUKORTT

Trésorière adjoint

Nadia MAHDAD

Membres assesseurs

Meghit B. KHALED

Djamil KROUF

Hakim RAHMOUNE

Amina BAYAZID

Lineda BEKKOUCHE

Hanane GHOMARI

Comité éditorial

Éditeur en chef

Malika BOUCHENAK
BOUCHENAK.Malika@san-dz.org
Université Oran 1 Ahmed Ben Bella, Oran, Algérie

Éditeurs associés

Myriem SENHADJI-LAMRI
SENHADJI.Myriem@san-dz.org
Université Oran 1 Ahmed Ben Bella, Oran, Algérie

Souhila AOUICHAT-BOUGUERRA
souhila.aouichat@hotmail.fr
Université des Sciences et de la Technologie Houari
Boumediène Alger

Moncef NASRI
mon_nasri@yahoo.fr
Ecole Nationale de Sfax, Tunisie

Manfredi RIZZO
manfredi.rizzo@unipa.it
University of Palermo, Italy

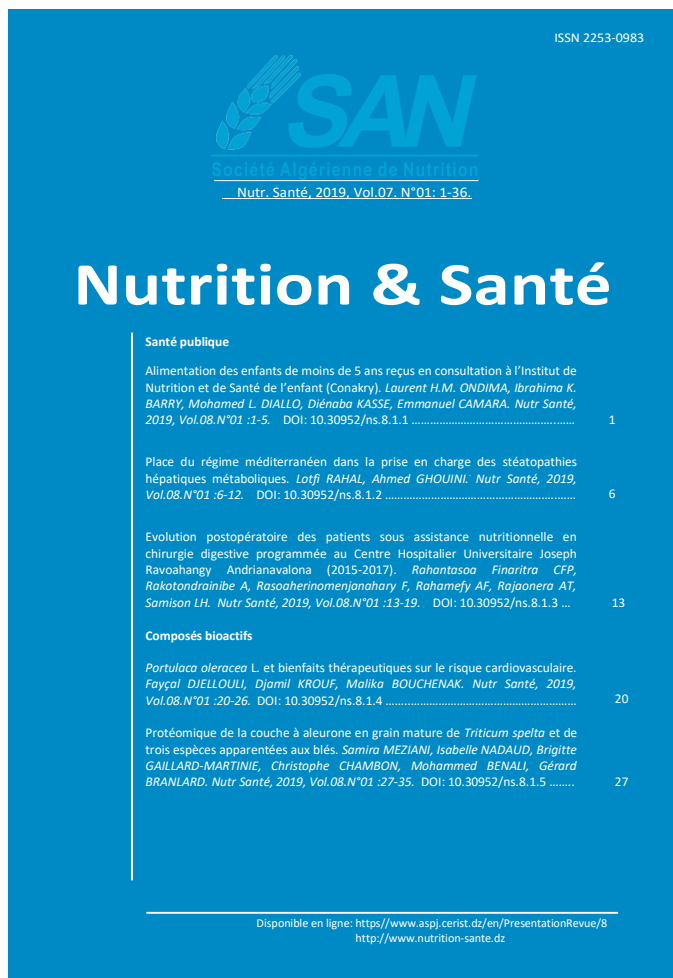
Philippe GERARD
philippe.gerard@inra.fr
INRA, Micalis UMR 1319. 78350 Jouy-en-Josas. France

Corinne DAHEL-MEKHANCHA
dahelcc@yahoo.fr
Université Frères Mentouri de Constantine

Jacques BELLEVILLE
jbellev74@free.fr
Université de Bourgogne, Dijon, France

Secrétaire

Myriem SENHADJI-LAMRI
SENHADJI.Myriem@san-dz.org
Université Oran 1 Ahmed Ben Bella, Oran, Algérie



ISSN 2253-0983

Nutrition & Santé

Nutr. Santé, 2019, Vol.07, N°01: 1-36.

Santé publique	
Alimentation des enfants de moins de 5 ans reçus en consultation à l'Institut de Nutrition et de Santé de l'enfant (Conakry). Laurent H.M. ONDIAMA, Ibrahima K. BARRY, Mohamed L. DJALLO, Diénaba KASSE, Emmanuel CAMARA. <i>Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°01 :1-5. DOI: 10.30952/ns.8.1.1</i>	1
Place du régime méditerranéen dans la prise en charge des stéatopathies hépatiques métaboliques. Lotfi RAHAL, Ahmed GHOUINI. <i>Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°01 :6-12. DOI: 10.30952/ns.8.1.2</i>	6
Evolution postopératoire des patients sous assistance nutritionnelle en chirurgie digestive programmée au Centre Hospitalier Universitaire Joseph Ravoahangy Andrianavalona (2015-2017). Rahantsoa Finaritra CFP, Rakotondrainibe A, Rasoahehinomenjanahary F, Rahamefy AF, Rajaonera AT, Samison LH. <i>Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°01 :13-19. DOI: 10.30952/ns.8.1.3</i> ...	13
Composés bioactifs	
<i>Portulaca oleracea</i> L. et bienfaits thérapeutiques sur le risque cardiovasculaire. Fayçal DJELLOULI, Djamil KROUF, Malika BOUCHENAK. <i>Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°01 :20-26. DOI: 10.30952/ns.8.1.4</i>	20
Protéomique de la couche à aleurone en grain mature de <i>Triticum spelta</i> et de trois espèces apparentées aux blés. Samira MEZIANI, Isabelle NADAUD, Brigitte GAILLARD-MARTINIE, Christophe CHAMBON, Mohammed BENALI, Gérard BRANLARD. <i>Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°01 :27-35. DOI: 10.30952/ns.8.1.5</i>	27

Disponible en ligne: <https://www.aspj.cerist.dz/en/PresentationRevue/8>
<http://www.nutrition-sante.dz>

SOMMAIRE

Comportement alimentaire

- Habitudes alimentaires des enfants en maternelle : Et si nous les éduquons ? *Nour El Houda KHABOUZA, Sarah MOUISSAT. Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°02:36-41.*
DOI: 10.30952/ns.8.2.1 36

Santé publique

- Evaluation de la prise en charge des enfants malnutris aigus modérés, de 6 à 9 mois, dans les foyers d'apprentissage et de réhabilitation nutritionnelle de la préfecture de Kouroussa. *Thierno M. MILLIMONO, Fanta TOURE, Ahmadou S. DIALLO, Ibrahim F. BAMBA. Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°02:42-50.* DOI: 10.30952/ns.8.2.2..... 42

- Alimentation, état nutritionnel, apport calcique et pathologies associées à la ménopause chez des femmes de la ville de Tébessa (Est algérien). *Salima TALEB, Souhila MENASRIA. Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°01:51-60.* DOI: 10.30952/ns.8.2.3 51

Composés bioactifs

- Effet antioxydant d'un extrait aqueux de *Nigella sativa* sur le diabète alloxanique induit chez le rat wistar et sur l'histologie du pancréas. *Karima BENSIAMEUR-TOUATI, Ghouti KACIMI, El-Mehdi HAFFAF, Souhila AOUICHAT-BOUGUERRA. Nutr Santé, 2019, Vol. 08. N°02:61-71.* DOI: 10.30952/ns.8.2..... 61

- Les grignons d'olive atténuent la peroxydation lipidique et augmentent l'activité antioxydante des tissus, chez des rats rendus diabétiques par la streptozotocine et soumis à un régime enrichi en cholestérol. *Yahiaoui ZIDAN, Sherazede BOUDERBALA, Hayat CHERRAD, Malika BOUCHENAK. Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°02:72-79.*
DOI: 10.30952/ns.8.2.5 72

CONTENT

Dietary behavior

- Eating habits of children in kindergarten: What if educate them on nutrition?
Noue El Houda KHABOUZA, Sarah MOUISSAT. Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°02:36-41. DOI: 10.30952/ns.8.2.1 36

Public health

- Assessment of children care aged 6 to 59 months suffering from moderate acute malnutrition in the Learning and Nutritional Rehabilitation Homes in Kouroussa prefecture
Thierno M. MILLIMONO, Fanta TOURE, Ahmadou S. DIALLO, Ibrahim F. BAMBA. Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°02:42-50. DOI: 10.30952/ns.8.2.2 42

- Food, nutrition, calcium intake, and associated diseases to menopause in women of Tebessa city (Algeria East).
Salima TALEB, Souhila MENASRIA. Nutr Santé, 2019, Vol. 08. N°01:51-60. DOI: 10.30952/ns.8.2.3 51

Bioactive components

- Antioxidant effect of an aqueous extract of *Nigella sativa* on alloxanic diabetes induced in rat wistar and on the histology of pancreas.
Karima BENSIAMEUR-TOUATI, Ghouti KACIMI, El-Mehdi HAFFAF, Souhila AOUICHAT-BOUGUERRA. Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°02:61-71. DOI: 10.30952/ns.8.2.4..... 61

- Olive cake attenuates lipid peroxidation, and increases tissues antioxidant activity, in streptozotocin-induced diabetic rats, fed cholesterol-enriched diet.
Yahiaoui ZIDAN, Sherazede BOUDERBALA, Hayat CHERRAD, Malika BOUCHENAK. Nutr Santé, 2019, Vol.08.N°02:72-79. DOI: 10.30952/ns.8.2.5 72