



Société Algérienne de Nutrition

Nutr. Santé, 2021, Vol.10. N°01: 1-71.

Nutrition & Santé

Santé publique

Qualité des régimes alimentaires : synthèse des méthodes basées sur des indices et des scores nutritionnels. *Rabiâa KAROUNE, Corinne C. DAHEL.* Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01 :1-10.

DOI: 10.30952/ns.10.1.1 1

Apport alimentaire en sel de la population sénégalaise : scenarii de consommation. *Sokhna NDAO DIAO, Seynabou F. DIOUM, Ndeye DD. NIANG, Arame MBAYE, Nicholas AYEISSOU, Codou DIOP MAR, Awa B. SALL, Amadou DIOP, Bara NDIAYE, Yérîm M. DIOP, Serigne O. SARR.* Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01 :11-16. DOI: 10.30952/ns.10.1.2 11

Dietary intake of an algerian pregnant women population. *Amina BAYAZID, Wahiba HAMMOU-LIA, Fatih LAROUCI.* Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01 :17-26. DOI: 10.30952/ns.10.1.3 17

Physiopathologie

Etat nutritionnel de patients atteints de maladie coeliaque au niveau d'une clinique pédiatrique à Oran. *Farah F. KADDOUR, Nadia MAHDAD, Charef LATROCH, Karim BOUZIANE NEDJADI, Malika BOUCHENAK.* Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01 :27-40. DOI: 10.30952/ns.9.2.4 27

Observance du régime sans gluten et prise en charge de la maladie coeliaque chez des patients de la ville de Batna. *Abdallah BOUASLA, Sara AOUR.* Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01 :41-48. DOI : 10.30952/ns.9.2.5..... 41

Mise au point

Rôle du microbiote intestinal dans la maladie coeliaque : Mise à jour. *Nada BOUTRID, Mounira AMRANE, Belkacem BIOUD, Hakim RAHMOUNE.* Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01 :49-53. DOI: 10.30952/ns.10.1.6 49

Dépistage de la dénutrition dans une population de personnes âgées hospitalisées au niveau du Centre Hospitalo-Universitaire de Sidi-Bel-Abbès (Ouest Algérien). *Norredine MENADI, Samira MEZIANI, Mohamed ZAÏRI, Fafa BOUKHATMI, Sofiane BOUAZZA, Othmane GHOMARI.* Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01 : 54-61. DOI: 10.30952/ns.10.1.7 54

Composés bioactifs

Phytochemical components, antioxidant and antimicrobial activities of essential oils from native Tunisian *Thymus capitatus* and *Rosmarinus officinalis*. *Mariam BEN JEMAA, Mejdi SNOUSSI, Hanen FALLEH, Raja SERAIRI BEJI, Ryadh KSOURI.* Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01 : 62-71. DOI : 10.30952/ns.10.1.8..... 62



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

SN 2253-



Nutrition & Santé

Nutr. Santé, 2021, Vol.10, N°01: 1-71.

Santé publique	
Qualité des régimes alimentaires : synthèse des méthodes basées sur des indices et des scores nutritionnels. Rabiba KAROUNE, Corinne C. DAHEL. Nutr Santé, 2021, Vol.10, N°01 :1-10. DOI: 10.30952/ns.10.1.1	1
Apport alimentaire en sel de la population sénégalaise : scenarii de consommation. Sokhna NDAO DIAO, Seynabou F. DIOUM, Ndeye DD.NIANG, Arame MBAYE, Nicholas AYEISSOU, Codou DIOP MAR, Awa B. SALL, Amadou DIOP, Bara NDIAYE, Yénim M. DIOP, Serigne O. SARR. Nutr Santé, 2021, Vol.10, N°01 :11-16. DOI: 10.30952/ns.10.1.2	11
Dietary intake of an algerian pregnant women population. Amina BAYAZID, Wahiba HAMMO-LIA, Fatiha LAROUCI. Nutr Santé, 2021, Vol.10, N°01 :17-26. DOI: 10.30952/ns.10.1.3	17
Physiopathologie	
Etat nutritionnel de patients atteints de maladie coeliaque au niveau d'une clinique pédiatrique à Oran. Farah F. KADDOUR, Nadia MAHDAD, Charef LATROCH, Karim BOUZIANE NEDIADI, Malika BOUCHENAK. Nutr Santé, 2021, Vol.10, N°01 :27-40. DOI: 10.30952/ns.9.2.4	27
Observance du régime sans gluten et prise en charge de la maladie coeliaque chez des patients de la ville de Batna. Abdallah BOUASLA, Sara AOÛR. Nutr Santé, 2021, Vol.10, N°01 :41-48. DOI : 10.30952/ns.9.2.5	41
Mise au point	
Rôle du microbiote intestinal dans la maladie coeliaque : Mise à jour. Naida BOUTRID, Mounira AMRANE, Belkacem BLOUD, Hakim RAHMOUNE. Nutr Santé, 2021, Vol.10, N°01 :49-53. DOI: 10.30952/ns.10.1.6	49
Dépistage de la dénutrition dans une population de personnes âgées hospitalisées au niveau du Centre Hospitalo-Universitaire de Sidi-Bel-Abbès (Ouest Algérien). Norreddine MENADI, Samira MEZIANI, Mohamed ZAÏRI, Fafa BOUKHATMI, Sofiane BOUAZZA, Othmane GHOMARI. Nutr Santé, 2021, Vol.10, N°01 : 54-61. DOI: 10.30952/ns.10.1.7	54
Composés bioactifs	
Phytochemical components, antioxidant and antimicrobial activities of essential oils from native Tunisian <i>Thymus capitatus</i> and <i>Rosmarinus officinalis</i> . Mariem BEN JEMAA, Mejdî SNOUSSI, Hanen FALLEH, Raja SERARI BEÏ, Ryadh KSOURI. Nutr Santé, 2021, Vol.10, N°01 : 62-71. DOI : 10.30952/ns.10.1.8	62

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

SOMMAIRE

Santé publique

- Qualité des régimes alimentaires : synthèse des méthodes basées sur des indices et des scores nutritionnels. *Rabiâa KAROUNE, Corinne C. DAHEL Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01: 1-10. DOI: 10.30952/ns.10.1.1* 1
- Apports alimentaires en sel de la population sénégalaise : scenarii de consommation. *Sokhna NDAO DIAO, Seynabou F. DIOUM, Ndeye DD. NIANG, Arame MBAYE, Nickolas AYESOU, Codou DIOP MAR, Awa B. SALL, Amadou DIOP, Bara NDIAYE, Yérim M. DIOP, Serigne O. SARR. Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01:11-16. DOI: 10.30952/ns.10.1.2* 11
- Apports nutritionnels d'une population de femmes enceintes Algériennes. *Amina BAYAZID, Wahiba HAMMOULIA, Fatiha LAROUCI. Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01: 17-26. DOI: 10.30952/ns.10.1.3* 17

Physiopathologie

- Etat nutritionnel de patients atteints de maladie cœliaque au niveau d'une clinique pédiatrique d'Oran. *Farah F. KADDOUR, Nadia MAHDAD, Charef LATROCH, Karim BOUZIANE NEDJADI, Malika BOUCHENAK. Nutr Santé, 2021, Vol.10.N°01:27-40. DOI: 10.30952/ns.10.1.4* 27
- Observance du régime sans gluten et prise en charge de la maladie cœliaque chez des patients de la ville de Batna. *Abdallah BOUASLA, Sara AOURA. Nutr Santé, 2021, Vol. 10. N°01:41-48. DOI: 10.30952/ns.10.1.5* 41
- Mise au point**
- Rôle du microbiote intestinal dans la maladie cœliaque: mise à jour. *Nada BOUTRID, Mounira AMRANE, Belkacem BIOUD, Hakim RAHMOUNE. Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01:49 -53. DOI: 10.30952/ns.10.1.6* 49
- Dépistage de la dénutrition dans une population de personnes âgées hospitalisées au niveau du Centre Hospitalo-Universitaire de Sidi-Bel-Abbès (Ouest Algérien). *Norred-dine MENADI, Samira MEZIANI, Mohamed ZAÏRI, Fafa BOUKHATMI, Sofiane BOUAZZA, Othmane GHOMARI. Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01:54-61. DOI: 10.30952/ns.10.1.6..* 54

Composés bioactifs

- Composition phytochimique et activités biologiques des huiles essentielles de *Thymus capitatus* et de *Rosmarinus officinalis* de Tunisie. *Mariam BEN JEMAA, Mejd SNOUSSI, Hanen FALLEH, Raja SERAIRI BEJI, Riadh KSOURI. Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01 :62-71. DOI: 10.30952/ns.10.1.7*..... 62

CONTENT

Public health

- Diets quality: synthesis of methods based on nutritional indexes and scores. *Rabiâa KAROUNE, Corinne C. DAHEL. Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01:1-10.*
DOI: 10.30952/ns.10.1.1 1
- Food intake in salt by the senegalese population: consumption scenarii. *Sokhna NDAO DIAO, Seynabou F. DIOUM, Ndeye DD. NIANG, Arame MBAYE, Nickolas AYESSOU, Codou DIOP MAR, Awa B. SALL, Amadou DIOP, Bara NDIAYE, Yérim M. DIOP, Serigne O. SARR. Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01:11-16.* DOI: 10.30952/ns.10.1.2 11
- Dietary intakes of an Algerian pregnant women population. *Amina BAYAZID, Wahiba HAMMOULIA, Fatiha LAROUCI. Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01: 17-26.*
DOI: 10.30952/ns.10.1.3 17

Physiopathology

- Nutritional status of patients with celiac disease in Oran pediatric clinic. *Farah F. KADDOUR, Nadia MAHDAD, Charef LATROCH, Karim BOUZIANE NEDJADI, Malika BOUCHENAK. Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01:27-40.* DOI: 10.30952/ns.10.1.4 27
- Adherence to gluten-free diet and celiac disease management in patients of Batna city. *Abdallah BOUASLA, Sara AOURA. Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01:41-48.*
DOI: 10.30952/ns.10.1.5 41

Mise au point

- Role of gut microbiota in celiac disease: an update. *Nada BOUTRID, Mounira AMRANE, Belkacem BIOUD, Hakim RAHMOUNE. Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01: 49-53.*
DOI: 10.30952/ns.10.1.6..... 49
- Malnutrition Screening in a population of elderly people hospitalized at the University Hospital Center of Sidi-Bel-Abbès (West Algeria). *Norreddine MENADI, Samira MEZIA-NI, Mohamed ZAIRI, Fafa BOUKHATMI, Sofiane BOUAZZA, Othmane GHOMARI. Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01:54-61.* DOI: 10.30952/ns.10.1.6..... 54

Bioactive components

- Phytochemical components and biological activities of essential oils from native Tunisian *Thymus capitatus* and *Rosmarinus officinalis*. *Mariam BEN JEMAA, Mejdi SNOUSSI, Hanen FALLEH, Raja SERAIRI BEJ, Riadh KSOURI. Nutr Santé, 2021, Vol.10. N°01:62-71.* DOI: 10.30952/ns.10.1.8 62