

Actualités en nutrition

Suggestions de références

Adapter notre pratique pour la prise en charge nutritionnelle du diabète

Volume 16, Number 1, Spring 2018

URI: <https://id.erudit.org/iderudit/1048946ar>

DOI: <https://doi.org/10.7202/1048946ar>

[See table of contents](#)

Publisher(s)

Ordre professionnel des diététistes du Québec

ISSN

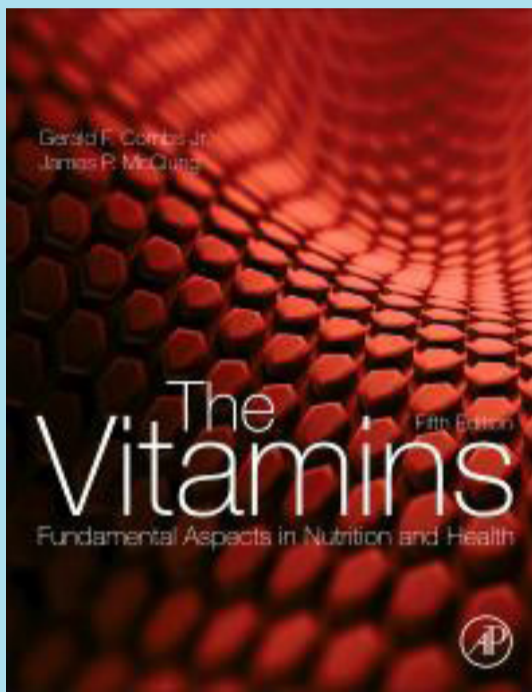
2561-620X (digital)

[Explore this journal](#)

Cite this document

(2018). Actualités en nutrition : suggestions de références. *Nutrition Science en évolution*, 16(1), 34–35. <https://doi.org/10.7202/1048946ar>

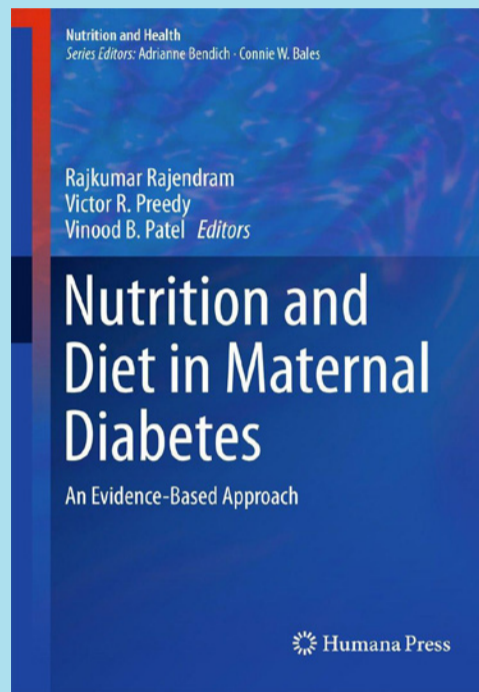
34 ACTUALITÉS EN NUTRITION



THE VITAMINS: FUNDAMENTALS ASPECTS IN NUTRITION AND HEALTH, 5th EDITION

Gerald F. Combs Jr et James P. McClung. (Auteurs).
Elsevier, janvier 2017, 628 pages
145,33 \$ (version papier), 110,40 \$ (version numérique).
ISBN : 978-0-12-802965-7
ISBN (version numérique) : 978-0-12-802983-1

Ce livre comporte vingt-et-un chapitres qui font état des dernières connaissances sur les vitamines et les composés vitaminiques. L'ouvrage s'ouvre sur la description de la découverte des vitamines, puis présente les propriétés de ces composantes, les carences, les besoins vitaminiques de même que les hypervitaminoses. Puis, un chapitre est consacré à la présentation détaillée de chaque vitamine. Finalement, les derniers chapitres couvrent les sources alimentaires des vitamines, en précisant les notions de biodisponibilité et d'enrichissement, et l'évaluation de l'état nutritionnel en vitamines.



NUTRITION AND DIET IN MATERNAL DIABETES: AN EVIDENCE-BASED APPROACH, 1st EDITION

Rajendram R., Preedy V.R., Patel V.B. (éditeurs).
Springer, 2018, 514 pages,
333,92 \$ (version papier), 256,56 \$ (version numérique)
ISBN : 978-3-319-56438-8
ISBN (version numérique) : 978-3-319-56440-1

Cet ouvrage, comportant trente-sept chapitres, se veut une référence sur le traitement nutritionnel du diabète pendant la grossesse. Il présente tous les aspects du diabète pendant la grossesse selon le type : type 1, type 2 et diabète gestationnel. Il traite, entre autres, de la prévalence de la maladie, des facteurs de risque, des besoins insuliniques de la mère et des effets chez l'enfant. En matière de traitement nutritionnel, ce livre couvre les aspects généraux de l'alimentation pendant la grossesse ainsi que les scénarios spécifiques au diabète, ainsi que de l'information concernant les suppléments en macronutriments et micronutriments. Ce volume présente aussi un volet international, puisque dix chapitres abordent la réalité d'un pays en particulier.



STANDARDS OF MEDICAL CARE IN DIABETES – 2018, AMERICAN DIABETES ASSOCIATION

Diabetes Care. 2018; volume 41 (supplement 1)
 Accessible gratuitement en ligne :
http://care.diabetesjournals.org/content/41/Supplement_1

Les lignes directrices américaines publiées par l'*American Diabetes Association*, mises à jour annuellement, sont publiées au début de l'année. Cette année, les nouveautés sont les suivantes : les avancées dans le traitement et la gestion du risque cardiovasculaire, incluant le traitement de l'hypertension, un nouvel algorithme de traitement centré sur le patient, l'intégration des technologies dans la gestion du diabète, et le dépistage du diabète de type 2 de routine chez la population pédiatrique à risque.

LIGNES DIRECTRICES DE PRATIQUE CLINIQUE 2018, DIABETES CANADA

Canadian Journal of Diabetes. 2018; volume 42 (supplement 1)
 Accessible gratuitement en ligne :
<http://guidelines.diabetes.ca/>

Les nouvelles lignes directrices de pratique clinique publiées par *Diabetes Canada* sont accessibles depuis le mois d'avril 2018. Ces lignes directrices sont mises à jour chaque cinq ans et les nouveautés incluent : l'ajout de matériel portant sur le diabète et la conduite automobile ainsi que sur le diabète post-transplantation, une reconnaissance accrue de la diversité ethnoculturelle au Canada et de son effet sur le traitement du diabète, ainsi que l'inclusion et la participation active de membres de la communauté de personnes vivant avec le diabète pour inclure des messages clés dans un langage non scientifique.