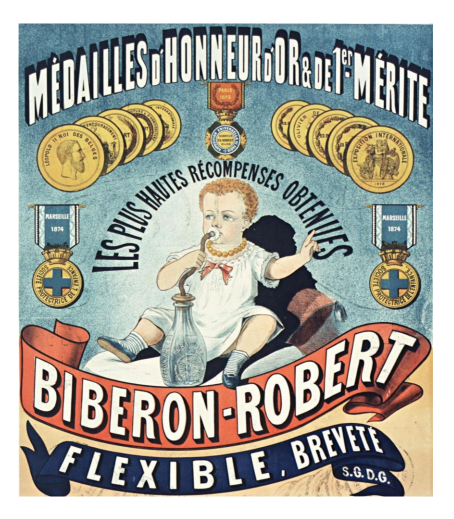
NUTRITION ET DIÉTÉTIQUE:BIEN MANGER, C'EST TOUT UN ART!



Bibliographie sélective Janvier 2023



Manger est une nécessité, mais aussi un plaisir, apprécié en solitaire ou partagé, parfois un casse-tête, un refuge, une source de souffrance. Aujourd'hui, le monde est confronté à des problèmes de malnutrition inédits : des populations entières n'ont pas un accès suffisant aux besoins alimentaires de base, et dans le même temps, on observe une progression inquiétante de l'obésité à l'échelle mondiale, causée par de multiples facteurs – alimentation déséquilibrée, consommation excessive de produits industriels, sédentarité, manque d'activité physique – et susceptible de provoquer ou aggraver nombre de pathologies, altérant la qualité de vie et entraînant des décès prématurés. En France, environ 8,5 millions de personnes seraient concernées par l'obésité et près d'un Français sur deux est en surpoids ou obèse.

De bonnes connaissances en nutrition permettent de mieux évaluer les besoins et de prendre en compte les situations particulières. Cette bibliographie s'adresse aux professionnels de la nutrition et de la diététique, aux étudiants suivant des formations dans ce domaine, ainsi qu'à tout public intéressé. Les ressources en langue française ont été privilégiées. Elles sont consultables en bibliothèque pour tous (niveau Haut-de-Jardin) ou disponibles en ligne, sur place à partir des postes publics ou à distance pour les titulaires d'un pass BnF annuel à partir des Ressources électroniques de la BnF.

Nous nous intéressons ici à la nutrition du point de vue de la santé mais le domaine de l'alimentation recouvre de très nombreuses problématiques : agriculture, circuits d'approvisionnement, industrie agro-alimentaire, sécurité sanitaire des aliments, cuisine et gastronomie... Vous pouvez retrouver de nombreuses ressources sur ces aspects en salle C (agronomie, développement durable, sciences de l'ingénieur, gastronomie), en salle D (aspects juridiques, économiques et politiques) et en salle J (aspects sociétaux).



Détail de l'estampe *Portrait du gourmand*, XIX^e siècle [BnF, Arsenal, EST-204 (99)]

En couverture : Affiche <u>Médailles d'honneur d'or et de 1^{er} mérite. Biberon-Robert, flexible, breveté</u>, Impr. Franc, 1882 [BnF, Estampes et photographie, ENT DN-1 (FRANC)-FT6]

SOMMAIRE

POUR UNE PREMIERE APPROCHE	4
HISTOIRE DE L'ALIMENTATION	5
REVUES COURANTES ET TRAITE EMC	7
DICTIONNAIRES, TERMINOLOGIES	8
ANATOMIE ET PHYSIOLOGIE DE LA NUTRITION	9
NUTRITION - GENERALITES	10
DONNEES SUR LES ALIMENTS	12
COMPOSES SPECIFIQUES	
BESOINS DE POPULATIONS SPECIFIQUES	
PATHOLOGIES DES SYSTEMES DIGESTIF ET ENDOCRINIEN	
TROUBLES DU COMPORTEMENT ALIMENTAIRE	
ORDONNANCES EN NUTRITION ET DIETETIQUE	
CONCOURS DE L'INTERNAT	
BTS ET CURSUS UNIVERSITAIRES EN DIETETIQUE	
OU S'INFORMER EN LIGNE SUR LA NUTRITION ET LA DIETETIQUE ?.	.25
SELECTION DE DOCUMENTS NUMERISES DISPONIBLES SUR GALLICA	27
REVUES ANCIENNES	
Traites anciens	27
TRAITES ET MELANGES MODERNES ET CONTEMPORAINS	
REGIMES ALIMENTAIRES SPECIFIQUES, VEGETARISME	
CEREALES, FECULENTS, LEGUMES	
VIANDES, OS, GELATINE, PRODUITS DE LA MER	
EAUX, PURIFICATION DE L'EAU	
CAFE, THE, CHOCOLAT, BOISSONS NON ALCOOLISEES	
BOISSONS ALCOOLISEES	43
EN SAVOIR PLUS	

Pour une première approche



Baraut, Marie-Caroline

Recommandations nutritionnelles pour la population. 2^e éd. Paris : Med-line éditions, 2022. 261 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 BARA r]

Cet ouvrage propose une synthèse des dernières recommandations nutritionnelles pour la population, avec des rappels sur chaque nutriment et les avis de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses).



Muséum national d'histoire naturelle

Je mange donc je suis : petit dictionnaire curieux de l'alimentation.

Paris: Muséum national d'histoire naturelle, 2019. 211 p.

Salle C – Gastronomie – [641 LAVE i]

Ce catalogue d'exposition restitue les recherches des scientifiques du Muséum national d'histoire naturelle sur l'acte de se nourrir, les modes de consommation et production, la diversité des pratiques culinaires ou les questionnements nutritionnels, technologiques ou écologiques.



Quellier, Florent (dir.)

Histoire de l'alimentation : de la Préhistoire à nos jours. Paris : Belin. 2021. 799 p.

Salle C – Gastronomie – [641.09 QUEL h]

Ce panorama historique met en lumière la place majeure de la nourriture et la diversité des pratiques culinaires au fil du temps. Du Moyen-Orient au monde occidental, un voyage à travers les cultures alimentaires d'hier et d'aujourd'hui, illustré d'images et de cartes.



Schlienger, Jean-Louis

Diététique en pratique médicale courante. 3^e éd. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2020. XVII-428 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 SCHL d]

Branche majeure de la médecine, la diététique joue un rôle préventif et curatif pour de nombreuses maladies, parfois de façon exclusive. Elle nécessite un savoir-faire reposant sur des connaissances spécifiques, rassemblées ici dans cette édition actualisée et enrichie.

Histoire de l'alimentation



Bellemain, Véronique [et al.]

Une petite histoire de l'alimentation française. Versailles : Quaé, 2017. 83 p. En accès libre après inscription: https://www.quae.com/produit/1463/978275922719 8/une-petite-histoire-de-l-alimentation-française

Birlouez, Éric

Histoire de l'alimentation des Français. Rennes : Éditions Ouest-France, 2022. 283 p. Salle C – Gastronomie – [641.09 BIRL h]

Birlouez, Éric

La santé par l'alimentation : de l'Antiquité au Moyen Âge. Rennes : Éd. "Ouest-France", 2013. 173 p.

Salle C – Gastronomie – [641.090 1 BIRL s]

Brabeck-Letmathe, Peter

La nutrition pour une vie meilleure : des débuts de la production alimentaire industrielle à la nutrigénomique. Lausanne : Favre, 2020. 257 p.

Traduction de : Ernährung für ein besseres Leben : eine Reise von den Anfängen der industriellen Nahrungsproduktion zur Nutrigenomik.

Salle C – Sciences de l'ingénieur – [664 BRAB n]

Bruegel, Martin; Nicoud, Marilyn et Barlösius, Eva (dir.)

Le choix des aliments : informations et pratiques alimentaires de la fin du Moyen Âge à nos jours. Rennes : Presses universitaires de Rennes ; Tours : Presses universitaires François-Rabelais de Tours, 2010. 257 p. (Tables des hommes)

Salle C – Gastronomie – [641.09 BRUE c]

Feillet, Pierre

La nourriture des Français : de la maîtrise du feu aux années 2030. Versailles : Éd. Quae, 2007. 245 p.

Salle C – Gastronomie – [641.594 4 FEIL n]

Ferrières. Madeleine

Histoire des peurs alimentaires : du Moyen Âge à l'aube du XX^e siècle. Paris : Éditions Points, 2015. 474 p. (Points. Histoire)

Salle C – Gastronomie – [641.090 1 FERR h]

Flandrin, Jean-Louis et Montanari, Massimo (dir.)

Histoire de l'alimentation; trad. de l'allemand, de l'anglais, de l'espagnol et de l'italien. Paris : Fayard, 1997. 915 p.-[16] p. de pl.

Salle C – Gastronomie – [641.09 FLAN h]

Fumey, Gilles et Rafard, Pierre

Atlas de l'alimentation. Paris: CNRS éd., 2018. 238 p.

Salle C – Gastronomie – [641.09 FUME a]

Gagnon, Claude

Des hommes et des plantes : la petite histoire des médecines nutritionnelles. Québec : Marcel Broquet La nouvelle édition, 2014. 242 p.

Salle C – Sciences médicales – [615.509 GAGN d]

Griset, Pascal; Williot, Jean-Pierre et Bouvier, Yves

Face aux risques : une histoire de la sûreté alimentaire à la santé environnementale.

Paris: Cherche midi, 2020. 205 p.

Salle C – Développement durable – [CR628.1 GRIS f]

Hamana, Hélène

L'alimentation en France : étude de l'évolution de l'alimentation et de son influence sur la société française contemporaine. Paris : l'Harmattan, 2018. 92 p. (Questions alimentaires et gastronomiques)

Salle C – Gastronomie – [641.594 4 HAMA a]

Larue, Renan

Le végétarisme des Lumières : l'abstinence de viande dans la France du XVIII^e siècle. Paris : Classiques Garnier, 2021. 257 p. (Classiques jaunes. Essais ; 14) Salle C – Développement durable – [CR030.9 LARU v]

Laurioux, Bruno

Manger au Moyen Âge : pratiques et discours alimentaires en Europe au XIV^e et XV^e siècles. Paris : Hachette littératures, 2002. 298 p. (La vie quotidienne)

Salle C – Gastronomie – [641.090 1 LAUR m]

Maurizio, Adam

Histoire de l'alimentation végétale : depuis la préhistoire jusqu'à nos jours / traduction de l'allemand de F. Gidon. Paris : Ulmer, 2019. XXX-663 p.

Reproduction : Fac-sim. de l'éd. de : Paris : Payot, 1932. L'introduction, les commentaires et la préface sont propre à l'éd. de 2019.

Salle C – Gastronomie – [641.09 MAUR h]



Meyzie, Philippe

L'alimentation en Europe à l'époque moderne : manger et boire, XVI^e s.-XIX^e s. Paris : A. Colin, 2010. 288 p. (Collection U. Histoire)

Salle C – Gastronomie – [641.090 3 MEYZ a]

→ Également disponible en ligne sur Cairn : https://www.cairn.info/l-alimentation-en-europe-a-l-epoque-moderne--9782200244071.htm [accès sur place à la BnF à partir des ressources numériques]

Muséum national d'histoire naturelle

Je mange donc je suis : petit dictionnaire curieux de l'alimentation / dir. par Christophe Lavelle et Marie Merlin. Paris: Muséum national d'histoire naturelle, 2019. 211 p. Catalogue édité à l'occasion de l'exposition éponyme organisée par le Muséum national d'histoire naturelle au musée de l'Homme à Paris du 16 octobre 2019 au 1er juin 2020.

Salle C – Gastronomie – [641 LAVE i]

Nicoud, Marilyn

Les régimes de santé au Moyen Âge : naissance et diffusion d'une écriture médicale, XIII^e-XV^e siècle. Rome : École française de Rome ; Paris : diff. de Boccard, 2007. 2 vol. (XIV-1112 p.-[11] p. de pl.) (Bibliothèque des Écoles françaises d'Athènes et de Rome ; fascicule 333)

Salle C – Sciences médicales – [610.901 NICO r1 || r2]

Ouellier, Florent (dir.)

Histoire de l'alimentation : de la Préhistoire à nos jours. Paris : Belin, 2021. 799 p. Salle C – Gastronomie – [641.09 QUEL h]

Silberzahn, Pierre

Le blues du carnivore : l'homme et la viande des origines à nos jours. Paris : l'Harmattan, 2018. 255 p. (Questions alimentaires et gastronomiques) Salle C – Gastronomie – [641.36 SILB b]



Williot, Jean-Pierre et Fumey, Gilles

Histoire de l'alimentation. Paris : Que sais-je?, 2021. 125 p. (Que sais-je?) Salle C – Gastronomie – [641.09 WILL h]

→ Également disponible en ligne sur Cairn : https://www.cairn.info/histoire-de-lalimentation--9782715406834.htm [accès sur place à la BnF à partir des ressources numériques]

Revues courantes et Traité EMC

L'Information diététique. Colombes : Editions de médecine pratique, 1967-. Salle C – Périodiques – [MED Info Diet]



Nutrition clinique et métabolisme. Revue de la Sociéte francophone Nutrition clinique et métabolisme. Paris : Elsevier, 1987-.

Accès en ligne au texte intégral depuis le vol. 1 (1987) via les Ressources électroniques de la BnF, sur place à la BnF et à distance pour les titulaires d'un pass annuel BnF: https://www-sciencedirect-com.bnf.idm.oclc.org/journal/nutritionclinique-et-metabolisme

Pratiques en nutrition : santé et alimentation. Paris : Elsevier, 2005- . Salle C – Périodiques – [MED Pratiq nutr]



<u>Traité EMC Endocrinologie-Nutrition</u>, accessible en ligne via EM Premium, sur place à partir des postes publics dans toutes les salles de lecture et à distance à partir des <u>Ressources électroniques de la BnF</u> pour les titulaires d'un pass annuel BnF. Tous les articles sont téléchargeables en PDF.

Comprend 200 articles répartis dans les domaines suivants : Thyroïde ; Parathyroïdes ; Surrénales ; Hypothalamus - hypophyse ; Reproduction et croissance ; Atteintes multiples ou systémiques ; Étude des aliments et de l'alimentation ; Physiologie et pathologie de la nutrition ; Nutrition et immunité ; Obésité ; Vitamines.

Dictionnaires, terminologies

Academy of nutrition and dietetics (Chicago)

Guide de poche du manuel de référence de la terminologie internationale de diététique et de nutrition, TIDN: terminologie normalisée pour le processus de soins en nutrition / trad. de la 4^e éd. canadienne. Bruxelles; Paris: De Boeck, 2013. V-338 p. Salle C – Sciences médicales – [613.2 ACAD g]

Biesalski, Hans Konrad; Grimm, Peter et Nowitzki-Grimm, Susanne

Atlas de poche de nutrition / planches couleurs par M. Waigand-Brauner, U. Biesalski et K. Baum ; traduit de la 6^e éd. allemande par Bartholomeus Calon. 2^e éd. Paris : Lavoisier médecine sciences, 2017. 429 p. (Atlas de poche)

Traduction de: Taschenatlas der Ernährung.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 BIES a]



Pujol, Florence

Les 100 mots de la diététique et de la nutrition. Paris : Presses universitaires de France, 2010. 127 p. (Que sais-je ? : sciences ; 3884)

Salle E – Encyclopédies et dictionnaires – [034 QSJ 3884]

→ Également disponible en ligne sur Cairn : https://www.cairn.info/les-100-mots-de-la-dietetique-et-de-la-nutriti--9782130582878.htm [accès sur place à la BnF à partir des ressources numériques]

Zazzo, Jean-Fabien et Crenn, Pascal

Dictionnaire de nutrition et diététique / avec la collaboration de Marie-Christine Puissant, Anne-Marie Favreau, Louisette Monier. Paris : Maloine, 2010. XII-366 p. Salle C – Sciences médicales – [613.2 ZAZZ d]

Anatomie et physiologie de la nutrition

L'anatomie et la physiologie de la digestion sont également abordés dans les nombreux manuels d'anatomie et de physiologie générales, disponibles en libre accès en salle C sous les cotes 611 (anatomie) et 612 (physiologie).

Boon, Mariëtte et Rossum, Liesbeth

Le charme secret de notre graisse : et son rôle en faveur de notre santé / traduit du néerlandais par Isabelle Rosselin. Arles : Actes Sud, 2020. 302 p. (Questions de santé) Traduction de : Vet belangrijk.

Salle C – Sciences médicales – [612.3 BOON c]

Enders, Giulia

Le charme discret de l'intestin : tout sur un organe mal aimé / illustrations par Jill Enders ; traduit de l'allemand par Isabelle Liber. Arles : Actes Sud, 2015. 350 p. Traduction de : Darm mit charm.

Salle C – Sciences médicales – [616.3 ENDE c]

Hillon, Patrick

Le microbiote intestinal, un ami qui vous protège ? : vers la prévention et un traitement précoce des maladies chroniques. Paris : Éditions Eyrolles, 2020. 254 p. Salle C – Sciences médicales – [612.3 HILL m]

Lecerf, Jean-Michel et Delzenne, Nathalie

Microbiote intestinal et santé humaine. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2021. XV-245 p.

Salle C – Sciences médicales – [612.3 LECE m]

Marteau, Philippe et Doré, Joël (dir.)

Le microbiote intestinal : un organe à part entière. Montrouge : John Libbey Eurotext, 2017. 338 p.

Salle C – Sciences médicales – [612.3 MART m]

Perlemuter et Cassard, Anne-Marie

Les bactéries, des amies qui vous veulent du bien : le bonheur est dans l'intestin. Paris : Solar éditions, 2016. 345 p.

Salle C – Sciences biologiques – [576.7 PERL b]

Poitras, Pierre (dir.)

L'appareil digestif : des sciences fondamentales à la clinique. 2^e éd. revue et augmentée. Montréal : Les presses de l'université de Montréal, 2016. 423 p.

Salle C – Sciences médicales – [616.3 POIT a]

Riché, Denis

Comment le microbiote gouverne notre cerveau : le cerveau, un deuxième intestin. Louvain-la-Neuve : De Boeck supérieur, 2021. XIII-253 p.

Salle C – Sciences médicales – [612.3 RICH c]

Salesse, Roland

Le cerveau cuisinier : petites leçons de neurogastronomie. Versailles : Quaé, 2022. 192 p. Salle C – Sciences médicales – [613.2 SALE c]

Wahli, Walter et Constantin, Nathalie

Les secrets du tissu adipeux : à quoi sert la graisse corporelle ? Est-elle seulement néfaste ? État des lieux. Louvain-la-Neuve : De Boeck, 2014. X-179 p.

Salle C – Sciences médicales – [612.3 WAHL s]

Nutrition - Généralités



Brennstuhl, Marie-Jo

Alimentation santé : de l'intestin au régime méditerranéen, toute l'alimentation santé expliquée. Malakoff : Dunod, 2018. 304 p. (Les nouveaux chemins de la santé) Salle C – Sciences médicales – [613.2 BREN a]

→ Également disponible en ligne sur : https://www.cairn.info/alimentation-sante-9782100764709, htm [accès sur place à la BnF à partir des ressources numériques]

Cárdenas, Diana

La nutrition en médecine : approche épistémologique, problèmes éthiques et cas cliniques. Paris : l'Harmattan, 2020. 331 p. (Questions alimentaires et gastronomiques) Salle C – Sciences médicales – [613.2 CARD n]

Clavier, Viviane et Oliveira, Jean-Philippe de (dir.)

Alimentation et santé : logiques d'acteurs en information-communication. Londres : ISTE editions, 2018. XI-243 p. (Série l'Information dans la santé ; 2) Salle C – Sciences médicales – [614.4 CLAV a]

bane e beiences medicales [014.4 CL/1 v a

Collège des enseignants de nutrition (France)

Nutrition / coordonné par Sophie Béliard, Jacques Delarue et Pierre Jésus. 2^e éd. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2021. X-233 p.

 $Salle\ C-Sciences\ m\'edicales-[613.2\ COLL\ n]$

Curtay, Jean-Paul

 $\it Nutrith\'erapie: bases scientifiques et pratique médicale.$ 5^e éd. Embourg: Testez éditions, 2016. 2 vol. (576, 624 p.). (NutriDoc)

Salle C – Sciences médicales – [613.2 CURT n1 || n2]



Feillet, Pierre

Tout savoir sur notre alimentation : démêler le vrai du faux ! Les Ulis : EDP sciences, 2018. 229 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 FEIL t]

→ Également disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/book/88854012 [accès sur place à la BnF et à distance via les Ressources électroniques de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]



France. Institut national de la recherche agronomique ; Ministère de l'alimentation, de l'agriculture et de la pêche

Comportements alimentaires : choix des consommateurs et politiques nutritionnelles. Paris : Éd. Quae, 2012. X-87 p. (Matière à débattre et décider)

Salle C – Développement durable – [CR628.1 INST c]

→ Également disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/book/88813334 [accès sur place à la BnF et à distance via les Ressources électroniques de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]

Hercberg, Serge

Mange et tais-toi: un nutritionniste face aux lobbys agroalimentaires. Paris: HumenSciences, 2022. 285 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 HERC m]

Hladik, Claude Marcel

À la recherche d'une alimentation idéale chez les humains et les autres primates. Paris : Ellipses, 2017. 215 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 HLAD a]

Institut national de la santé et de la recherche médicale (France)

Inégalités sociales de santé en lien avec l'alimentation et l'activité physique / enquête réalisée à la demande de la Direction générale de la santé. Paris : INSERM, Instituts thématiques, 2014. XVI-731 p. (Expertise collective)

Salle C – Sciences médicales – [614.4 INSE i]

Lairon, Denis

Manger sain & durable : de notre assiette à la planète. Versailles : Éditions Quae, 2020, 151 p.

Salle C – Développement durable – [CR332 LAIR m]

Laporte-Muller, Patricia et Fromager, Sophie

Qu'avez-vous dans le ventre ? : des jeux sur l'alimentation et la santé. Paris : CNRS éditions, 2016. 96 p.

Numéro de : Le Monde. Hors-série Jeux.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 LAPO q]

Lecerf, Jean-Michel et Schlienger, Jean-Louis

Nutrition préventive et thérapeutique. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2016. XIV-337 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 LECE n]



Plumey, Laurence

Le grand livre de l'alimentation. Paris : Eyrolles, 2022. 589 p.

→ Disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/book/88924467 [accès sur place pour tous à la BnF et à distance via les Ressources-electroniques de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]

Raubenheimer, David et Simpson, Stephen J.

Pourquoi les animaux ne font pas de régime ? : appétit, satiété, nutrition, la nature a beaucoup à nous apprendre sur notre alimentation / traduit de l'anglais (Australie) par Olivier Tharaud. Paris : les Arènes, 2021. 310 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 RAUB p]

Riché, Denis

Épinutrition : Comment notre assiette et notre environnement modifient nos gènes. Louvain-la-Neuve : De Boeck Supérieur, 2022. 240 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 RICH e]

Rullier, Bénédicte

L'hygiène alimentaire : retenir l'essentiel. Paris : Nathan, 2017. 160 p. (Repères pratiques) Salle C – Sciences médicales – [613.2 RULL h]

Schlienger, Jean-Louis

 $\it Diététique\ en\ pratique\ médicale\ courante.\ 3^e$ éd. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2020. XVII-428 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 SCHL d]

Données sur les aliments

Baraut, Marie-Caroline

Recommandations nutritionnelles pour la population, RNP. 2^e éd. Paris : Med-line éditions, 2022. 261 p. (Les précis de diététique)

Salle C – Sciences médicales – [613.2 BARA r]

Bargis, Patricia

Le grand livre des aliments santé. Paris : Eyrolles, 2012. 824 p.

Salle C – Gastronomie – [641.56 BARG g]

Bertrand, Edmond

À votre santé : données médicales et culturelles : huile d'olive, vin, sel, café, thé, chocolat, miel, plantes médicaments. Paris : l'Harmattan, 2016. 179 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 BERT a]

Chauvet, Michel

Encyclopédie des plantes alimentaires / illustrations de Catherine Lachaud, Jacky Jousson, Dominique Mansion... [et al.] / Paris : Belin, 2018. 877 p.

Salle C – Sciences biologiques – [581.6 CHAU e]

Coxam, Véronique et Chardigny, Jean-Michel (coord.)

Aliments fonctionnels dans un système alimentaire sain et durable. 3^e éd. Paris : Lavoisier-Tec & doc, 2019. XXIV-449 p. (Sciences et techniques agroalimentaires) Salle C – Sciences médicales – [613.2 COXA a]

Decarpentrie, Lise

La nouvelle table des calories. Paris : Leduc.s, 2018. 473 p. (Poche) Salle C – Sciences médicales – [613.2 DECA n]

Drüeke, Tilman B. et Moinier, Bernard

Le sel dans tous ses états : vrai-faux sur un aliment trop critiqué. Les Ulis : EDP sciences, 2016. VI-209 p. (Alimentation et santé)
Salle C – Sciences médicales – [613.2 DRUE s]

Latruffe, Norbert (dir.)

Vin, nutrition méditerranéenne et santé : une association vertueuse. Dijon : Éditions universitaires de Dijon, 2017. 201 p. (Sciences)

Salle C – Sciences médicales – [613.2 LATR v]

Le mini dictionnaire des calories : 4000 produits analysés pour mieux choisir / avec les conseils d'Agnès Mignonac. Paris : Larousse, 2019. 384 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 MIGN m]

Nehlig, Astrid

Café et santé : tout sur les multiples vertus de ce breuvage. Les Ulis : EDP sciences, 2016. VI-250 p. (Alimentation et santé)

Salle C – Sciences médicales – [613.2 NEHL c]

Oullion-Simon, Mélanie

Le guide indispensable de la nutrition : les références nutritionnelles en un coup d'œil. Montrouge : EDP Santé, 2017. 239 p.

 $Salle\ C-Sciences\ m\'edicales-[613.2\ OULL\ g]$

Reiser, Philippe

Avec ou sans sucre ? : 90 clés pour comprendre le sucre. Versailles : Éditions Quae, 2015. 175 p. (Clés pour comprendre)

Salle C – Sciences de l'ingénieur – [664.1 REIS a]

Robert, Hervé

L'huile de palme : vrai-faux sur cet aliment. Les Ulis : EDP sciences, 2016. VII-206 p. Salle C – Sciences médicales – [613.2 ROBE h]

Unité de surveillance et d'épidémiologie nutritionnelle (France) et Unité de recherche en épidémiologie nutritionnelle (Bobigny)

Table de composition des aliments : étude NutriNet-Santé. Paris : Économica, 2013. 294 p. Salle C – Sciences médicales – [613.2 UNIT t]

Wuyts, Daniel

Propriétés diététiques et médicinales de nos aliments et épices. 1, Aliments et épices ; 2, Nutriments. Bruxelles : SATAS, 2008-2011. 2 vol. (1024-928 p.)
Salle C – Sciences médicales – [613.2 WUIT p1 || p2]

Composés spécifiques

Amiot-Carlin, Marie Josèphe; Coxam, Véronique et Strigler, Florence (dir.) Les phytomicronutriments. Paris: Tec & doc, 2012. XXI-386 p. Salle C – Sciences médicales – [613.2 AMIO p]

Leray, Claude

Ces lipides qui stimulent notre cerveau : diététique et neurosciences. Montpellier : Sauramps médical, 2016. 244 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 LERA 1]

Leray, Claude

Les lipides : nutrition et santé. Paris : Tec & doc-Lavoisier, 2013. XIII-334 p. Salle C – Sciences médicales – [613.2 LERA I]

Organisation mondiale de la santé

Directives sur l'enrichissement des aliments en micronutriments / sous la direction de Lindsay Allen... [et al.]. Genève : OMS, 2011. XXX-379 p.

Salle C – Sciences médicales – [614.4 OMS d]

Vasson, Marie-Paule (dir.)

Compléments alimentaires : les clés pour les conseiller à l'officine. Paris-La Défense : Le Moniteur des pharmacies, 2015. XIX-241 p. (Pro-officina)

Salle C – Sciences médicales – [613.2 VASS c]

Besoins de populations spécifiques

Bigard, Xavier et Guezennec, Charles-Yannick (éd.)

Nutrition du sportif. 3e éd. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2017. XII-288 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 BIGA n]

Camus, Ghislaine

L'allaitement maternel : guide à l'usage des professionnels. Louvain-la-Neuve (Belgique); [Paris] : De Boeck supérieur, 2017. 256 p.

Salle C – Sciences médicales – [618.92 CAMU a]

Clark, Nancy

Nutrition du sportif. Paris : Vigot, 2015. XV-381 p.

 $Traduction \ de: \textit{Nancy Clark's sport nutrition guidebook}.$

Salle C – Sciences médicales – [613.2 CLAR n]

Delavier, Frédéric et Gundill, Michael

Guide des compléments alimentaires pour sportifs. 3° éd. Paris : Vigot, 2019. 191 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 DELA g]

Ferry, Monique et Mischlich, Danièle (dir.)

Nutrition de la personne âgée : aspects fondamentaux, cliniques et psycho-sociaux.

4^e éd. Issy-les-Moulineaux : Elsevier-Masson, 2012. IX-347 p. (Abrégés)

Salle C – Sciences médicales – [613.2 FERR n]

Fink, Heather Hedrik et Mikesky, Alan E.

Nutrition du sport / traduit de la 5e éd. américaine par Tristan Kottelanne. Louvain-

la-Neuve : De Boeck supérieur, 2018. XXVI-517 p. (Sciences et pratiques du sport)

Traduction de : *Practical applications in sports nutrition.* (Salle C – Sciences médicales – [613.2 FINK n]

Goulet, Olivier; Vidailhet, Michel et Turck, Dominique (dir.)

Alimentation de l'enfant en situations normale et pathologique. 2e éd. Rueil-

Malmaison : Doin éd., 2012. XXIX-662 p. (Progrès en pédiatrie ; 33)

Salle C – Sciences médicales – [613.2 GOUL a]

Lefebvre, Céline et Nicolas, Charlotte

Les végétarismes : chez l'enfant, l'adolescent, la femme enceinte et allaitante / coord. par Amal Alaoui, Annick Xhonneux, Isabelle Thiébaut. Louvain-la-Neuve : EME éditions, 2021. 169 p. (Médecine au quotidien)

Salle C – Sciences médicales – [613.2 LEFE v]

Morice, Claire [et al.]

Vademecum de nutrition pédiatrique. Chêne-Bourg : Revue médicale suisse - Médecine et hygiène, 2017. 184 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 VADE]

Peretti, Noël; Briend, André et Dupont, Christophe (coord.)

Alimentation de l'enfant et de l'adolescent / sous l'égide du Comité de nutrition de la Société française de pédiatrie. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2022. XXVIII-413 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 PERE a]

Poulain, Dominique

L'essentiel sur l'alimentation du sportif. Montrouge : Parresia, 2019. 273 p. (L'essentiel sur)

Salle C – Sciences médicales – [613.2 POUL e]



Rio, Caroline ; Lejeune, Hélène ; Jeannier, Céline [et al.]

Alimentation & Alzheimer : s'adapter au quotidien : guide pratique à l'usage des aidants. 2^e éd. Rennes : Presses de l'École des hautes études en santé publique, 2018. 159 p.

→ Disponible en ligne sur Cairn : https://www.cairn.info/alimentation-et-alzheimer-9782810906567, <a href="https://www.cairn.info/alimentation-et-alzheimer-97828109067, <a href="https://www.cairn.info/alimentation-et-alzheimer-978290000



Rofidal, Thierry

L'alimentation de la personne polyhandicapée : goûter le plaisir et découvrir le monde. Toulouse, Érès, 2022. 208 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 ROFI a]

 \rightarrow Également disponible en ligne sur Cairn : https://www.cairn.info/l-alimentation-de-la-personne-polyhandicapee--9782749273174.htm [accès sur place à la BnF à partir des ressources numériques]

Schlienger, Jean-Louis (dir.)

Nutrition clinique pratique : chez l'adulte, l'enfant et la personne âgée / dessins d'Anne-Christel Rolling. 3^e éd. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2018. XV-374 p. Salle C – Sciences médicales – [613.2 SCHL n]

Tounian, Patrick; Javalet, Manon et Sarrio, Françoise

Alimentation de l'enfant de 0 à 3 ans. $3^{\rm e}$ éd. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2017. 207 p.

Salle C – Sciences médicales – [618.92 TOUN a]

Pathologies des systèmes digestif et endocrinien

Allergies et intolérances alimentaires

Cayot, Nathalie et Cayot, Philippe

Allergies et intolérances alimentaires : fiches pratiques sur les 14 allergènes majeurs. Paris : Dunod, 2016. 190 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 CAYO a]

Chabane, Habib

Les allergies alimentaires : diagnostic, traitements et perspectives. Paris : Vigot, 2017. 255 p. (Solutions)

Salle C – Sciences médicales – [616.97 CHAB a]

Just, Jocelyne ; Deschildre, Antoine et Beaudouin, Étienne (dir.)

Allergies alimentaires : nouveaux concepts, affections actuelles, perspectives thérapeutiques. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2017. XIX-301 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 JUST a]

Diabète

Biniguer, Eva

Comprendre son diabète et mieux vivre avec au quotidien. Puteaux : 1Healthmedia, 2022. 143 p.

Salle C – Sciences médicales – [616.4 BINI c]



Dalle, Stéphane et Renard, Éric

Diabète : survivre ou mieux vivre ? Paris : INSERM, Institut national de la santé et de la recherche médicale : le Muscadier, 2016. 124 p. (Choc santé)

Salle C – Sciences médicales – [616.4 DALL d]

→ Également disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/book/88838613 [accès sur place à la BnF et à distance via les Ressources électroniques de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]

Hartemann-Heurtier, Agnès et Grimaldi, André

Guide pratique du diabète. 6^e éd. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2019. XXI-336 p. (Médiguides)

Salle C – Sciences médicales – [616.4 HART g]

Ivernois, Jean-François d' (dir.)

Pratiques de l'éducation thérapeutique du patient dans le diabète / par Bruno dell'Isola, Rémi Gagnayre, Agnès Hartemann [et al.]. Paris : Maloine, 2012. XIII-126 p. Salle C – Sciences médicales – [616.4 IVER p]



Juddoo, Sonia

Faire face au diabète de type 2. Paris : Ellipses, 2022. 112 p.

Salle C – Sciences médicales – [616.4 JUDD f]

→ Également disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/book/88926856 [accès sur place à la BnF et à distance via les Ressources électroniques de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]

Monnier, Louis

Diabétologie. 3^e éd. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2019. XVIII-561 p. Salle C – Sciences médicales – [616.4 MONN d]

Monnier, Louis et Schlienger, Jean-Louis

Manuel de nutrition pour le patient diabétique. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2018. XVI-409 p.

Salle C – Sciences médicales – [616.4 MONN m]

Nicolino, Marc et Coutant, Régis (dir.)

Diabétologie de l'enfant. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2019. XXII-314 p. Salle C – Sciences médicales – [618.921 NICO d]



Pinget, Michel et Gerson, Michel

Le diabète : mieux le comprendre pour mieux vivre. Strasbourg : CEED, Centre européen d'étude du diabète ; Arcueil : John Libbey Eurotext, 2022. 253 p.

 $Salle\ C-Sciences\ m\'edicales-[616.4\ PING\ d]$

→ Également disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/book/88923820 [accès sur place à la BnF et à distance via les Ressources électroniques de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]



Popelier, Marc

Idées reçues sur le diabète. 2^e éd. Paris : le Cavalier bleu éditions, 2019. 134 p. Salle C – Sciences médicales – [616.4 POPE i]

→ Également disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/book/88879324 [accès sur place à la BnF et à distance via les Ressources électroniques de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]



Rhbali, Hanane

Faire face au diabète de type 1 : guide à l'usage du patient, des proches et des aidants / avec la collaboration du Dr Sylvie Loison. Paris : Ellipses, 2019. 118 p. Salle C – Sciences médicales – [616.4 RHBA f]

→ Également disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/book/88912539 [accès sur place à la BnF et à distance via les Ressources électroniques de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]

Obésité



Bracco, Lélia

Obésité: au-delà de l'impasse. Les Ulis: EDP sciences, 2018. 149 p.

→ Disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/book/88863057 [accès sur place à la BnF et à distance via les Ressources électroniques de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]

Brunaud, Laurent et Quilliot, Didier

Chirurgie bariatrique : techniques, complications et perspectives. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2019. XVIII-197 p. Salle C – Sciences médicales – [617.4 BRUN c]



Budhan, Suren et Bascands, Jean-Loup

Obésité : s'enrober ou s'en tirer ? Publication : Paris : Inserm : le Muscadier, 2019. 123 p. (Choc santé)

Salle C – Sciences médicales – [616.3 BUDH o]

→ Également disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/book/88865575 [accès sur place à la BnF et à distance via les Ressources électroniques de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]



Cornet, Philippe; Duverne, Sophie et Miramont, Vincent

(Bof L'obésité. Paris : Ellipses, 2022. 195 p. (100 questions-réponses)

Salle C – Sciences médicales – [616.3 CORN o]

→ Également disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/book/88932433 [accès sur place à la BnF et à distance via les Ressources électroniques de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]

Durrer, Dominique et Schutz, Yves

Prise en charge de l'obésité : par les médecins de premier recours et internistes généralistes. Chêne-Bourg : RMS éditions : Médecine et hygiène, 2020. 46 p. Salle C – Sciences médicales – [616.4 DURR p]

Lecerf, Jean-Michel (dir.)

Les obésités : médecine et chirurgie. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2021. XXIX-693 p.

Salle C – Sciences médicales – [616.39 LECE o]

Lopez, Jean-François

L'obésité chirurgicale : propositions pour une prise en charge intégrée. Issy-les-Moulineaux : Elsevier-Masson, 2022. 224 p.

Salle C – Sciences médicales – [617.4 LOPE o]

Marcellini, Anne et Fortier, Vincente

L'obésité en question : analyse transdisciplinaire d'une épidémie. Bordeaux : les Études hospitalières, 2014. 246 p. (À la croisée des regards)

Salle C – Sciences médicales – [614.5 MARC o]

Peuteuil, Pierre (dir.)

Abécédaire de la chirurgie de l'obésité. Besançon : Presses universitaires de Franche-Comté, 2019. 116 p.

Salle C – Sciences médicales – [617.4 PEUT a]



Rey, Olivier et Maïano, Christophe

Surpoids et obésité chez les enfants et les adolescents. Montréal : Presses de l'Université du Québec, 2022. 150 p. (Sciences de l'activité physique et du sport)

→ Disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/book/88928802 [accès sur place à la BnF et à distance via les Ressources électroniques de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]

Autres pathologies

Buscail, Louis; Bournet, Barbara; Carrère, Nicolas [et al.]

Traité de pancréatologie. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2021. XIII-289 p.

Salle C – Sciences médicales – [616.3 TRAI]

Chanson, Philippe et Young, Jacques (dir.)

Traité d'endocrinologie. 2^e éd. Paris : Lavoisier-Médecine sciences, 2018. XXX-1127 p.-XXXII p. de pl.

Salle C – Sciences médicales – [616.4 CHAN t]

Marteau, Philippe et Louis, Édouard (dir.)

50~questions~sur~les~maladies~inflammatoires~chroniques~de~l'intestin. Montrouge : Doin, 2018. XII-322 p.

Salle C – Sciences médicales – [616.3 MART c]

Payen, Jean-Louis

Il était un foie : crise et énigmes d'un organe hépatant. Les Ulis : EDP sciences, 2018. 219 p.

Salle C – Sciences médicales – [616.36 PAYE i]

Rubin, David T.; Friedman, Sonia et Farraye, Francis A. (dir.)

MICI [Maladies inflammatoires chroniques de l'intestin] : 49 questions cliniques incontournables / traduction de la 2^e édition américaine par Dr Ulriikka Chaput... [et al.]. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2016. XXIII-221 p.

Traduction de : Curbside consultation in IBD : 49 clinical questions.

Salle C – Sciences médicales – [616.34 RUBI m]

Wemeau, Jean-Louis; Vialettes, Bernard et Schlienger, Jean-Louis

Endocrinologie, diabète, métabolisme et nutrition : pour le praticien. Issy-les-

Moulineaux : Elsevier Masson, 2014. XV-534 p. (Pour le praticien)

Salle C – Sciences médicales – [616.4 WEME e]

Troubles du comportement alimentaire



Alvin, Patrick (dir.)

Anorexies et boulimies à l'adolescence. Rueil-Malmaison : Doin, 2013. 260 p.

→ Disponible en ligne sur : https://www.cairn.info/anorexies-et-boulimies-a-l-adolescence-9782704013760.htm [accès sur place à la BnF à partir des ressources numériques]

Bréchon, Geneviève et Emmanuelli, Michèle (dir.)

Les troubles des conduites alimentaires chez l'enfant et l'adolescent. Toulouse : Érès éditions, 2016. 189 p.

Salle C – Sciences médicales – [616.852 6 BREC t]



Clinique des maladies mentales et de l'encéphale

Les troubles du comportement alimentaire. Paris : Ellipses, 2022. 157 p. (100 questions-réponses)

→ Disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/ book/88937542 [accès sur place à la BnF et à distance via les Ressources électroniques de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]



Combe, Colette; Morasz, Laurent et Pugeat, Michel

Comprendre et soigner la boulimie. Paris : Dunod, 2014. 313 p.

→ Disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/ book/88920851 [accès sur place à la BnF et à distance via les Ressources électroniques de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]

Criquillion, Sophie et Doyen, Catherine (dir.)

Anorexie, boulimie: nouveaux concepts, nouvelles approches. Paris: Lavoisier-Médecine sciences, 2016. XVIII-227 p.

Salle C – Sciences médicales – [616.852 6 CRIO a]



Maillet, Jacques

Anorexie-boulimie : idées reçues sur les troubles du comportement alimentaire. Paris : le Cavalier bleu, 2012. 152 p.

→ Disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/ book/88809424 [accès sur place à la BnF et à distance via les Ressources électroniques de la BnFpour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]

Mouren, Christine (dir.) [et al.]

Troubles du comportement alimentaire de l'enfant : du nourrisson au préadolescent. Issy-les-Moulineaux : Elsevier-Masson, 2011. XI-211 p.

Salle C – Sciences médicales – [616.852 6 TROU]

→ Également disponible en ligne, sur place à la BnF et à distance via les <u>Ressources</u> électroniques de la BnF de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel BnF : https://www-sciencedirect-com.bnf.idm.oclc.org/book/9782294707315/troubles-du-comportement-alimentaire-de-lenfant



Nandrino, Jean-Louis [et al.]

L'anorexie mentale : des théories aux prises en charge. Paris : Dunod, 2015. X-325 p. Salle C – Sciences médicales – [616.852 6 NAND a]

→ Également disponible en ligne sur Cairn : https://www.cairn.info/lanorexie-mentale-9782100721849.htm [accès sur place à la BnF à partir des ressources numériques]

Perroud, Alain

Savoir traiter l'anorexie mentale : des racines de la maladie à sa prise en charge globale. Chêne-Bourg : RMS éditions - Médecine et hygiène, 2021. 315 p. Salle C – Sciences médicales – [616.852 6 PERR s]



Peuteuil, Pierre

Les corps malmenés : anorexie, boulimie, obésité. Paris : A. Colin, 2014. 192 p.

→ Disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/book/88921837 [accès sur place à la BnF et à distance via les Ressources/electroniques de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]



Shankland, Rébecca

Les troubles du comportement alimentaire. 2e éd. Malakoff : Dunod, 2020. 205 p.

 \rightarrow Disponible en ligne sur ScholarVox : https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/book/88920727 [accès sur place à la BnF et à distance via les Ressources électroniques de la BnF pour les titulaires d'un pass annuel Lecture/Culture]



Vanderlinden, Johan

Vaincre la boulimie / traduction et adaptation française par Elisabeth Kinoo. Bruxelles : De Boeck, 2013. 250 p.

Traduction de : Boulimie en eetbuien overwinnen.

→ Disponible en ligne sur Cairn : https://www.cairn.info/vaincre-la-boulimie-9782804171131.htm [accès sur place à la BnF à partir des ressources numériques]

Vust, Sophie

Quand l'alimentation pose problème...: ni anorexie, ni boulimie: les troubles alimentaires atypiques. Chêne-Bourg: Éd. Médecine & hygiène, 2012. 166 p. Salle C – Sciences médicales – [616.852 6 VUST q]

Ordonnances en nutrition et diététique

Chevallier, Laurent

65 ordonnances alimentaires : avec 50 ordonnances de plantes médicinales. 3° éd. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2021. XII-442 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 CHEV s]

Coudron, Olivier et Pourrias, Bernard

Guide des ordonnances de nutrition. Paris : Éd. de Santé, 2014. 415 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 COUD g]

Masseboeuf, Nathalie

Diététique recommandations & ordonnances / sous la direction de Jean-François d'Ivernois. Paris : Maloine, 2020. XI-188 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 MASS d]

Mingeau, Maud

Pratiquer la micronutrition à l'officine. Puteaux : Le Moniteur des pharmacies, 2017. XIV-199 p. (Pro-officina)

Salle C – Sciences médicales – [613.2 MING p]

Concours de l'internat

Collège des enseignants d'endocrinologie, diabète et maladies métaboliques

Endocrinologie, diabétologie et maladies métaboliques / coordonné par Nicolas Chevalier. 5^e éd. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2021. XXIX-491 p. (Les référentiels des Collèges)

Salle C – Sciences médicales – [610 INTERNAT ENDO 2021]

Collège des enseignants de nutrition

Nutrition / coordonné par David Séguy. 4^e éd. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, 2021. XX-272 p. (Les référentiels des Collèges)

Salle C – Sciences médicales – [610 INTERNAT NUTR 2021]

Gavoille, Antoine (dir.)

Endocrinologie, nutrition : programme R2C. Versailles : S-éditions, 2022. 112 p. (Codex ECN-EDN)

Salle C – Sciences médicales – [610 INTERNAT ENDO 2022]

Ghanassia, Édouard et Baraut, Marie-Caroline

Endocrinologie, diabétologie, nutrition. 10^e éd. Paris : Éditions Vernazobres-Grego, 2021. [XIV]-505 p.

Salle C – Sciences médicales – [610 INTERNAT ENDO 2023]

Prévost, Gaétan; Lefebvre, Hervé; Moreau-Grangé, Lucile [et al.]

Endocrinologie : tous les items du programme de l'ECNI, le cours en arbres décisionnels, au plus proche de la logique et de la pratique clinique. Paris : Ellipses, 2021. 119 p. (L'ECNi en arbres décisionnels)

Salle C – Sciences médicales – [610 INTERNAT ENDO 2021]

BTS et cursus universitaires en diététique

Auvinet, Eugénie; Hirschauer, Caroline; Meunier, Anne-Laure

Alimentations, nutrition et régimes : connaissances, outils, applications. 4e éd. Levallois-Perret : Studyrama ; Paris : EDNH, 2021. 1204 p. (Diététique et nutrition)

Salle C – Sciences médicales – [613.2 AUVI a]

Baraut, Marie-Caroline

Connaissance des aliments, lait et produits laitiers : votre aide-mémoire indispensable! Paris: Med-line éditions, 2019. 145 p. (Les précis de diététique) Salle C – Sciences médicales – [613.2 BARA c]

Baraut, Marie-Caroline

Régimes courants en diététique thérapeutique. Paris : Med-line éditions, 2017. 93 p. (Les précis de diététique)

Salle C – Sciences médicales – [613.2 BARA r]

Baraut, Marie-Caroline

Science des aliments : viandes, poissons, œufs : votre aide-mémoire indispensable ! Paris: Med-Line éditions, 2020. 201 p. (Les précis de diététique)

Salle C – Sciences médicales – [613.2 BARA s]

Dubois, Virginie

Physiopathologie: bases physiopathologiques de la diététique. Boulogne-Billancourt : Santé diététique éditions, 2022. VII-211 p. (Mon BTS DIET')

Salle C – Sciences médicales – [613.2 DUBO p]

Fredot, Émilie

Aliments et nutrition : exercices et annales. Cachan : Santé diététique éditions, 2020. VIII-263 p. (Mon BTS DIET')

Salle C – Sciences médicales – [613.2 FRED a]

Fredot, Émilie

Épreuve professionnelle de synthèse : études de cas : exercices et annales. Cachan : Santé diététique éditions, 2020. X-211 p. (Mon BTS DIET')

Salle C – Sciences médicales – [613.2 FRED é]

Fredot, Émilie

Sciences des aliments. Cachan : Santé diététique éditions, 2020. 2 vol. (XII-300 p. ; XII-300 p.). (Mon BTS DIET')

Comprend : Volume 1 : Étude des aliments, produits animaux et amylacés ; Volume 2 : Étude des aliments végétaux et autres groupes.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 FRED s1 || s2]

Masson, Olivier

Biochimie : bases biochimiques de la diététique. Cachan : Santé diététique éditions, 2020. VIII-299 p. (Mon BTS DIET')

Salle C – Sciences médicales – [613.2 MASS b]

Masson, Olivier

Biochimie-physiologie : exercices et annales. Cachan : Santé diététique éditions, 2020. VIII-263 p. (Mon BTS DIET')

Salle C – Sciences médicales – [613.2 MASS b]

Masson, Olivier

Physiologie : bases physiologiques de la diététique. Boulogne-Billancourt : Santé diététique éditions, 2022. VI-247 p. (Mon BTS DIET')

Salle C – Sciences médicales – [613.2 MASS p]

Masson, Olivier ; Montagne, Caroline et Fredot, Émilie

Bases physiopathologiques de la diététique : exercices et annales. Cachan : Santé diététique éditions, 2021. IV-349 p. (Mon BTS DIET')

Salle C – Sciences médicales – [613.2 MASS b]

Melkonian, Caroline (dir.)

BTS diététique : tout en un ! : programmes de 1^{re} et 2^{e} années : entraı̂nement intensif aux épreuves écrites et orales (cours complet et astuces, exercices et annales corrigés, conseils méthodologiques). Paris : Ellipses, 2020. 698 p.

Salle C – Sciences médicales – [613.2 MELK b]

Où s'informer en ligne sur la nutrition et la diététique ?

Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) : https://www.anses.fr

Informations sur la nutrition et la sécurité sanitaire des aliments, dossiers thématiques, avis et rapports d'expertise de l'Anses en réponse à des saisines extérieures ou issues d'auto-saisine de l'Anses.

Association française des diététiciens nutritionnistes : http://www.afdn.org/
Des informations sur la profession et le diplôme de diététicien, accessible après un brevet de technicien supérieur (BTS) Diététique ou un bachelor universitaire de technologie (BUT) Diététique et nutrition.

- Autorité européenne de sécurité des aliments : https://www.efsa.europa.eu/fr
 L'EFSA (European Food Safety Authority) est une agence fondée par l'Union européenne, qui opère indépendamment de la Commission européenne, du Parlement européen et des États membres de l'UE.
- Bibliothèques de l'université d'Aix-Marseille. Guide thématique en diététique et nutrition : https://bu.univ-amu.libguides.com/dietetique
- Ciqual : Table de composition nutritionnelle des aliments : https://ciqual.anses.fr/
- Collège des enseignants de nutrition (CEN) : https://www.lewebducen.fr/
 Le médecin nutritionniste est spécialisé dans les problèmes liés à l'alimentation. Le Collège des enseignants de nutrition organise les formations en nutrition destinées aux médecins : diplôme d'études spécialisées complémentaires (DESC) de nutrition, formation spécialisée transversale (FST) de nutrition appliquée, diplôme d'études spécialisées (DES) d'endocrinologie-diabétologie-nutrition.
- Fédération française de nutrition : http://federation-française-de-nutrition.org/
- Haute autorité de santé (HAS) : guides et recommandations en nutrition et diététique : https://www.has-sante.fr/jcms/fc 2875171/fr/resultat-de-recherche?FACET_THEME=c_64705%2Fc_64689&types=guidelines
- INFOODS: International Network of Food Data Systems Réseau international des systèmes de données sur l'alimentation: http://www.fao.org/infoods/infoods/fr/
- Manger Bouger: https://www.mangerbouger.fr/
 Site conçu sous l'égide de Santé publique France, proposant des informations sur les actions nationales menées dans le domaine de la nutrition: Plan national nutrition santé (PNNS), Stratégie nationale sport santé, élaboration des recommandations nutritionnelles, ressources (guides, MOOC, liens utiles).
- Mutrition clinique : https://www.nutritionclinique.fr/
 Portail dédié au grand public de la Société francophone de nutrition clinique et métabolisme (SFNCM).
- Organisation mondiale de la santé. Dossier Nutrition : https://www.who.int/fr/health-topics/nutrition
- Programme national nutrition santé (PNNS): https://sante.gouv.fr/prevention-ensante/programme-national-nutrition-sante/programme-national-nutrition-sante-pnns-professionnels
- Santé publique France. Dossier Nutri-score : https://www.santepubliquefrance.fr/ determinants-de-sante/nutrition-et-activite-physique/articles/nutri-score
- Société française de nutrition : https://sf-nutrition.fr/
- Société francophone de nutrition clinique et métabolisme : https://www.sfncm.org/

Sélection de documents numérisés disponibles sur Gallica

Sont proposés dans cette sélection des ouvrages traitant principalement de nutrition. De nombreux autres titres disponibles dans Gallica traitent plus largement d'hygiène et des moyens de préserver la santé, dont l'hygiène des aliments et de la nutrition.

Revues anciennes



Bulletin de la Société scientifique d'hygiène alimentaire et d'alimentation rationnelle de l'homme. Paris: Masson, 1911-1946.

Disponible sur Gallica (1912-1946):

https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/cb34378489h/date



La Diététique : revue mensuelle d'hygiène et de thérapeutique alimentaire / publiée sous la direction du docteur Albert Doucy. Paris : 1901-1902 [?]

Disponible sur Gallica (1901-1902):

https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/cb32757307t/date



La Réforme alimentaire. Organe de la Société belge pour l'étude de la réforme alimentaire [puis : Organe des sociétés végétariennes de France et de Belgique].

Bruxelles, Paris: 1881-1914 [?]

Disponible sur Gallica (1899-1913):

https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/cb328500300/date



Revue d'hygiène thérapeutique : hydrothérapie, électrothérapie, aérothérapie, hygiène alimentaire, gymnastique médicale, orthopédie, massage, climatothérapie. Paris: 1889-1897.

Disponible sur Gallica (1889-1897):

https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/cb328569240/date

Traités anciens



Galien, Claude ; Massé, Jean (trad.)

L'Œuvre de Claude Galien des choses nutritives, contenant trois livres. Le lecteur pourra aisément congnoistre par ces livres les viandes propres pour le temps de santé et de maladie et les qualitez d'icelles / traduict en françois par maistre Jehan Massé. Paris: Vivant Gaultherot, 1552. [8]-260-[4] f.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k993725k



Galien, Claude (auteur); Daremberg, Charles (éd.)

Œuvres anatomiques, physiologiques et médicales de Galien / traduites sur les textes imprimés et manuscrits, accompagnés de sommaires, de notes, de planches et d'une table des matières, précédées d'une introduction ou étude biographique, littéraire et scientifique sur Galien, par Ch. Daremberg. Paris: J.-B. Baillière, 1854-1856. 2 vol. Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6213666q (I) et https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6214536j (II)



Hippocrate (auteur); Littré, Émile (éd.)

Œuvres complètes d'Hippocrate / traduction nouvelle avec le texte grec en regard, collationné sur les manuscrits et toutes les éditions, accompagnée d'une introduction de commentaires médicaux, de variantes et de notes philologiques... par Émile Littré. Paris: J.-B. Baillière, 1839-1861. 10 vol.

Disponible sur Gallica: https://c.bnf.fr/QZp



Hippocrate (auteur); Mercy, François Christophe Florimond de (traducteur) Traités de l'ostéologie, du coeur, des veines, de l'aliment / avec le texte grec... par M. le chevalier de Mercy. Paris : Béchet jeune, 1831. 311 p.

Disponible en ligne sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9673523v



Lorry, Anne-Charles

Essai sur les alimens, pour servir de commentaire aux livres diététiques d'Hippocrate. Paris : Vincent, 1757. 2 vol. (XXIV-440-[4], XVI-436 p.)

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9764973d (I) et https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9764858c (II)

Traités et mélanges modernes et contemporains



Arbuthnot, John

Essai sur la nature et le choix des alimens, suivant les differentes constitutions ou on explique les différens effets, les avantages, & les desavantages de la nourriture animale, & végétale. Paris : Guillaume Cavelier, 1741. XXIV-330-[6] p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64807906



Balland, Antoine

La Chimie alimentaire dans l'œuvre de Parmentier. Paris, J.-B. Baillière et fils, 1902. XI-448 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9629879r



Bennet, James Henry

De la nutrition dans la santé et la maladie : essai de physiologie appliquée, ce qui est nourriture pour l'un est poison pour l'autre / traduit de l'anglais sur la 3^e édition par P. Barrué et revu par l'auteur. Paris : Asselin, 1882. VI-274 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64621795



Cathelineau, Henri et Lebrasseur, A.

Des aliments: hygiène et régimes alimentaires. Paris: Rueff, 1897. VI-274 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6464343v



Cayla, Frédéric

Aliments, boissons et condiments. Repas des adultes et des vieillards sains, valétudinaires ou malades... Paris : Vigot frères, 1902. 516 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9628202t



Cayla, Frédéric

Hygiène : aliments, boissons, condiments et repas. Bordeaux : impr. de G. Gounouilhou, 1902. 246 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k96225198



Cornet, Paul

L'Art d'alimenter les malades et les convalescents. Avec 138 formules alimentaires. Paris: G. Steinheil, 1905. 123 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9618530w



Debay, Auguste

Hygiène alimentaire : histoire simplifiée de la digestion des aliments et des boissons, à l'usage des gens du monde. Paris : E. Dentu, 1860. 532 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6461918x



Degoix, Casimir

Hygiène de la table. Paris : J.-B. Baillière et fils, 1892. 159 p. (Petite bibliothèque médicale)

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k1269511m



Le directeur des estomachs, ou Instruction sur les alimens de toute espèce... Paris, Gallica chez Debray, c. 1804-1807. [4]-IX-[1 bl.]-255 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k65337277



Dujardin-Beaumetz, Georges

L'hygiène alimentaire. Paris : O. Doin, 1887. VI-235 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6488499c



BnF Durade

Traité physiologique et chymique sur la nutrition. Paris : Lottin jeune et Hérissant fils, 1767. XII-160 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64710257



Favre, Joseph

Dictionnaire universel de cuisine et d'hygiène alimentaire : modification de l'homme par l'alimentation. Paris : les libraires, 1889-1891. XIV-946 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark://gal



Favrichon, J.

L'hygiène alimentaire : traitement des maladies par l'alimentation, cures végétales, recettes de cuisine. 7^e éd. Paris : P. Lethielleux, 1897. 463 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6461299z



Fiessinger, Charles

Vingt régimes alimentaires en clientèle. 5° éd. Paris : Éditions médicales Norbert Maloine, 1930. 230 p. (Comment guérir ? : bibliothèque des praticiens)

Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k5820258c



Fonssagrives, Jean-Baptiste

Hygiène alimentaire des malades, des convalescents et des valétudinaires, ou Du régime envisagé comme moyen thérapeutique. 2° éd. Paris : J.-B. Baillière et fils, 1867. XXXII-670 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64858562



Gaubert, Paul

Hygiène de la digestion ; suivie d'un Nouveau dictionnaire des alimens. Liège : J. G. Lardinois, 1849. XII-354 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6461079h



Gautier, Armand

L'alimentation et les régimes chez l'homme sain et chez les malades. Paris : Masson, 1904. XVI-528 p.

 $Disponible \ sur \ Gallica: \underline{https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6464651f}$



Gillet, Henri

Formulaire des régimes alimentaires à l'état de santé et à l'état de maladie, par le Dr H. Gillet. Paris : J.-B. Baillière et fils, 1897. VIII-316 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k5860051w



Gouraud, F. Xavier (Dr)

Que faut-il manger ? manuel d'alimentation rationnelle. Paris : J. Rousset, 1910. 324 p. Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9625180r



Grandmaison de Bruno, Marie Emmanuel Gabriel dit Fernand de (Dr)

Les régimes : alimentation rationnelle dans la santé et la maladie. Paris : A. Maloine, 1909. VIII-275 p. (Bibliothèque de la nutrition)

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6464666



Labbé, Henri

Principes de la diététique moderne. Paris : J.-B. Baillière et fils, 1904. VIII-334 p. Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9750091q



Lahor, Jean et Graux, Lucien

L'alimentation à bon marché saine et rationnelle. Paris : F. Alcan, 1908. III-284 p. Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k96762831



Laumonier, Jean

Hygiène de l'alimentation dans l'état de santé et de maladie. Paris : F. Alcan, 1894. VIII-327 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64643359



Le Cavelier, D. E. (Dr)

Philosophie et physiologie de l'alimentation. 3^e éd. Paris : Bascle, 1911. 104 p. Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9627553v



Le Gendre, Paul et Martinet, Alfred

Les régimes usuels. Paris : Masson, 1910. 435-32 p. (Bibliothèque de thérapeutique clinique à l'usage des médecins praticiens)

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6461164d



Legrand, Henri

Menus et recettes de cuisine diététique : physiothérapie infantile. Paris : J.-B. Baillière et fils, 1911. 374 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k97505063



Lombard, Léandre-Moïse (dir.)

Le cuisinier et le médecin et le médecin et le cuisinier ou Le cuisinier médecin et le médecin cuisinier... / par une Société de médecins, de chimistes, de cuisiniers et d'officiers de bouche. Paris : L. Curmer, 1855. XIX-368 p.

 $Disponible \ sur \ Gallica: \underline{https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6464383c}$



Maigne, W.

Nouveau manuel complet de l'alimentation. Paris : Roret, 1891. 2 vol. (392, 356 p.) Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark://ga



Marduel, Fleury (Mme)

Éléments d'hygiène alimentaire... Lyon, Impr. du "Nouvelliste", 1941. 119 p.

Note: Extrait du Manuel d'éducation ménagère agricole de l'Union du Sud-Est.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k1422739k



Moleschott, Jacob

De l'alimentation et du régime / traduit de l'allemand sur la troisième édition, par M. Ferdinand Flocon. Paris: V. Masson, 1858. XII-291 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6461317f



Monin, Ernest

L'hygiène de l'estomac : guide pratique de l'alimentation. Paris : O. Doin, 1888. XXII-371 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6461398w



Munk, Immanuel (Dr) et Ewald, Carl Anton

Alimentation de l'homme normal et de l'homme malade, traité de diététique. Paris : G. Carré et C. Naud, 1897. VIII-604 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6462069f



Nigay, Antoine et Hamaide, Émile (Dr)

Les Régimes alimentaires dans les maladies des voies digestives et de la nutrition...

Paris: E. Bougault, 1913. 192 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k11707920



Périer, Élie

Elles Hygiène alimentaire des enfants durant la santé, les maladies et la convalescence.

Paris : Rueff, 1895. 229 p. (Bibliothèque médicale)

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9623433h



Piis, François Guillaume Auguste de

Formulaire du régime curatif et du régime alimentaire des malades traités dans les hôpitaux militaires et les hôpitaux civils. Paris : J. Dumaine, 1845. VIII-163 p. Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k5738659p



Place, F. M. Ch.

De l'alimentation des classes ouvrières : choix, conservation et préparation hygiénique et économique des substances alimentaires. Bruxelles : P. Hen, 1859. 166 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k97505011



Polin, Henri (Dr Louis Henri Auguste Marie) et Labit, Henri

L'hygiène alimentaire. Paris : Rueff, [1893?]. 239 p. (Bibliothèque médicale)

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9637903m



Raffray, Alphonse Joseph

Le Péril alimentaire. Paris: Asselin et Houzeau, 1912. X-527 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k96293294



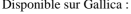
Rouget Bautian, G. F. L.

Dictionnaire d'hygiène alimentaire, traité des aliments. Toulouse : Bompard, 1862. 152 p. Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6461358c



Rouget, Ferdinand

Galliea Art de vivre longtemps en bonne santé, traité des aliments, leurs qualités, leurs effets et le choix que l'on doit en faire. Paris : G. Baillière, 1868. VIII-164 p. Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64614134





Rouget, Ferdinand

Hygiène alimentaire, traité des aliments, leurs qualités et effets, le choix que l'on doit en faire selon l'âge, le tempérament, la profession, la saison et l'état de convalescence. Toulouse: l'auteur, 1865. 143 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6461383f



Rouget, Joseph (Dr Paul Marie Joseph Victor) et Dopter, Charles

Hygiène alimentaire. Paris : J.-B. Baillière et fils, 1906. 319 p. (Traité d'hygiène ; 4) Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6383735p



Saint-Briac, Yvonne

La Santé par la bonne cuisine : La cuisine des malades et des convalescents, recettes culinaires et conseils hygiéniques... Paris : M. Dreyfous et M. Dalsace, 1894. 282 p. Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k1265762c



Scohy, François Joseph (Dr)

L'hygiène alimentaire dans la thérapeutique des maladies. Louvain: D. A. Peeters-Ruelens; Paris: J. B. Baillière et fils, 1890. 8-296 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k30560885



Sigaud, Claude

Traité clinique de la digestion et du régime alimentaire d'après les données de l'exploration externe du tube digestif. Paris : O. Doin, 1900-1908. 2 vol.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k62745937 (I) et https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6274594n (II)

Régimes alimentaires spécifiques, végétarisme



Bonnejoy, Ernest

Principes d'alimentation rationnelle, hygiénique & économique, avec des recettes de cuisine végétarienne. Paris : Berthier, 1884. 256 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k1106882



Contet, Emile

Le végétarisme : étude critique, indications thérapeutiques. Paris : J.-B. Baillière et fils, 1902. 160 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9673591p



Dubois, Roger

Comment maigrir : moyens efficaces, conseils pratiques et régimes pour vaincre l'excès d'embonpoint. Paris : Nilsson, 1912. 165 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9753474h



Giraudy, Charles François Simon et Gardeton, César

De l'abstinence des alimens, ou Du jeûne, du carême et du maigre sous le rapport de la santé. Paris : Guilleminet, 1821. XVI-274 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6452561k



Helmy, Abbas

De l'Alimentation végétarienne exclusive ou prépondérante dans ses rapports avec l'état de santé et de maladie. Montpellier : impr. de Hamelin frères, 1887. 76 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9622337h



Institut des régimes : l'alimentation naturelle. Paris : [s.n.], 1914. 62 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9750098m



Einand, Barthélémy

L'abstinence de la viande rendue aisée ou moins difficile à pratiquer. Ou Regime de vie avec lequel on peut prévenir ou rendre moins grandes les incommoditez qui surviennent à ceux qui font maigre... Paris : Pierre Bienfait, 1700. [1-1 bl.-22]-226 p. Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k1511934v



Marchand, Émile (Dr)

De l'influence comparative du régime végétal et du régime animal sur le physique et le moral de l'homme. Paris : J.-B. Baillière ; Bordeaux : T. Lafargue, 1849. XII-266 p. Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64610375



Nyssens, Ernest

La Cuisine rationnelle, précis d'hygiène alimentaire. Paris : Publications végétariennes, 1900. 66 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9622206m



Pivion, Edmond (Dr)

Étude sur le régime de Pythagore : le végétarisme et ses avantages. Paris : O. Berthier, 1885. 215 p.

Disponible sur: Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9759817q

Aliments - généralités



Balland, Antoine

Les aliments : analyse, expertise, valeur alimentaire. Paris : J.-B. Baillière et fils, 1907. 2 vol. (VII-432, 508 p.)

Comprend: 1. Céréales; 2. Légumes, fruits, viandes, laitages, conserves, boissons & fourrages.

Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6457292 (I) et https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6457075f (II)



Beaubrun, J. (Dr)

Notes hygiéniques sur les consommations les plus usuelles : boissons et aliments.

Limoges: impr. de Vve H. Ducourtieux, 1879. 95 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9736741



Bertin, Georges-Hector

Sophistication des substances alimentaires et moyen de les reconnaître, précédé de l'origine et de l'histoire de la salubrité en France. Nantes : impr. de C. Gailmard, 1846. 381 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6514970p



Bory, Paul

Nos Aliments : le blé, la viande, les fruits, les boissons... Tours : A. Mame et fils, 1887. 288 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k65218780



Breteau, Pierre

Guide pratique des falsifications et altérations des substances alimentaires. Paris : J.-B. Baillière et fils, 1907. VIII-386 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k920270b



Burcker, E.

Traité des falsifications et altérations des substances alimentaires et des boissons.
Paris : O. Doin, 1892, III-474 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6547402w



Chevallier, Alphonse

Dictionnaire des altérations et falsifications des substances alimentaires, médicamenteuses et commerciales : avec l'indication des moyens de les reconnaître. Paris : Béchet jeune, 1850-1852. 2 vol. (V-479, 382 p.)

Disponible sur Gallica : $\underline{\text{https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6517142j}}$ (I) et $\underline{\text{https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k65166471}}$ (II)



Dubois, Octave (Dr)

Traité théorique et pratique des aliments et des boissons. Paris : l'auteur, 1888. 166 p. Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k8882537



Fayolle, Marcel; Collin, Eugène et Villiers, Antoine

Traité des falsifications et altérations des substances alimentaires. 2^e éd. Paris : O. Doin et fils, 1909-1911. 6 vol.

Comprend: I. Eaux, boissons et alcools; II. Aliments principaux et condiments; III. Aliments sucrés, aliments stimulants; IV. Aliments lactés et aliments gras; V. Aliments féculents, matières colorantes et produits antiseptiques; VI. Législation et documents officiels concernant les matières alimentaires.

Disponible sur Gallica: https://c.bnf.fr/QZ5



Gardeton, César

Des substances alimentaires considérées comme causes de maladies et comme remèdes ; précédé d'une dissertation sur le régime qu'il convient de suivre... Paris : Renard, 1830. 215 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64571232



Gardeton, César

Dictionnaire des alimens, précédé d'une hygiène des tempéramens, de réflexions sur la digestion et les maladies de l'estomac... Paris : J.-J. Naudin ; Genève : Barbezat et Delarue, 1826. XXVIII-408 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6464432d



(BnF) Gautier, Alexandre

Traité des alimens, leurs qualités, leurs effets, et du choix que l'on doit en faire, selon l'âge, le sexe, le tempérament, les climats, les habitudes et les maladies. Paris : Audot, 1828. XII-239 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64622375



Hébert, Nicolas Alexis

Des substances alimentaires et des moyens d'en régler le choix et l'usage pour conserver la santé... Paris : G. Baillière ; Rouen : l'auteur, 1842. VI-307 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6461091z



(Bran Hureaux, Jean Pierre

Histoire des falsifications des substances alimentaires et médicamenteuses, précédée d'une instruction élémentaire sur l'analyse. Paris : G. Baillière, 1855. XXVII-706 p. Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k42466076



Lefebvre, Eugène

Les aliments. Paris: Hachette, 1882. 223 p. (Bibliothèque des écoles et des familles) Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9657866b



Lémery, Louis

Traité des aliments, où l'on trouve par ordre, et separement. La différence et le choix qu'on doit faire de chacun d'eux en particulier. 2^e éd. Paris : P. Witte, 1705. [14]-XXXV-[1]-562 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k97508457



Martin, Stanislas

Physiologie des substances alimentaires, ou Histoire physique, chimique, hygiénique et poétique des aliments : avec leur étymologie grecque, celtique, latine... Paris : l'auteur, 1853. VI-352 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64613947



Martinet, Alfred

Les aliments usuels : composition, préparation. 2^e éd. Paris : Masson, 1910. VI-352 p. (Bibliothèque de thérapeutique clinique à l'usage des médecins praticiens)
Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9640838k



Marvaud, Angel

Les aliments d'épargne : alcool et boissons aromatiques (café, thé, mathé, cacao, coca), effets physiologiques... Paris : J.-B. Baillière et fils, 1874. XVI-504 p. Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9665920b



Payen, Anselme

Des substances alimentaires et des moyens de les améliorer, de les conserver, et d'en reconnaître les altérations. 3° éd. Paris : L. Hachette, 1856. III-354 p. Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64620681



Remer, Wilhelm Hermann Georg (Dr)

Police judiciaire pharmaco-chimique, ou Traité des alimens salubres de leur sophistication et des altérations qu'ils éprouvent... / traduit de l'allemand par E. J. B. Bouillon-Lagrange et A. Vogel. Paris : Caille et Ravier, 1816. XVI-CXII-424 p. Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k65427209



Rouget, L. G. F.

Sus aux fraudeurs! connaissance des falsifications des substances alimentaires et des boissons. Toulouse: Vve Gimet, 1884. 160 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k1194252i



Villiers, Antoine et Collin, Eugène

Traité des altérations et falsifications des substances alimentaires. Paris : O. Doin, 1900. III-1173 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k4226618f

Céréales, féculents, légumes



Arger, F.

Le Pain du peuple. Hygiène alimentaire contre la dégénérescence. Paris : chez tous les libraires, 1868. 63 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k96247845



Balland, Antoine

Recherches sur les blés, les farines et le pain. Paris : H. Charles-Lavauzelle, 1894. 306 p. Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k97533671



Deroche, Auguste

Dégustation médico-hygiénique. Procès des fécules, tapioca, sagou, fécules d'igname, de pomme de terre, etc., leur non-valeur alimentaire, et de l'atrophie des enfans qui en sont nourris. Paris: l'auteur, 1864. 48 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9618528t



Fénis de Lacombe, F. de

Valeur nutritive des céréales. Paris : impr. de Wattier frères, 1908. 128 p. Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k12692031



Girardin, Jean

Sur le pain mixte de blé et de riz. Valeur du riz comme aliment et réflexions générales sur l'alimentation. Rouen : impr. de A. Péron, 1855. 57 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9618397c



Blance Lisle, Égiste

Du pain à l'eau de mer et de son utilité comme aliment et comme remède. Bordeaux : impr. de Duverdier, 1873. 253 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k97507024



Parisot, V. (de Dieuze); Robine

Essai sur les falsifications qu'on fait subir aux farines, au pain, et sur les moyens de les reconnaître. Paris : impr. de F. Locquin, 1840. 77 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6510387n



Pinot, J.

Les Légumes et les fruits au point de vue hygiénique et thérapeutique. Vichy : impr. de Wallon, 1882. 104 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9618090f

Viandes, os, gélatine, produits de la mer



Arcet, Jean-Pierre-Joseph d'; Puymaurin, Aimé de Marcassus de

Recherches sur les substances nutritives que renferment les os, ou Mémoire sur les os provenant de la viande de boucherie, sur les moyens de les conserver, d'en extraire de la gélatine par la vapeur, etc., par M. d'Arcet et Mémoire sur l'application spéciale de ce procédé à la nourriture des ouvriers... par M. A. de Puymaurin. Paris : à la Monnaie des médailles, 1829. 163 p.-pl.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64618887



Cadet de Vaux, Antoine-Alexis

De la gélatine des os et de son bouillon, précédée de considérations sur le vice du régime alimentaire des classes populeuses. Paris : L. Colas fils, 1818. XII-102 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9644828f



Martel, Henri

L'examen des viandes : guide élémentaire : à l'usage de toutes les personnes qui ont à reconnaître et à apprécier les viandes. Paris : H. Dunod et E. Pinat, 1909. 243 p. Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6510376v



Ozenne, Charles

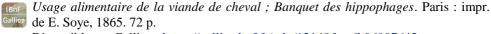
Essai sur les mollusques, considérés comme aliments, médicaments et poisons. Paris : impr. de Rignoux, 1858. 74 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k65186163



Pasquier, Joseph-Philippe-Adolphe

Essai médical sur les huîtres. Paris : impr. de Didot le jeune, 1818. 75 p. Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k96395775



Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k96907643



Willain, Louis

La viande saine, moyens de la reconnaître et de l'apprécier : conférences pratiques faites aux Halles centrales de Paris. Paris : G. Carré, 1892. 134 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6571172g

Œufs, produits laitiers



Bouchet, Frédéric (Dr)

À propos de la "question du lait" : de l'influence des sociétés de médecins sur l'alimentation des villes en lait. Lyon : Impr. réunies, 1907. 60 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6461417s



Gautier, Léopold

Des matières albuminoïdes. Paris : A. Delahaye, 1865. 88 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k96247860



Lassablière, Pierre

Le lait condensé. 2^e éd. Paris : A. Maloine et fils, 1920. VIII-152 p. Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6457311

Marre, Francis et Lahache, Jean Antoine Étienne

Beurre de vache et graisse de coco. Paris : A. Maloine, 1913. 364 p. Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k30413194



Martin, Barth

Traité du lait, du choix qu'on en doit faire, & de la manière d'en user. 2^e éd., corrigée et augmentée de la pratique d'Hippocrate dans la cure des maladies par l'usage de ce médicament. Paris : L. d'Houry, 1706. [14]-215-[8] p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9627137c



Porcher, Charles

Le Lait desséché. Lyon: impr. de A. Geneste, 1912. XVI-140 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k1194240b

Eaux, purification de l'eau



Atgier, Emile

Études hygiéniques sur les propriétés organoleptiques des eaux potables. Paris: V.-A. Delahaye, 1876. 61 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6462159d



Callamand, E. (Dr)

Du rôle de l'eau dans la nutrition. Paris : O. Doin, 1887. 103 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k11853147



Coreil, François

L'eau potable... Paris : J.-B. Baillière et fils, 1896. VII-359 p. (Encyclopédie de chimie industrielle)

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64646805



Eaux naturelles: leur composition et leurs effets au point de vue de l'alimentation, de l'hygiène, de l'agriculture, de la pisciculture et de l'industrie manufacturière. Paris: Vve Bouchard-Huzard, 1868. 128 p.

Extraits de L'Annuaire des eaux et des Mémoires de la Société impériale et centrale d'agriculture de France.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k65237343



Favrot, Alexis

L'eau et la santé publique. Paris : A. Lacroix, Verboeckhoven et Cie, 1866. 119 p. Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6464437g



Lecointre Patin, R. et J.

L'Eau pure, protection et purification des eaux de boisson. Paris : Larousse, 1919. 270 p. Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k888245n



Maignen, P. A.

L'eau, les maladies que l'on peut empêcher et le filtrage. Paris : impr. de C. Unsinger, 1886. 42 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64621906



Malméjac, F.

Comment épurer son eau. Paris : Vigot frères, 1907. VIII-216 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64548187



Michel, Henri (de Chaumont Dr)

De l'influence de l'eau potable sur la santé publique, ou Recherches sur l'hygiène.

Paris : Société anonyme des imprimeries réunies, 1884. VIII-92 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6461365h



Zaborowski, Sigismond

Les boissons hygiéniques : l'eau et les filtres, l'eau glacée, les eaux minérales. Paris :

J.-B. Baillière et fils, 1889. 158 p. (Petite bibliothèque scientifique)

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64609569

Café, thé, chocolat, boissons non alcoolisées



Dufour, Sylvestre

De l'usage du caphé, du thé et du chocolate. Lyon : Jean Girin & Barthelemy Riviere, 1671. [24]-188 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k87051147



Dufour, Sylvestre

Traitez nouveaux et curieux du café, du thé et du chocolate... [Avec le "Dialogue du chocolate" traduit de B. Marradon]. 2^e éd. Lyon : J.-B. Deville, 1688. 444 p. Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k855985n



Hermann-Lachapelle, Jules; Bourdelin, Émile

Des boissons gazeuses aux points de vue alimentaire, hygiénique et industriel, guide pratique du fabricant et du consommateur. 2° éd. refondue par Émile Bourdelin. Paris : J. Hermann-Lachapelle, 1865. VII-460 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6476948w



Ladreit de Lacharrière, Jules François René et Joltrain, A.

Que doit-on boire ? : boissons bienfaisantes, boissons à redouter, falsifications. Paris : A. Maloine, 1902. 64 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6461448b



Le Gentil, André Antoine Pierre

Dissertation sur le caffé, et sur les moyens propres à prévenir les effets qui résultent de sa préparation communément vicieuse; & en rendre la boisson plus agréable & plus salutaire. A Paris, chez l'auteur; Jacques-François Pyre, 1787. 177-[3] p., [1] pl. Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9762975m



Navier, Pierre-Toussaint

Observations sur le cacao et sur le chocolat. Où l'on examine les avantages & les inconvéniens qui peuvent résulter de l'usage de ces substances nourricières. Le tout fondé sur l'expérience & sur les recherches analytiques de l'amande du cacao. Suivies de Réflexions sur le système de M. de Lamure, touchant le battement des artères. Paris : P.-Fr. Didot jeune, 1772. 144 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k936661h



Moseley, Benjamin

Traité sur les propriétés et les effets du café / traduit de l'anglois, sur la 3^e éd., par M. Lebreton. Avec les observations sur la culture du café, par M. Fusée-Aublet. Paris : Louis-François Prault, 1786. VIII-120-[4] p.

Traduction de : A Treatise concerning the properties and effects of coffee...

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k9644838t

Boissons alcoolisées



Bergeret, Louis François Étienne

De l'Abus des boissons alcooliques, dangers et inconvénients pour les individus, la famille et la société, moyens de modérer les ravages de l'ivrognerie. Paris : J.-B. Baillière et fils, 1870. 380 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64644362



Carles, Pierre-Paulin

Étude chimique et hygiénique du vin en général et du vin de Bordeaux en particulier.

Bordeaux : Féret et fils, 1880. VIII-93 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bd6t53871485



Challand, Théodore

Étude expérimentale et clinique sur l'absinthisme et l'alcoolisme. Paris : Delahaye, 1871. 111 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6456536r



Denis-Dumont, Édouard

Propriétés médicales et hygiéniques du cidre, la maladie de la pierre en Basse-Normandie : leçons faites à l'Hôtel-Dieu de Caen. Caen : F. Le Blanc-Hardel, 1883. 283 p. Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64525672



Gaessler Noirot

Les propriétés de la bière. Beaune : impr. de A. Batault, 1904. 54 p. Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k64595002



Girardin, Jean

Considérations sur l'usage et l'abus de l'eau-de-vie et des autres liqueurs fortes : économie sociale. Lille : impr. de L. Danel, 1864. 52 p.

Disponible sur Gallica : https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6462161g



Lierre, Henri

La question de l'absinthe. Paris : impr. de Vallée, 1867. 68 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6456605



Riant, Aimé

L'alcool et le tabac. Paris: Hachette, 1876. 188 p.

Disponible sur Gallica: https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6461137h



Brevet d'invention: confiserie hygiénique, chocolat bi-nutritif, bonbons de toutes sortes, Lith. Delas, 1853 [BnF, département Estampes et photographie, ENT DN-1 (DELAS)-FT6]

Vous pouvez nous suivre sur:



https://twitter.com/labnf



https://www.facebook.com/bibliothequebnf/

Bibliothèque nationale de France – Site François Mitterrand Quai François-Mauriac, 75706 Paris Cedex 13

Téléphone : 33(0)1 53 79 59 59

https://www.bnf.fr/fr

En savoir plus

Cette bibliographie est également disponible en ligne sur le site internet de la BnF : Découvrir > Département Sciences et techniques > Ressources > Bibliographies.