

# La BU CHEZ VOUS

## Etudiants en L.AS

Les ressources en ligne de vos BU sont accessibles depuis chez vous 24h/24 et 7j/7 grâce à vos identifiants ENT. Les bibliothécaires vous proposent une sélection de ressources utiles dans votre discipline.

### Ebooks :

Voici une sélection d'e-books destinés aux étudiants en L.AS et disponibles sur le catalogue des BU (accès par la plateforme Numilog) :

<a href="#">Microbiologie - 2e éd.</a>	Collectif	2021	Dunod
<a href="#">Biologie du développement - 7e éd.</a>	Jean Foucrier	2020	Dunod
<a href="#">PASS UE3 Physique</a>	Salah Belazreg	2020	Ediscience
<a href="#">Biologie cellulaire - Licence 1/2/PACES</a>	Jean-Claude Callen	2019	Dunod
<a href="#">PASS UE2 Reproduction et Embryologie</a>	Jean Foucrier	2020	Ediscience
<a href="#">PASS UE2 Histologie - Manuel</a>	Jean Foucrier	2020	Ediscience
<a href="#">Tout le PASS en QCM et exercices 2020-2021</a>	Collectif	2020	Ediscience
<a href="#">Aide-mémoire - Biologie cellulaire - 3e éd</a>	Monique Tourte	2019	Dunod
<a href="#">Je réussis mon PASS 2022-2023 : Tous les secrets du Parcours Accès Spécifique Santé</a>	Arnaud Géa	2022	Ediscience
<a href="#">Visa pour les études de médecine PASS et L.AS - 2e éd</a>	Patrick Troglia	2022	Ediscience
<a href="#">Chimie générale : chimie des solutions</a>	collectif	2017	Dunod
<a href="#">Mémo visuel de chimie générale</a>	collectif	2019	Dunod
<a href="#">PASS Chimie organique - Manuel : Cours + entraînements corrigés</a>	Élise Marche	2022	Ediscience
<a href="#">PASS Tout en QCM - Biostatistiques, Probabilités, Mathématiques : PASS et L.AS</a>	Emmanuel Bourreau	2022	Ediscience
<a href="#">PASS Physique - Manuel - 2e éd. : Cours + EC</a>	Salah Belazreg	2022	Ediscience
<a href="#">Mini manuel Biologie cellulaire</a>	Collectif	2019	Dunod
<a href="#">PASS Biologie cellulaire - 2e éd. : Manuel : cours + EC</a>	Alexandre Fradagrada ; Gilles Furelaud	2022	Ediscience
<a href="#">PASS Biophysique - Manuel - 2e éd. : Cours + EC</a>	Salah Belazreg, Rémy Perdrisot	2022	Ediscience
<a href="#">Tout le PASS en QCM et exercices 2022-2023 : Tronc commun</a>	Daniel Fredon, et al.	2022	Ediscience
<a href="#">Génétique : théorie, analyse et ingénierie</a>	Jean-Louis Serre; Sébastien Gaumer ; Sophie Netter	2018	Dunod
<a href="#">LAS - Licence Accès Santé - Tome 1 - 2e édition</a>	Patrice Bourgeois ; Giovanni Fumelli ; Richard Planells	2022	Foucher
<a href="#">Réussir l'examen d'entrée en médecine : Physique Chimie Mathématiques Biologie</a>	Mohamed Ayadim, Elisabeth Glass	2022	De Boeck Supérieur
<a href="#">Introduction à la microbiologie fondamentale et appliquée</a>	Collectif	2019	Dunod

<a href="#">Mémo visuel de biologie</a>	Daniel Richard, Patrick Chevalet et Thierry Soubaya	2018	Dunod
---	---	------	-------

## Autres ebooks

[Elsevier eLibrary](#) : accès à la plateforme Elsevier - collections d'ebooks d'Elsevier Masson

[eVidal \(Vidal\)](#) Vidal : est l'équivalent enrichi et en ligne du dictionnaire Vidal qui fournit une information exhaustive sur les médicaments commercialisés en France. Contient Vidal Recos et Tox'in.

[Cairn](#) : 43 ebooks en médecine (collections « Que sais-je » des Presses universitaires de France et « Repères » des éditions La découverte)

[Open Edition](#) : plus de 150 ebooks en sciences médicales et paramédicales

[Oxford University Press](#) : 18 ebooks en médecine en anglais

→ Cette liste est non exhaustive. Vous pouvez rechercher d'autres ebooks via le [catalogue des BU](#).



## Périodiques électroniques

### Abonnements au titre à titre

[American Journal of Sports Medicine](#)

[Journal of Pharmacology and Experimental Therapeutics](#)

[Physiological Reviews](#)

[Pratiques : les cahiers de la médecine utopique](#)

Accès sur mot de passe à demander à [bu-medecine@univ-cotedazur.fr](mailto:bu-medecine@univ-cotedazur.fr)

### Bouquets de périodiques médicaux

[BMJ \(British Medical Journals\)](#) : Accès à une collection de plus de 70 revues médicales et disciplines connexes

[The Lancet](#) : revue scientifique britannique publiée à un rythme hebdomadaire dépend du groupe Elsevier Science

[Bibliothèque médicale Française \(Masson\)](#) : regroupe plus de 100 revues en langue française en texte intégral de l'éditeur Masson en médecine, consultables sur la plateforme Science Direct Elsevier. Archives disponibles depuis 2004.

[Jstor](#) : ouvre l'accès aux 26 journaux en santé publique.

[Cairn](#) est LA grande plateforme des revues francophones en sciences humaines et sociales. Elle offre un accès à plus de 400 titres de revues, principalement en sciences humaines et sociales, mais aussi en droit, économie, gestion et santé



## Bases de données :

[Visible body](#) : l'atlas d'anatomie humaine (version 2021) est une application en 3D permettant de visualiser l'ensemble du corps humain. Il est accompagné des modules **Anatomy & Physiology**, qui vous permet de consulter de nombreuses illustrations, animations et modèles en anatomie et physiologie et **Muscle Premium**, qui est un atlas 3D comprenant plus de 600 muscles, 200 os, des centaines de nerfs périphériques et de ligaments. Cette ressource est en langue française. Il peut être téléchargé sur ordinateurs, tablettes et téléphones.

[Journal of Visualised Experiments \(JoVE\)](#) : il s'agit d'une plateforme de vidéos montrant des protocoles d'expériences de laboratoires de recherche du monde entier.

→ La rubrique SCIENCE EDUCATION de cette ressource constitue une bibliothèque pédagogique au service des étudiants et des enseignants. Plusieurs sections (et collections) de cette partie sont dédiées aux compétences des sciences de la vie et des bases de la médecine :

Basic Biology	Core Biology	Chemistry
<ul style="list-style-type: none"> <li>• General Laboratory Techniques</li> <li>• Basic Methods in Cellular and Molecular Biology</li> <li>• Biology I</li> <li>• Biology II</li> <li>• Lab Animal Research</li> <li>• Lab Safety</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fundamentals</li> <li>• Cellular process</li> <li>• Genetics</li> <li>• Human biology</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Organic Chemistry I</li> <li>• Organic Chemistry II</li> <li>• Biochemistry</li> </ul>

*Les vidéos sont en anglais et parfois traduites en Français.*

[Pubmed](#) : interface publique et gratuite d'interrogation de la base de données Medline (base de données de bibliographie de la National Library of Medicine). Elle permet de réaliser des recherches bibliographiques. Elle référence plus de 20 millions d'articles scientifiques dans le monde et couvre notamment les domaines biomédicaux : biochimie, biologie, médecine...

[ScienceDirect](#) : ScienceDirect et BMF regroupent des revues en langue française et en langue anglaise en texte intégral de l'éditeur Masson en médecine et odontologie, consultables sur la plate-forme Science Direct Elsevier. Archives disponibles depuis 2004.

[Wiley Online Library](#) : environ 50 revues et plus de 300 ebooks en médecine. Accès aux archives de 1997 à nos jours.



### Liens externes utiles :

[Dictionnaire de l'Académie nationale de médecine](#) : Le dictionnaire de l'Académie nationale de médecine en ligne rassemble en permanence l'ensemble du vocabulaire médical dont il doit suivre l'enrichissement lié à l'évolution de la médecine.

[LiSSa](#) : Littérature Scientifique en Santé : Moteur de recherche référençant 1288336 articles scientifiques en français dans le domaine de la Santé.

[Cismef](#) : Catalogue et Index des Sites Médicaux de langue Française

[CHU de Nice](#)