

Les revues scientifiques et thèses

Voici quelques revues et des sites d'informations sur les publications.

S'agissant des **revues médicales**, nous avons choisi de vous présenter celles parmi les plus réputées qui offrent l'accès au texte intégral de certains ou de tous leurs articles :

Annals of Internal Medicine <http://www.annals.org/>

British Medical Journal <http://www.bmj.com/>

Gut <http://gut.bmjournals.com/>

Heart <http://heart.bmjournals.com/>

Journal of American Medical Association (JAMA) <http://www.ama-assn.org>

Medical Journal of Australia <http://www.mja.com.au/>

New England Journal of Medicine

<http://www.nejm.org/>

Pediatrics <http://intl.pediatrics.org/>

The Lancet <http://www.thelancet.com>

Il existe des sites, comme les deux suivants, qui regroupent des liens vers de très nombreuses **revues biomédicales** :

High Wire Press <http://highwire.stanford.edu/>

Créé par l'Université de Stanford, ce site regroupe plus d'une centaine de revues médicales. Les articles sont proposés sous forme de résumé et parfois en texte intégral (plus de 150 000 articles).

BioMedNet <http://journals.bmn.com/>

Répertorie près de 200 revues scientifiques. L'accès est gratuit pour certaines d'entre elles. Il est cependant nécessaire de s'identifier avant de les visualiser.

Vous pouvez apprécier la lecture de ces revues, mais aussi vouloir leur soumettre un de vos propres articles.

Toutes les revues ont des **instructions aux auteurs** qui leurs sont spécifiques. Vous pourrez consulter les instructions de plus de 3 000 de ces revues sur <http://www.mco.edu/lib/instr/libinsta.html>

Une fois vos publications acceptées et publiées, vous aurez sans doute à cœur de savoir si vos travaux ont été cités ou référencés par d'autres auteurs dans la littérature mondiale... Pour ce faire, il vous suffit de vous connecter au site *Journal Impact Factors*

<http://www.med-rz.uni-sb.de/ubuklu/impact2.html>

Rank	Impact 1987	Factor 1988	Immediacy Index	Journal Title
1	37,796	42,529	4,789	ANNUAL REVIEW OF IMMUNOLOGY
2	36,054	40,901	9,129	NATURE GENETICS
3	40,782	39,089	2,849	ANNUAL REVIEW OF BIOCHEMISTRY
4	37,297	38,686	5,511	CELL
5	27,388	28,855	5,947	NATURE
6	27,766	28,680	9,862	NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE
7	26,134	27,539	5,009	NATURE MEDICINE
8	24,676	24,386	4,785	SCIENCE
9	19,259	25,664	2,894	PSYCHOLOGICAL REVIEWS
10	21,562	24,029	3,625	ANNUAL REVIEW OF NEUROSCIENCE
11	18,133	22,934	2,376	CURRENT OPINION IN CELL BIOLOGY
12	9,898	21,432	7,281	CA CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS
13	19,889	21,386		ANNU. REV. CELL DEV. BIOL.
14	22,827	21,317		ENDOCRINE REVIEWS
15	15,132	20,889	1,250	ANNU. REV. PHARMACOL. TOXICOLOGY
16	20,829	20,518	3,387	IMMUNITY
17	18,286	20,229	3,723	CHEMICAL REVIEWS
18	18,152	19,989		MICROBIOLOGICAL REVIEWS
19	18,868	19,867	3,621	GENES & DEVELOPMENT
20	17,821	19,889	1,589	ANNU. REV. PLANT PHYSIOL. MOL. BIOL.
21	17,884	18,953	3,059	TRENDS IN NEUROSCIENCES
22	18,23	18,222	0,758	ELECTROANALYSIS
23	11,88	17,888		ADVANCES IN CATALYSIS
24	18,766	17,885	1,826	TRENDS IN BIOCHEMICAL SCIENCES
25	15,821	16,585	2,625	NEURON
26	14,284	15,882	2,284	JOURNAL OF EXPERIMENTAL MEDICINE
27	16,445	15,439	2,259	IMMUNOLOGY TODAY
28	12,383	14,781	1,333	PHARMACOLOGICAL REVIEWS
29	-	12,969	1,902	MICROBIL. MOL. BIOL. REV.
30	14,829	13,861	2,034	FASEB JOURNAL
31	12,294	13,689		ANNUAL REVIEW OF GENETICS
32	18,782	13,543	2,382	NATURE STRUCTURE BIOLOGY
33	12,623	13,489	1,520	REVIEWS OF MODERN PHYSICS

Figure 30 : Le top 200 des revues scientifiques mondiales.

Pour information, sachez que vous aurez de bonnes chances d'obtenir un prix Nobel si vos travaux sont cités au moins 4 000 fois...

Pour connaître les 200 revues scientifiques dont les articles sont les plus souvent cités, consultez <http://www.unizh.ch/onkwww/Top200-983.html>

Il existe des **thèses de doctorat** très intéressantes. Leur fichier n'était accessible que par les bibliothèques universitaires.

Vous pouvez désormais, grâce au site *TheseNet*, faire des recherches sur le catalogue des thèses de l'enseignement supérieur français.

<http://thesenet.abes.fr/html/f1.htm>



Figure 31 : TheseNet : le catalogue des thèses de l'enseignement supérieur en France.