

Ecrire un article scientifique



→
Rédacteur en chef
Xavier Deffieux

Rédacteur adjoint
Xavier Gamé

Comité de rédaction
Anne-Marie Leroi
Gérard Amarenco
Renaud de Tayrac
Jean-François Hermieu
Gilles Karsenty

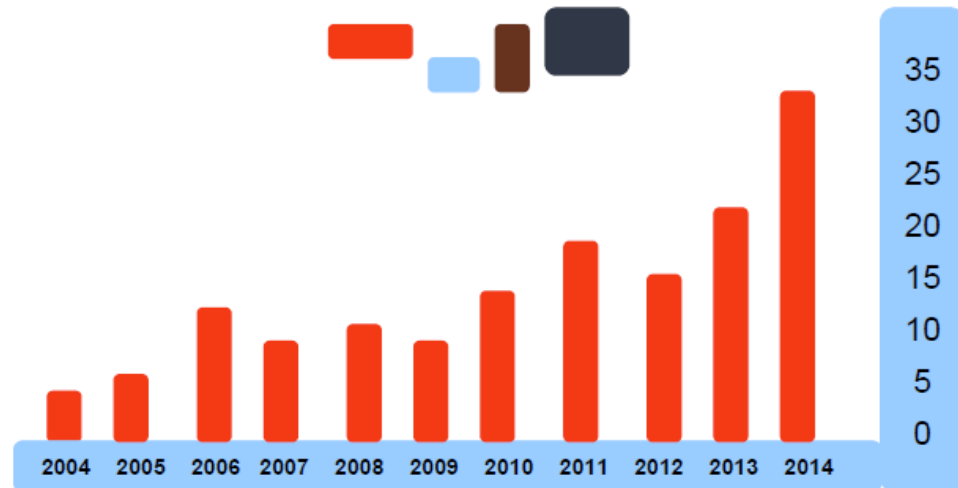
Indexation

Depuis 2012





Curriculum vitae



Publications (n)	147
IFT	199
IF 1,2,3,D	141
Ratio IF T/1,2,3,D (IF)	0.71
Ratio N (T/1,2,3,D)	0.80
h index	14
SIGAPS	1451



Qu'est-ce qui plait aux lecteurs ?



TOP Téléchargements

Titre article	Auteurs	Volume	Issue	Téléchargements
Recommandations pour l'utilisation de la toxine botulinique de type A (Botox [®]) dans l'hyperactivite vesicale refractaire idiopathique	Hermieu, J.F.; Ballanger, P.; Amarenco, G.; Chartier-Kastler, E.; Cosson, M.; Costa, P.; Fatton, B.; Deffieux, X.; Denys, P.; Game, X.; Haab, F.; Karsenty, G.; Le Normand, L.; Ruffion, A.; Saussine, C.	23	17	1 251
Guidelines for practical usage of botulinum toxin type A (BoNTA) for refractory idiopathic overactive bladder management: Translation of French recommendations	Hermieu, J.F.; Ballanger, P.; Amarenco, G.; Chartier-Kastler, E.; Cosson, M.; Costa, P.; Fatton, B.; Saussine, C.; Denys, P.; Game, X.; Haab, F.; Karsenty, G.; Le Normand, L.; Ruffion, A.; Deffieux, X.	24	11	1 189
Insuffisance sphincterienne et incontinence urinaire de la femme	le comite d'urologie et de perineologie de la femme (CUROPF) de l'AFU; Cour, F.; Le Normand, L.; Lapray, J.F.; Hermieu, J.F.; Peyrat, L.; You, R.; Donon, L.; Wagner, L.; Vidart, A.	25	8	172
Mecanismes d'action de la reeducation perineale pour l'incontinence urinaire de la femme	Deffieux, X.; Billecocq, S.; Demoulin, G.; Rivain, A.L.; Trichot, C.; Thubert, T.	23	8	160
Traitement anticholinergique de l'hyperactivite vesicale de la personne agee et ses impacts sur la cognition. Revue de la litterature	Groupe de recherche appliquee a la pelvi-perineologie de la personne agee (GRAPPPA); Kerdraon, J.; Robain, G.; Jeandel, C.; Mongiat Artus, P.; Game, X.; Fatton, B.; Scheiber-Nogueira, M.C.; Vetel, J.M.; Mares, P.; Petit, A.C.; Amarenco, G.	24	11	137
Mode de pousse a l'accouchement et consequences pelvi-perineales. Revue de la litterature	Ratier, N.; Balenbois, E.; Letouzey, V.; Mares, P.; de Tayrac, R.	25	4	134
Recommandations concernant l'incontinence urinaire de la personne agee : construction et validation de l'algorithme decisionnel GRAPPPA	pour Groupe de recherche appliquee a la pathologie pelvi-perineale de la personne agee (GRAPPPA); Amarenco, G.; Game, X.; Petit, A.C.; Fatton, B.; Jeandel, C.; Robain, G.; Scheiber-Nogueira, C.; Vetel, J.M.; Mares, P.	24	4	129
Place des biomarqueurs urinaires dans le diagnostic et le suivi des troubles du bas appareil urinaire : une revue de la litterature	Peyronnet, B.; Bendavid, C.; Manunta, A.; Dampousse, M.; Cheensse, C.; Brochard, C.; Castel-Lacanal, E.; Siproudhis, L.; Bensalah, K.; Game, X.	25	4	126
Hyperactivite vesicale idiopathique et BOTOX [®] : revue de la litterature	Game, X.; Karsenty, G.; Ruffion, A.; Amarenco, G.; Ballanger, P.; Chartier-Kastler, E.; Cosson, M.; Costa, P.; Fatton, B.; Deffieux, X.; Haab, F.; Hermieu, J.F.; Le Normand, L.; Saussine, C.; Denys, P.	25	8	118
Sclerose en plaques et pelvipereineologie : troubles vesico-sphincteriens, sexuels et maternite	de Seze, M.; Game, X.	24	8	115
Prise en charge de l'incontinence anale du post-partum : revue de la litterature	Villot, A.; Deffieux, X.; Demoulin, G.; Rivain, A.L.; Trichot, C.; Thubert, T.	25	17	113
Impact de la reeducation perineale sur la prevention des douleurs et des dyspareunies en post-partum	Battut, A.; Nizard, J.	26	4	110

TOP citation Scopus : Articles Purolo_PP

Année	Titre	Auteurs	Vol.	N°	Nb Citations 2014
2013	Guidelines for practical usage of botulinum toxin type A (BoNTA) for refractory	Hermieu J.-F., Ballanger P., Amare	23	17	3
2013	Autonomic nervous system alteration in multiple sclerosis patients with urinary	Amarenco G., Raibaut P., Hubeaux	23	17	3
2012	Utero-vaginal suspension using a bilateral vaginal anterior sacrospinous fixatio	Rivaux G., Fatton B., Letouzey V., C	22	17	3
2012	Salvage therapy with artificial urinary sphincter after Advance™ male sling failu	Abdou A., Cornu J.-N., Sebe P., Cio	22	11	3
2012	Urinary incontinence and menopause Incontinence urinaire et ménopause	Legendre G., Fritel X., Ringa V., Les	22	11	3
2013	Transcutaneous tibial nerve stimulation in the overactive bladder syndrome in	Ohannessian A., Kabore F.A., Agos	23	11	2
2013	Pharmacological treatment of idiopathic overactive bladder: A literature review	Cornu J.-N., Haab F.	23	4	2
2013	ACT® device: What place in the treatment of female urinary incontinence?	Ba Nacir M., Ballanger P., Donon L., Bè	23	4	2
2013	Urinary incontinence in women: Study of surgical practice in France	Desseauve D., Pierre F., Fritel X.	23	4	2
2013	Safety and 12-month results on stage 3-4 cystocele repair by the vaginal route u	Renaudie J., Brouziyne M., Priou G	23	4	2
2012	Five years follow-up study and failures analysis of Botulinum toxin repeated inj	Gaillet S., Bardot P., Bernuz B., Boi	22	17	2
2012	Cluneal inferior neuralgia by conflict around the ischium: Identification of a clin	Pouliquen U., Riant T., Robert R., Li	22	17	2
2012	Predictive value of the penile cuff-test for the assessment of bladder outlet ob	Borrini L., Lukacs B., Ciofu C., Gaibi	22	11	2
2012	Sexual function before surgery for pelvic organ prolapse Prolapsus uro-génita	Thibault F., Wagner L., Rouvellat P.	22	11	2
2013	Influence of body mass index on the outcomes of robotic-assisted laparoscopic	Menzella D., Thubert T., Joubert M	23	17	1
2013	The two-year outcome of the I-Stop TOMS™ transobturator sling in the treatme	Drai J., Caremel R., Riou J., Grise P.	23	17	1
2013	Clinical and electrophysiological study of sensory penile alterations. A prospect	Amarenco G., Sheikh Ismael S., Ve	23	11	1
2013	Mini-sling for management of stress urinary incontinence in women: A literatu	Lizee D., Cornu J.-N., Peyrat L., Cio	23	11	1
2013	Urinary disorders and metabolic syndrome: Prospective study Troubles vésica	Boudokhane S., Marmouche H., Kli	23	4	1
2012	Treatment of detrusor-striated sphincter dyssynergia with permanent nitinol u	Polguer T., Boissier R., Gaillet S., Lè	22	17	1
2012	Contribution of investigations to the diagnosis of bladder outlet obstruction in	Deffieux X., Thubert T., Amarenco	22	11	1
2012	Critical review of guidelines for female urinary incontinence diagnosis and trea	Hermieu J.-F., Denys P., Fritel X.	22	11	1
2012	Female overactive bladder syndrome and autonomic nervous system Hyperac	Hubeaux K., Jousse M., Amarenco	22	4	1



Que lisent les lecteurs ?





https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28211186 Sacral neuromodulation co...

Mon espace Particulier Playlist Best FIP sur Deezer... Mon Espace personnel Sites suggérés

Author information

Abstract

AIM: The purpose of this trial was to compare the effectiveness of sacral neuromodulation (SNM) with a sub-mucosal injection of collagen (Permacol®) in women with faecal incontinence following obstetric anal sphincter injury (OASIS).

METHOD: This single blinded randomized controlled trial at two hospital units in Norway included women with faecal incontinence following OASIS. Eligible women who had had a successful percutaneous nerve evaluation were randomly assigned to SNM or Permacol®. The primary outcome was the difference in the St. Mark's incontinence score between baseline and 6 months. Secondary outcomes were changes in the disease-specific quality of life (FIQL) and urinary incontinence (ICIQ-UI-SF) scores.

RESULTS: Fifty-eight women were randomly assigned to SNM (n=30) and Permacol® (n=28). The reduction in the St. Mark's score between baseline and 6 months was 11.2 (SD 5.3) in the SNM group versus 2.3 (SD 5.0) in the Permacol® group, resulting in a difference of 8.9 (95% CI 6.1-11.7, p<0.0001). The differences in the four scales of FIQL (lifestyle, coping, depression, embarrassment) were 0.90 (95% 0.50-1.30, p<0.001), 1.05 (0.62-1.47, p<0.001), 0.52 (95% CI 0.16-0.87, p=0.005) and 0.95 (95% CI 0.50-1.40, p<0.001), respectively in favour of SNM. The difference in the ICIQ-UI-SF was 5.0 (95% CI 1.97-8.02, p=0.002) in favour of SNM. There were 9 minor adverse events in the SNM group compared to seven in the Permacol® group (p=0.77).

CONCLUSION: SNM was superior to Permacol® in terms of reduction of St Mark's score, ICIQ-UI-SF and the change of the FIQL in women with faecal incontinence following OASIS. This article is protected by copyright. All rights reserved.

Review Use of endoanal ultrasound for rec [Cochrane Database Syst Rev. 2015]

Sacral neuromodulation for faecal incontinence follow [Colorectal Dis. 2016]

Is a morphologically intact anal sphincter necessary for succ [Colorectal Dis. 2008]

Do pelvic floor muscle exercises reduce postpartum anal incontinence [BJOG. 2016]

Review Methods of repair for obstetric an: [Cochrane Database Syst Rev. 2013]

See reviews...

See all...

Recent Activity

Turn Off Clear

Sacral neuromodulation compared with injection of bulking agent PubMed

randomized incontinence (3843) PubMed

deffieux y (102)



Types d'article



Écrire un article scientifique



➤ Types de revue

- Indexées Medline
- Non indexées
- Généralistes
- Spécialisées et ultraspécialisées
- De spécialité
- Transdisciplinaire
- En langue anglaise
- En langue française

Ecrire un article scientifique

➤ Type d'article

Editorial

Lettre

Case report

Image

Technique

Article original

Revue de la littérature

Recommandations

Traductions



Écrire un article scientifique



➤ **Recommandations d'écriture**

Règles générales

Règles spécifiques à la revue

➤ **Conception**

➤ Définir la stratégie

➤ Cible de l'article ? Lecteurs ? Revue ?
Langue ? Spécialistes ?

➤ Avant d'avoir les résultats on doit
être capable d'écrire :

➤ Introduction

➤ Matériel et méthode

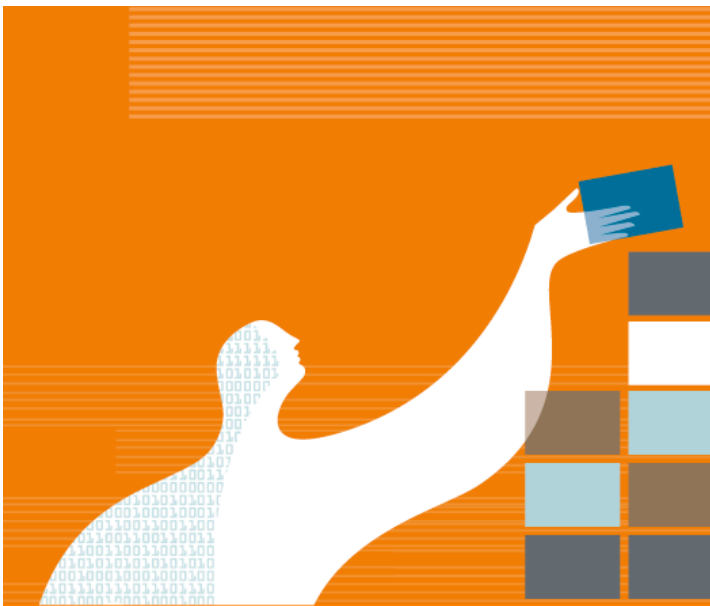
➤ Une partie de la discussion

➤ Réaliser le travail original / la revue



Case report





Article de revue de la littérature

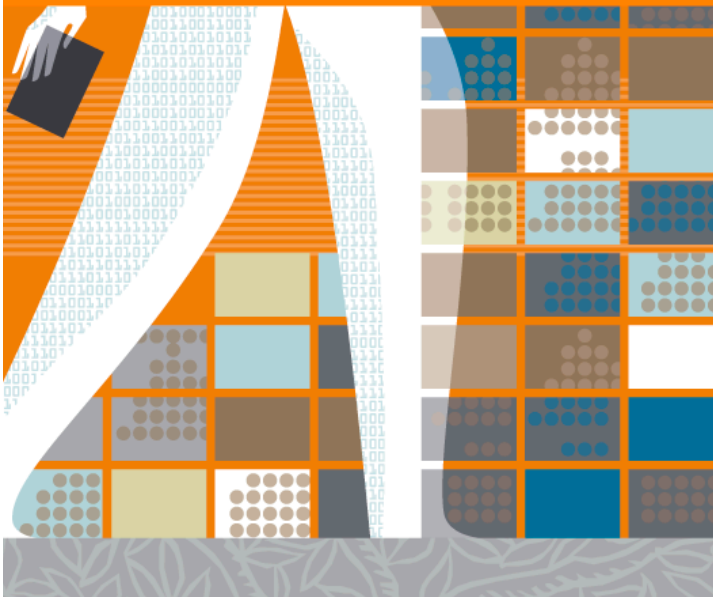


Article de revue : exemple de méthodologie de recherche (épidémiologie de l'incontinence urinaire)

- La recherche bibliographique a été réalisée à l'aide des moteurs de recherche Pubmed/ Medline, google scholar et Cochrane database. Cette recherche a été limitée aux publications en langue française et anglaise sans limite de temps, en date du 15 février 2017.
- Les termes MesH utilisés pour cette recherche ont été: menorrhagia, epidemiology, blood, classification, complications, diagnosis, economics, etiology, pathology, mortality, physiology, physiopathology, prevention.
- Nous avons recherché sur Medline et google scholar les mots clés suivants : menometrorrhagia, hypermenorrhea, abnormal uterine bleeding and classification or epidemiology, dysfunctional uterine bleeding and epidemiology, menstrual bleeding and epidemiology.
- Les articles ont été sélectionnés sur la base du titre, puis du résumé et enfin de l'article intégral. Ont été exclus les cas cliniques et les commentaires. Les références pertinentes à la fin de chaque article ont aussi été étudiées.



Article original



Article original

Plan de base

- Le titre, les auteurs
- Le résumé +++
- Les mots clés
- L'introduction
- Matériel (patients) et Méthode
- Résultats
- Discussion
- Conclusion
- Références bibliographiques
- Tableaux et figures (ne pas les inclure dans le texte ++)



Faites relire votre
anglais ++

Article original

Titre & Auteurs

- **Titre**
 - Traduit clairement l'objet de la recherche
 - Ouvert, court et attractif (doit être « sexy »)
- **Auteurs et ordre des auteurs**
 - Ceux qui ont contribué à la recherche (acquisitions des données, lecture, statistiques, écriture)
 - Premier auteur : celui qui écrit
 - Dernier auteur : initiateur (en théorie)
 - En fonction de l'importance de leur contribution (idéalement)
 - Choix stratégique

Article original

Introduction

- **Introduction**

- **Contenu**

- Décrit brièvement l'état du problème, les questions posées et le problème à résoudre
 - Pose la question et annonce les moyens utilisés pour y répondre (*Le but de notre étude a donc été de ...*)

- **Forme**

- Rôle majeur (accroche, le reviewer est débordé! Il faut le mettre de bonne humeur)
 - Courte, justification logique (pourquoi avez-vous fait cette étude?)
 - Références appropriées

Article original

Matériel & Méthode (1)

- **Matériel (patients) et méthode**
 - Décrit dans un ordre logique et/ou chronologique le déroulement de l'étude
 - Les détails permettent aux reviewers d'apprécier la rigueur du travail (il n'y a jamais trop de détails)
 - Renseigne les reviewers sur les méthodes utilisées pour l'évaluation des résultats, les techniques de mesure, les critères de jugement

Article original

Matériel & Méthode (2)

- **Matériel (patients) et méthode**
 - Type d'étude (rétrospective ou prospective, cas-témoins)
 - Critères d'inclusion et d'exclusion (comment avez-vous trouvé vos patients, chart flow diagram)
 - Démographie (sex ratio; ages avec moy \pm SD, extrêmes; pathologies associées)
 - Techniques d'imageries, analyse des images (indépendante, consensuelle, aveugle)
 - Standard de référence (vérité, exactitude, anapath ou consensus)

Article original

Matériel & Méthode (3)

- **Matériel (patients) et méthode**
 - Tests statistiques utilisés
 - Calcul nombre sujets
 - Test de puissance (si absence de différence significative)
 - Comité d'éthique, consentement des patients

Article original

Résultats

- Brefs et clairs
- Tableaux et graphiques sont souvent indispensables mais ne doivent pas être redondants avec le texte
- Proportions, % et 95%IC
- Se, Sp, VPP, VPN, Ac
- Résultats statistiques bruts (c'est ou ce n'est pas significatif) avec le test utilisé et la valeur de p
- On ne discute pas!
- Pas de résultats dont la méthodologie n'est pas décrite dans M&M

Article original

Discussion

- What's new ?
- Compare les résultats de l'étude avec ceux de la littérature (convergenents et divergenents, et donne des explications)
- Limites de l'étude (biais, faiblesses, faible nombre).
Coupe l'herbe sous le pied des reviewers qui sont là pour disséquer voire même « casser » votre travail
- Conclusions fondées sur les résultats et seulement les résultats

Article original

Conclusion

- Courte, précise, concise
- On évitera «notre étude démontre que» mais on écrira plutôt «notre étude suggère que»
- Reprend la question posée et donne la réponse mais en soulignant les limites
- Dont be arrogant, be modest !
- Dont speculate !

Article original

Résumé

- 200 à 250 mots (selon la revue)
- Objectifs (comme dans l'article)
- Matériels et méthodes
- Résultats (bruts)
- Conclusion (comme dans l'article)
- Abstract
- Mots clés (MeSH)

Références

- Se conformer aux recommandations de la revue (ne pas copier-coller PubMed)
- Limitées en nombre (30 pour certaines revues)
- Attention aux erreurs (auteurs, abbréviations, année, pages)
- Citer si possible le journal (IF) 2 dernières années



Enfin soumettre !



Progrès en Urologie

Contact us Help ?



Username: XDeffieux-255
Role: Author

home | main menu | submit paper | guide for authors | register | change details | log out

New Submission

Frequently Asked Questions

- ✓ Select Article Type
- ✓ Enter Title
- Add/Edit/Remove Authors
- ➔ **Select Section/Category**
- Submit Abstract
- Enter Keywords
- Select Classifications
- Additional Information
- Enter Comments
- Suggest Reviewers
- Attach Files

Please Select Section/Category

Selecting a Section/Category is Required for Submission.

Sélectionner une rubrique ou une catégorie dans le menu déroulant.
(Information obligatoire)

Please Choose

- None
- None**
- Numéro courant
- Pelvi-périnéologie



Soumission en ligne



Bibliométrie Impact facteur



Calcul de l'impact factor

$$\text{IF 2016} = \frac{\text{citations en 2016 de tout article publié en 2014 + 2015}}{\text{Nombre d'articles source publiés en 2014 + 2015}}$$

Articles sources : articles originaux, mises au point, revues générales, cas cliniques, etc.

Articles non source : éditoriaux, lettres, actualités, lu pour vous, analyses d'ouvrages, abstracts, etc.





ANTIBES

PALAIS DES CONGRÈS

Mark	Rank	Abbreviated Journal Title (linked to journal information)	ISSN	Total Cites	Impact Factor	5-Year Impact Factor	Immediacy Index	Articles	Cited Half-life	Eigenfactor® Score	Article Influence® Score
<input type="checkbox"/>	1	CA-CANCER J CLIN	0007-9235	16130	162.500	107.740	27.760	25	3.1	0.06027	34.642
<input type="checkbox"/>	2	NEW ENGL J MED	0028-4793	257469	54.420	52.426	14.747	348	8.2	0.65916	22.362
<input type="checkbox"/>	3	CHEM REV	0009-2665	124463	45.661	48.832	7.101	207	8.1	0.21760	14.215
<input type="checkbox"/>	4	REV MOD PHYS	0034-6861	37647	42.860	52.577	8.333	45	>10.0	0.12878	31.941
<input type="checkbox"/>	5	NATURE	0028-0836	590324	42.351	40.783	8.457	857	9.8	1.60419	22.110
<input type="checkbox"/>	6	ANNU REV IMMUNOL	0732-0582	16653	41.392	46.174	9.833	24	8.7	0.04788	23.652
<input type="checkbox"/>	7	NAT REV GENET	1471-0056	26358	39.794	40.274	6.191	68	5.2	0.12699	20.572
<input type="checkbox"/>	8	LANCET	0140-6736	176528	39.207	39.315	12.649	276	9.0	0.38168	15.966
<input type="checkbox"/>	9	NAT BIOTECHNOL	1087-0156	42156	39.080	35.620	12.043	93	6.8	0.14398	17.493
<input type="checkbox"/>	10	NAT REV CANCER	1474-175X	36052	37.912	41.706	4.818	66	6.9	0.11209	18.611
<input type="checkbox"/>	11	NAT REV DRUG DISCOV	1474-1776	21454	37.231	35.436	6.205	44	6.0	0.06325	12.774
<input type="checkbox"/>	12	NAT REV MOL CELL BIO	1471-0072	34124	36.458	42.584	6.312	64	6.3	0.13375	22.147
<input type="checkbox"/>	13	NAT MATER	1476-1122	54962	36.425	41.775	7.172	151	5.7	0.20038	17.745
<input type="checkbox"/>	14	NAT REV IMMUNOL	1474-1733	27024	33.836	37.762	7.123	65	5.9	0.10349	17.328
<input type="checkbox"/>	15	NAT NANOTECHNOL	1748-3387	27858	33.265	38.586	6.133	128	4.1	0.15695	15.901
<input type="checkbox"/>	16	CELL	0092-8674	191226	33.116	35.020	6.750	432	8.4	0.59956	20.044
<input type="checkbox"/>	17	SCIENCE	0036-8075	537035	31.477	34.463	8.568	841	9.9	1.27630	17.644
<input type="checkbox"/>	18	NAT REV NEUROSCI	1471-003X	30120	31.376	37.472	6.161	62	6.9	0.08910	16.749
<input type="checkbox"/>	19	CHEM SOC REV	0306-0012	63071	30.425	33.159	7.424	432	3.8	0.21388	9.061
<input type="checkbox"/>	20	JAMA-J AM MED ASSOC	0098-7484	124822	30.387	29.914	8.462	221	9.9	0.25174	13.154



H index





- Articles**
- Conseil : Recherchez des résultats uniquement en Français. Vous pouvez indiquer votre langue de recherche sur la page Paramètres Google Scholar..
- Ma bibliothèque
- Efficacy and tolerability of mirabegron, a β 3-adrenoceptor agonist, in patients with overactive bladder: results from a randomised European–Australian phase 3 trial** [PDF] eu-acme.org
- V Khullar, G Amarenco, JC Angulo, J Cambroner... - European urology, 2013 - Elsevier
- BACKGROUND: Mirabegron, a β 3-adrenoceptor agonist, has been developed for the treatment of overactive bladder (OAB). OBJECTIVE: To assess the efficacy and tolerability of mirabegron versus placebo. DESIGN, SETTING, AND PARTICIPANTS: Multicenter
- Cité 239 fois Autres articles Les 9 versions Citer Enregistrer
- Botulinum toxin A (Botox®) intradetrusor injections in adults with neurogenic detrusor overactivity/neurogenic overactive bladder: a systematic literature review** [PDF] researchgate.net
- G Karsenty, P Denys, G Amarenco, M De Seze... - european urology, 2008 - Elsevier
- OBJECTIVES: This systematic literature review discusses the efficacy and safety of botulinum toxin type A (Botox®) intradetrusor injections in adults with neurogenic detrusor overactivity (NDO) and urinary incontinence or overactive bladder symptoms of neurogenic
- Date indifférente
- Depuis 2017
- Depuis 2016
- Depuis 2013
- Période spécifique...
- Trier par pertinence
- Trier par date
- Toutes les langues



Publication		Times Cited
-------------	--	-------------

1	-----	87
2	-----	70
3	-----	46
4	-----	32
5	-----	19
6	-----	15
7	-----	10
8	-----	9
9	-----	8
10	-----	6
11	-----	4
12	-----	1

Cut-off

H-index prediction

Read details in *Acuna, Allesina, Kording, Nature, submitted*

H-index

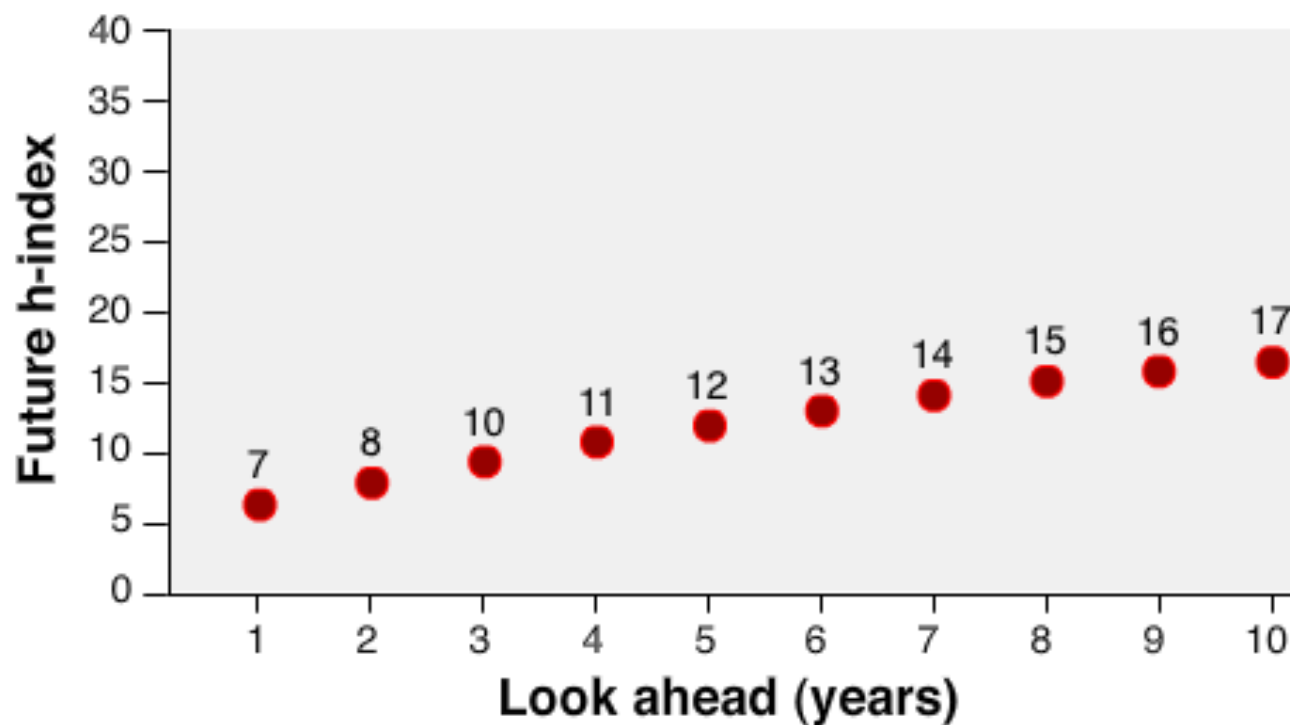
articles

Years since first article

distinct journals

articles in 'top' journals

Reset features



Publication en accès libre (gratuit)



Les deux voies de l'*open access*

La «verte» = dépôts institutionnels centralisés (HAL)

La «dorée » = l'auteur paye pour la publication

En parallèle s'exerce une énorme pression sur les chercheurs



Accueil | Dépôt | Consultation | Recherche | Documentation

Accueil

Archive ouverte HAL

L'archive ouverte pluridisciplinaire HAL, est destinée au dépôt et à la diffusion d'articles scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, et de thèses, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

À l'attention du déposant

- Le dépôt doit être effectué en accord avec les co-auteurs et dans le respect de la politique des éditeurs
- La mise en ligne est assujettie à une modération, la direction de HAL se réserve le droit de refuser les articles ne correspondant pas aux critères de l'archive
- Tout dépôt est définitif, aucun retrait ne sera effectué après la mise en ligne de l'article
- Les fichiers textes au format pdf ou les fichiers images composant votre dépôt sont maintenant envoyés au CINES dans un contexte d'archivage à long terme.

À l'attention des lecteurs

- Dans un contexte de diffusion électronique, tout auteur conserve ses droits intellectuels, notamment le fait de devoir être correctement cité et reconnu comme l'auteur d'un document.

LES DERNIERS DOCUMENTS DE HAL

- Joergen Bang-Jensen, Nathann Cohen, Frédéric Havet. Finding good 2-partitions of digraphs II. Enumerable properties. Journal of Theoretical Computer Science (TCS), Elsevier, 2016, 640, pp.1-19. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0304397516301815>. <10.1016/j.tcs.2016.05.034>. <hal-01346073>
- Sean Tokunaga, R. J. Hendricks, M. Tarbutt, B. Darqué. High-resolution mid-infrared spectroscopy of buffer-gas-cooled methylxorhenium molecules. 2016. <hal-01348950>
- Stéphane Caron, Abderrahmane Kheddar. Multi-contact Walking Pattern Generation based on Model Preview Control of 3D COM Accelerations. 2016. <hal-01349880>
- Inna Capdeboscq, Alexander Lubotzky, Bertrand Rémy. Presentations: from Kac-Moody groups to profinite and back. 2015. <hal-01182768v4>
- J. Bonnard, O. Juillet. A constrained-path quantum Monte-Carlo approach for the nuclear shell model. 21st International School on Nuclear Physics and Applications & the International Symposium on Exotic Nuclei, Sep 2015, Varna, Bulgarie.

RECHERCHE

NOMBRE DE RÉFÉRENCES

1 162 518

NOMBRE DE DOCUMENTS SCIENTIFIQUES

398 567

- ACTUALITÉS
- LOI NUMÉRIQUE : CE QUE PRÉVOIT LA LOI EN SORTIE DE COMMISSION MIXTE PARITAIRE (01/07/16)
Une bonne synthèse à lire.
 - RECOMMANDATION DU CONSEIL SCIENTIFIQUE DE L'INSM AU SUJET DES FRAIS DE PUBLICATIONS (01/07/16)
 - RELEASE NOTES 23/06/2016 (23/06/16)
 - COMMUNIQUÉ DE PRESSE : TOUS LES ARTICLES SCIENTIFIQUES EUROPÉENS EN LIBRE ACCÈS À PARTIR DE 2020 (30/05/16)
 - DATA4IST : EXPLORATION ET ANALYSE DES SOURCES IST POUR LA RECHERCHE ET SES ENVIRONNEMENTS - 23 MAI À PARIS (27/04/16)
- BLOG CCSD
- UN TUTORIEL POUR CRÉER SON IDHAL ET SON CV (20/07/16)
Comment créer et configurer son IDHAL et son CV dans HAL ? Un



Accueil Dépôt Consultation Recherche Documentation

Recherche

Filtres

Type de dépôt
Type de document
Statut

3 résultats enregistrer la recherche

TYPE DE DOCUMENT

- Article dans une revue (3)

AUTEUR

Filtre

- Alain Mercier (1)
- Arnaud Fauconnier (1)
- Bary Berghmans (1)
- Bernard Jacquelin (1)
- Brigitte Fatou (1)
- Cédric Nadeau (1)
- Daniel Fatin (1)
- François Hoab (1)
- Fred Nieman (1)
- Georges Bader (1)
- Georges Mellier (1)
- Gilberte Robain (1)
- Isabelle Auger-Aubin (1)
- Jacques Verdron (1)

DOMAINE

- Sciences du Vivant [p-bio] (2)

LABORATOIRE

Filtre

- CIIC - Rouen (1)
- Centre mutualiste de Klapage (1)

guidelines incontinence Rechercher

+ Recherche avancée...

Tri Nombre Outils

- inserm-00495407-v1** Article dans une revue
Xavier Fritel, Arnaud Fauconnier, Georges Bader, Michel Cosson, Philippe Debodinance et al. **Diagnosis and management of adult female stress urinary incontinence: guidelines for clinical practice from the French College of Gynaecologists and Obstetricians.** Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2010, 151 (1), pp.14-9. <10.1016/j.ejogrb.2010.02.041>
 - hal-00640466-v1** Article dans une revue
Pytha Abers-Helber, Toine Lagro-Janssen, Manuela Joore, Bary Berghmans, Fred Nieman et al. **Effectiveness of involving a nurse specialist for patients with urinary incontinence in primary care: results of a pragmatic multicentre randomised controlled trial** International Journal of Clinical Practice, Wiley, 2011, 65 (6), pp.705. <10.1111/j.1742-1241.2011.02952.x>
 - inserm-00821288-v1** Article dans une revue
Alain Mercier, Isabelle Auger-Aubin, Jean-Pierre Lebeau, Mathieu Schuers, Pascal Boulet et al. **Evidence of prescription of antidepressants for non psychiatric conditions in primary care: an analysis of guidelines and systematic reviews.** BMC Family Practice, BioMed Central, 2013, 14 (1), pp.55. <10.1186/1471-2295-14-55>
- Tri Nombre Outils

Article types: Clinical Trial (checked), Review, Customize...
Text availability: Abstract, Free full text (checked), Full text
PubMed Commons, Reader comments, Trending articles
Publication dates: 5 years, 10 years, Custom range...
Species: Humans, Other Animals
Clear all
Show additional filters

Format: Summary - Sort by: Most Recent - Send to -
Search results
Items: 1 to 20 of 111493
Filters activated: Clinical Trial, Free full text. Clear all to show 717668 items.

- Effect of Mud-Bath Therapy on Serum Biomarkers in Patients with Knee Osteoarthritis: Results from a Randomized Controlled Trial.**
Pascarelli NA, Cheleschi S, Bacaro G, Guidelli GM, Galeazzi M, Fioravanti A.
Int Med Assoc J. 2016 Mar-Apr;18(3-4):232-7.
PMID: 27228651 Free Article
[Similar articles](#)
- Melatonin for Prevention of Breast Radiation Dermatitis: A Phase II, Prospective, Double-Blind Randomized Trial.**
Ben-David MA, Elkayam R, Gelemter I, Pfeffer RM.
Int Med Assoc J. 2016 Mar-Apr;18(3-4):188-92.
PMID: 27228641 Free Article
[Similar articles](#)
- [Efficacy of different preparations of budesonide combined with pulmonary surfactant in the treatment of neonatal respiratory distress syndrome: a comparative analysis].**
Ke H, Li ZK, Yu XP, Guo JZ.
Zhongguo Dang Dai Er Ke Za Zhi. 2016 May;18(5):400-4. Chinese.
PMID: 27165587 Free Article
[Similar articles](#)
- Short-term inspiratory muscle training potentiates the benefits of aerobic and resistance training in patients undergoing CABG in phase II cardiac rehabilitation program.**
Hermes BM, Cardoso DM, Gomes TJ, Santos TD, Vicente MS, Pereira SN, Barbosa VA, Albuquerque BM.
Rev Bras Cir Cardiovasc. 2015 Jul-Aug;30(4):474-81. doi: 10.5935/1678-9741.20150043.
PMID: 27163422 Free PMC Article
[Similar articles](#)
- Effects of intraoperative diltiazem infusion on flow changes in arterial and venous grafts in coronary artery bypass graft surgery.**
Erdem O, Memetoğlu ME, Tekin AJ, Arslan Ü, Akkaya Ö, Kufu R, Gölbaşı İ.
Rev Bras Cir Cardiovasc. 2015 Jul-Aug;30(4):459-65. doi: 10.5935/1678-9741.20150045.
PMID: 27163420 Free PMC Article
[Similar articles](#)
- Relationship between pre-extubation positive end-expiratory pressure and oxygenation after**

Results by year:

Related searches: randomized clinical trial, cancer randomized, randomized controlled trials, cluster randomized

Titles with your search terms: Reporting quality of stepped wedge design randomized trials: a syst [Clin Epidemiol. 2016], Intravenous pamidronate versus oral and intravenous clodronate [Oncol Targets Ther. 2016], The impact of pharmacist-managed clinic on medication adhi [Patient Prefer Adherence. 2016]. See more...

Find related data: Database: Select, Find items

Search details: ("random allocation"[MeSH Terms] OR ("random"[All Fields] AND "allocation"[All Fields])) OR "random allocation"[All Fields] OR "randomized"[All Fields] AND (Clinical. See more...

