

Rechercher, rester informé, organiser sa bibliographie : quelles ressources, quels outils ?

***Pascale RAILLARD - Documentaliste
CMCR des Massues
Croix Rouge française, Lyon***

Séminaire R4P - 20 et 21 mars 2015



Comment faire sans service Doc ?



Rechercher



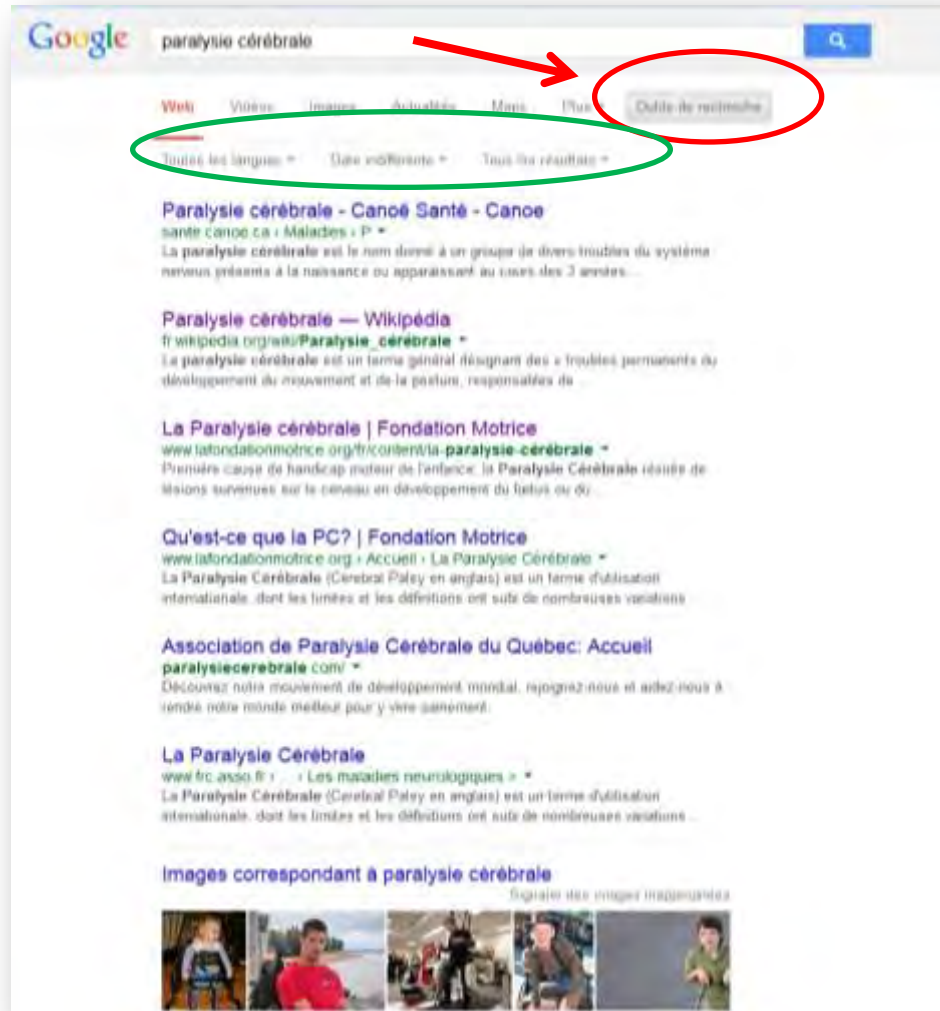
1 Rechercher

Recherche à partir de **Google** ? = OUI mais en prenant le contrôle !

- Utilisation des « **outils** de recherche »
- Utilisation de la **syntaxe** appropriée
- Utilisation des **autres moteurs développés par Google**
- Utilisation d'**autres moteurs que Google**



1 - Rechercher : Affinage des résultats avec les OUTILS DE RECHERCHE



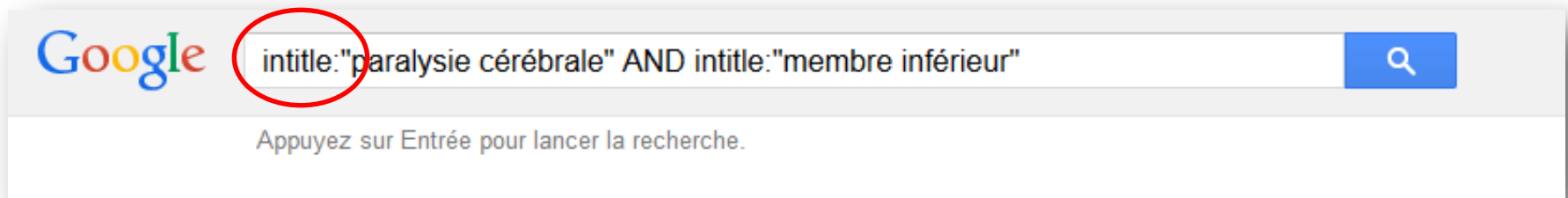
The image shows a Google search results page for the query "paralysie cérébrale". The search bar at the top contains the text "paralysie cérébrale" and a search button. Below the search bar, there are navigation tabs for "Web", "Vidéos", "Images", "Actualités", "Maps", and "Plus". A red arrow points to the "Outils de recherche" button, which is circled in red. Below the navigation tabs, there are filters for "Toutes les langues", "Date indifférente", and "Tous les résultats", which are circled in green. The search results are listed below, including "Paralysie cérébrale - Cancor Santé - Cancor", "Paralysie cérébrale — Wikipédia", "La Paralysie cérébrale | Fondation Motrice", "Qu'est-ce que la PC? | Fondation Motrice", "Association de Paralysie Cérébrale du Québec: Accueil", and "La Paralysie Cérébrale". At the bottom, there is a section for "Images correspondant à paralysie cérébrale" with a grid of six small images.



1 - Rechercher : *Affinage des résultats à l'aide de la SYNTAXE*

Possible d'imposer des **critères variés** pour sa recherche :

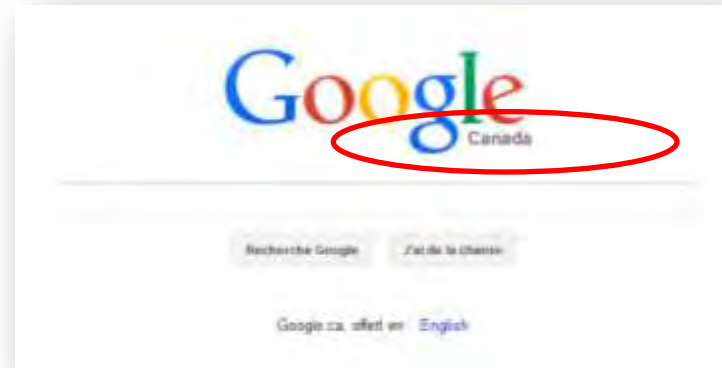
- ✓ sur des pages contenant les **mots dans le titre**
 - ✓ sur un **type de document** (word, pdf, excel...)
 - ✓ dans **un site précis** uniquement
 - ✓ dans d'**autres sites ayant le même thème**
 - ✓ avec **inclusion** ou **exclusion** de termes + / -
- ➔ Saisie directe dans la barre de recherche Google



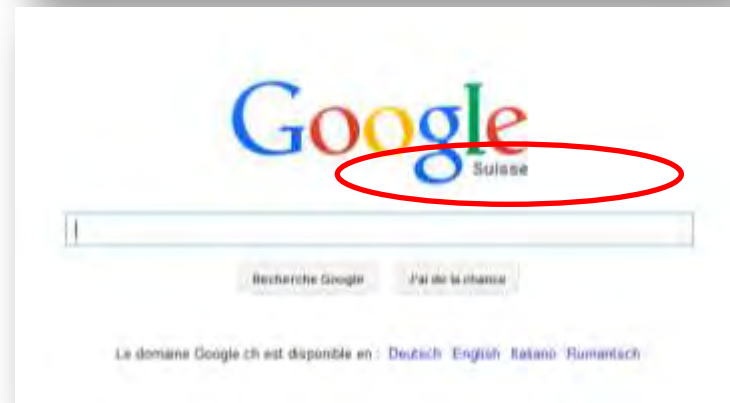
1 - Rechercher : Sites Google NATIONAUX

Permettent parfois de trouver des documents invisibles sur Google français ou Google mondial

<https://www.google.ca/>



<https://www.google.ch/>



Recherche sur sites universitaires, bases de données spécialisées, sites d'éditeurs...



- ➔ *Rester vigilant sur la qualité du contenu*
- ➔ *Intéressant pour recherche d'articles en accès libre*



1 - Rechercher : *Autres moteurs de recherche*

Recherche souvent moins performante ☹️



<https://www.qwant.com/>

Présentation des résultats
par type de contenu

Images, web, actualités, réseaux sociaux...



<https://duckduckgo.com/>

Recherche anonyme :
pas de récupération des
données perso

*Tester « !G » pour
utilisation puissance Google*



1 - Rechercher : *Les métamoteurs*

= Interface de recherche unique pour interroger plusieurs bases de données

- Présentation unifiée pour l'interrogation
- Elimination des doublons
- Attention aux mots-clés = pas toujours les mêmes
- Peu de finesse dans l'interrogation = tri résultats ++



Documents universitaires en accès parfois libre

« *Academic open access web resources* »
Catalogues de bibliothèques
Interface d'interrogation disponible en français



Exemple : « paralysie cérébrale »

The screenshot displays the Base Lab search engine interface. At the top, there is a navigation bar with the Base Lab logo and several menu items: "ACCUEIL", "RECHERCHER", "HISTORIQUE DE RECHERCHES", "MAINTENIR", "NAVIGUER", and "HISTORIQUE DE RECHERCHES". The search bar contains the query "paralysie cérébrale" and a "Rechercher" button. Below the search bar, there are several filters and options, including "Privilégier des documents en accès libre" and "Outils de recherche" (Recherche par expression exacte, Autres formes du mot, Synonymes multilingues). The search results are displayed in a list format, with the first result highlighted. The result title is "Classification et caractérisation des mouvements anormaux du tronc chez les enfants et jeunes adultes atteints de paralysie cérébrale". The author is "Atalay B.". The publisher is "Université de Lausanne, Faculté des sciences sociales et politiques". The year of publication is "2012". The type of document is "info:rsis/semantics/master/Thèse ; mab:thesis". The language is "fr". The URL is "http://servat.unil.ch/id=swg:001_5_00000018353". The provider of content is "Universitäts- und Landesbibliothek Bonn". The second result is "L'entraînement du langage chez des enfants avec paralysie cérébrale par une stimulation des représentations mentales". The author is "Bassol, Cynthia ; Ouhalla, Hiba". The publisher is "Université Claude Bernard Lyon 1 - Ecole d'Orthophonie". The year of publication is "2014-06-26". The type of document is "Orthophonie". The language is "fr". The subject is "Infirmité motrice cérébrale". The provider is "Bibliothèque". The URL is "http://hdl.handle.net/ark:/41831/11642364". The provider of content is "Université de Lausanne - MARS (Publications et Thèses Académiques de Lausanne)".



1 - Rechercher : *Les archives ouvertes*

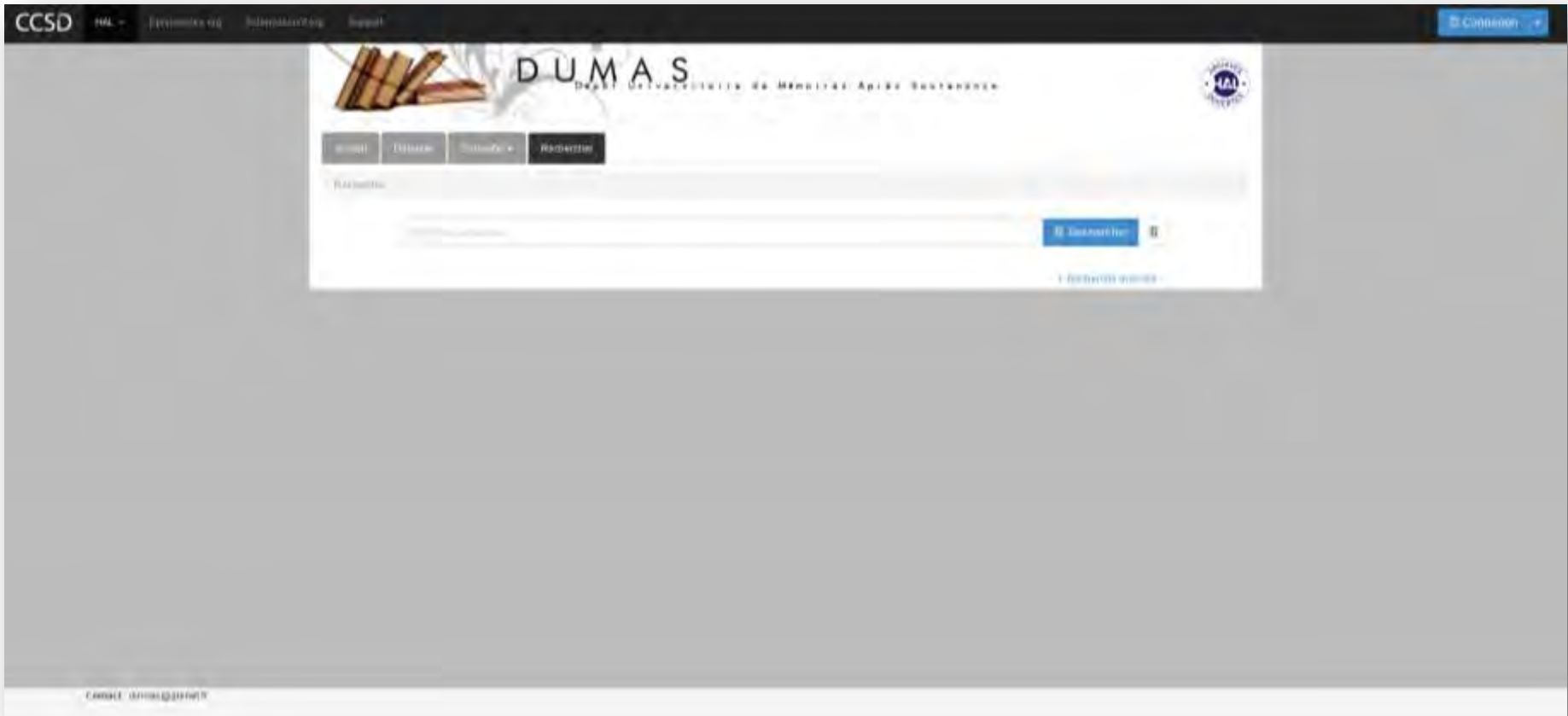
= Bases de données pour dépôt et diffusion de travaux universitaires par leurs auteurs

- Modération scientifique pour contrôle des dépôts
- En accord avec les co-auteurs et les éditeurs éventuels
- Mise à disposition dans le respect du droit d'auteur



1 - Rechercher : *Les archives ouvertes* - **DUMAS** <http://dumas.ccsd.cnrs.fr/search/index>

DUMAS = Dépôt Universitaire de Mémoires Après Soutenance (Travaux univ. bac+4/5) *Francophone*
Tous domaines dont : Médecine - Neurosciences - Santé publique - Sciences de l'Homme - Info-Comm....



Exemple : « *douleur* »

The screenshot displays the DUMAS search interface. At the top, the logo features a stack of books and the text 'DUMAS' and 'Dépôt Universitaire de Mémoires Après Soutenance'. A navigation bar includes 'Accueil', 'Déposer', 'Consulter', and 'Rechercher'. Below the navigation bar, a search bar contains the term 'douleur' and a 'Rechercher' button. The results section shows '147 résultats' and a list of search results. The first result is 'dumas-00582190v1' by Cécile Capuron, titled 'La douleur chez l'enfant : évaluation et prise en charge', published in 'Pharmaceutical sciences' in 2008. The second result is 'dumas-00670025v1' by Capucine Goulouzeau, titled 'La douleur chez la personne âgée : accompagnement dans le réinvestissement de soi en psychomotricité', published in 'Human health and pathology' in 2013. The third result is 'dumas-00968358v1' by Christophe Houtang, titled 'Mise en place d'une formation sur la prise en charge de la douleur de l'enfant au quotidien et pendant les soins', published in 'Human health and pathology' in 2011. The fourth result is 'dumas-00845625v1' by Cécile Damas-Levin, titled 'Effets de la kétamine dans la douleur totale', published in 'Human health and pathology' in 2013. A left sidebar lists various authors and disciplines.



1 - Rechercher : *Les Portails de réseaux documentaires*

= Base de données alimentée par **plusieurs unités documentaires**

→ Travail partagé = corpus plus important

→ Mots-clés souvent mis en commun

→ Interrogation plus fine



1 - Rechercher : Les Portails de réseaux doc. - Réseau documentaire des HCL

<http://documentationcentrale.docchu-lyon.fr/cgi-bin/koha/opac-search.pl>

Fonds médical, paramédical,
soignant, administratif...

Nombreux types de
documents

Réseau documentaire des Hospices Civils de Lyon

Rechercher :

Tous mots

et Tous mots

et Tous mots

[Rechercher](#) [\[Moins d'options\]](#) [\[Nouvelle Recherche\]](#)

Date de publication :

Par exemple : 1999-2001. Vous pouvez aussi utiliser "<1987" pour tout ce qui est publié avant 1987 ou "2008-" pour tout ce qui est publié après 2008.

Type de document Localisation

Limiter à :

<input type="checkbox"/> Affiche	<input type="checkbox"/> Article de presse	<input type="checkbox"/> Article de revue	<input type="checkbox"/> Bulletin	<input type="checkbox"/> Chapitre d'ouvrage
<input type="checkbox"/> Dictionnaire & ouvrages de référence	<input type="checkbox"/> Fiche de bilan	<input type="checkbox"/> Multimédia	<input type="checkbox"/> Mémoire	<input type="checkbox"/> Note
<input type="checkbox"/> Ouvrage	<input type="checkbox"/> Poster Scientifique	<input type="checkbox"/> Presse	<input type="checkbox"/> Question-Réponse	<input type="checkbox"/> Rapport
<input type="checkbox"/> Recommandation	<input type="checkbox"/> Revue	<input type="checkbox"/> Travaux pratiques	<input type="checkbox"/> Thèse	

Langue

Langue : Sans liste

Localisation et disponibilité :

Tous sites

Date de publication/copyright : décroissant



1 - Rechercher : Les Portails de réseaux doc. - Réseau documentaire des HCL

<http://documentationcentrale.docchu-lyon.fr/cgi-bin/koha/opac-search.pl>

Exemple avec
« *paralysie cérébrale* »

The screenshot shows the search results for 'paralysie cérébrale' on the Réseau documentaire des Hospices Civils de Lyon website. The page displays 25 results. The left sidebar contains navigation menus for Authors, Sites, Document Types, and Sources. The main content area lists three results:

- Mise en place d'un dossier informatisé dans le cadre de réseau de santé : Bruch paralysie cérébrale**
Célin, Annelis / Galien, Phélie / André, Fabienne, Justine / Durafin, Aurélie / Brocher, Fabien / La Fère, Luc / Gaudart, Emeline / Desvignes, Fabienne / Bouquet, Justine / Toussaint, David
Techniques hospitalières. 2014/07; (748) : 25-30
Localisation : Cernexes (1), Esqurol (1)
Actions : [Ajouter à mon panier](#) IDNette : 354147
- La santé périnatale en France : une position moyenne en Europe, mais quelques différences préoccupantes**
Perinatal health in France: An average position in Europe with a few worrying differences
Wacht, Béatrice / Zeffin, J
La Revue sage-femme. 2014/02; (133) : 3-9
Localisation : Ecole de sage-femme (1), Esqurol (1)
Actions : [Ajouter à mon panier](#) IDNette : 379418
- Guide de l'examen cognitif et neuropsychologique chez l'enfant avec paralysie cérébrale (Dossier)**
Gonzalez-Hernan, Soledad / Marbot, Florence / Gressier, Jacques / Mareau, Nicolas / Lemoine, Mélanie / Lherminier, Claire / Olivier, W / Brochez, M / Mounier, B / Benoit, D / André, Antoine / Lema, Christine / March, Alain / Huchonnet, Fabrice / Lottin, Marie / Faveux, Marine / Alami-Hann, Jennifer / Tassin, Valérie / Spriet, Françoise / Bouquet, Jean-Paul / Jouis, Emeline / Hérault, Elin / Gode, Elicar / Morel, Anne / Guitton, Sophie / Lopez, Baptiste / Desprez-Lafont, A / Avanza, Scellier / Bera, Céline / Baccaria, Lucile / Chablain, David / Le Gall, Aurélie / Lemoine, Jago / Ferra / Lemoine, Mélanie / Brochez, M / André, Antoine / Gode, Elicar / Jouis, Emeline / Morel, Anne / Spriet, Françoise / Faveux, Jean / Lherminier, Charles / Lema, A / Desprez-Lafont, B
Méth. 2013/12; (126-127) : 473-628
Localisation : Esqurol (1)
Actions : [Ajouter à mon panier](#) IDNette : 312044
- La paralysie cérébrale mieux combattue et prise en charge**
Lema, Pauline
An. Pédiat. 2013/10/01; 2 p.
Localisation : Esqurol [NEUROLOGIE-NEUROPSYCHIATRIE | STERIS] (1)
IDNette : 371119



1 - Rechercher : Les Portails de réseaux doc. - Kinédoc

<http://kinedoc.org/Kinedoc-war/>

Base francophone kiné / physiothérapie / paramédicaux
Certains documents en accès libre → Voir mémoires Kiné

The image displays two screenshots of the Kinedoc website. The main screenshot shows the homepage with the Kinedoc logo, navigation links, and a search bar. The advanced search interface is shown in an inset, featuring various filters such as document type, keywords, and publication date.

KINEDOC
Base documentaire de la rééducation kinésithérapeutique francophone

Recherche avancée

Recherche Kinédoc

©2015 - À l'usage de Kinédoc - Contactez Webmaster

Recherche avancée

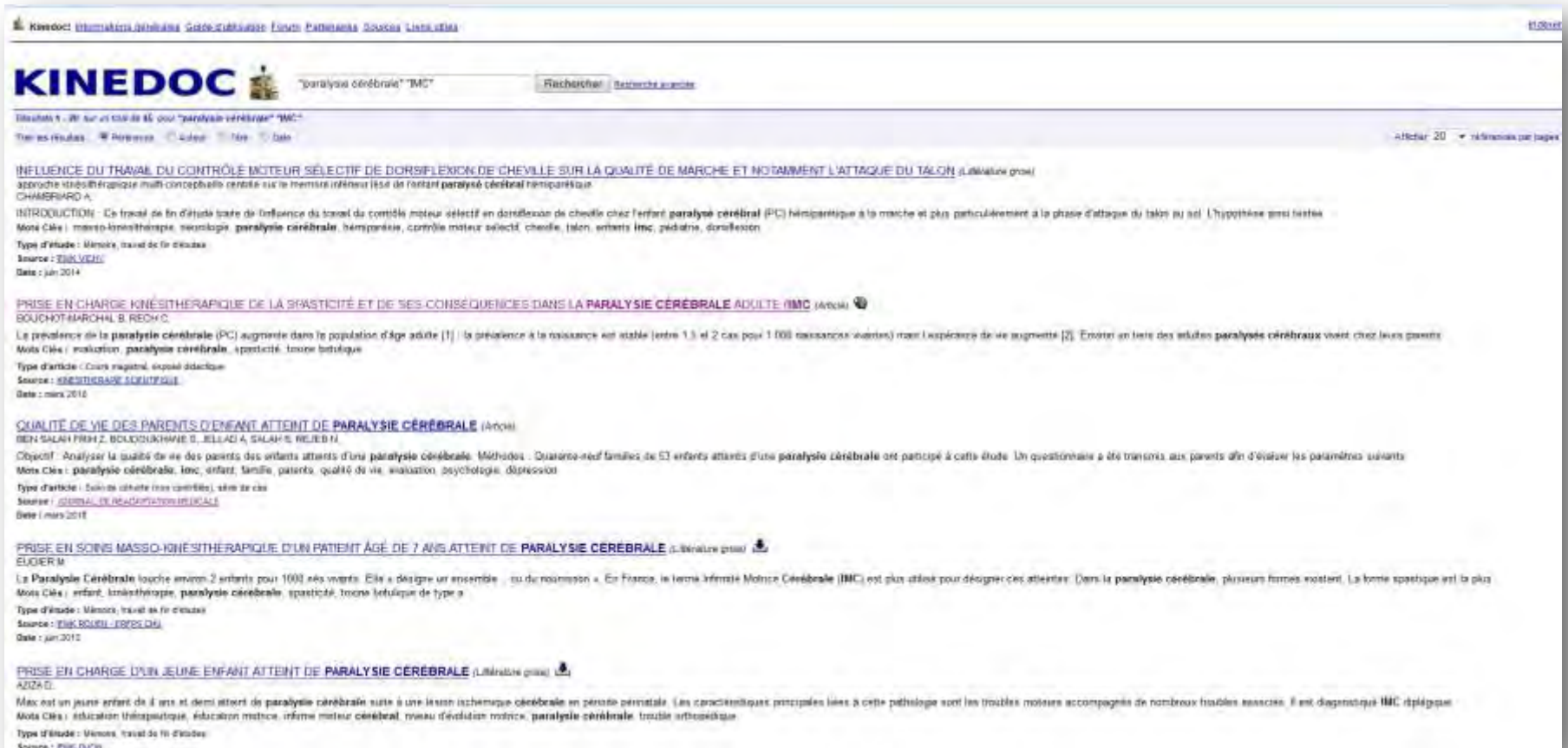
- 1. Terme à rechercher: Recherche obligatoire dans: [Tous] [Titre] [Résumé] [Mots-clés] [Citer en ligne] (Ajouter la recherche aux documents accessibles en ligne)
- 2. Filtrer votre recherche:
 - 2.1. Type de document: Tous
 - 2.2. Mots-clés: [Rechercher] [Ajouter] [Supprimer]
 - 2.3. Mots-clés: [Ajouter] [Supprimer]
 - 2.4. Année: [Ajouter] [Supprimer]
 - 2.5. Page: [Ajouter] [Supprimer]
 - 2.6. Date de publication: année [Ajouter] [Supprimer]

[Lancer la recherche] [Effacer la recherche]

100% Accessible en ligne - Contactez le webmaster



Exemple avec « paralysie cérébrale »



The screenshot shows the Kinedoc search results page for the query "paralysie cérébrale" (IMC). The page displays several search results, each with a title, author, and a brief description. The results are as follows:

- INFLUENCE DU TRAVAIL DU CONTRÔLE MOTEUR SELECTIF DE DORSIFLEXION DE CHEVILLE SUR LA QUALITE DE MARCHE ET NOTAMMENT L'ATTAQUE DU TALON** (Littérature grise)
approche kinésithérapiques multi-conceptuelles centrée sur le membre inférieur lésé de l'enfant **paralysé cérébral** hémiparétique
CHAMBERARD A.
INTRODUCTION : Ce travail de fin d'étude traite de l'influence du travail du contrôle moteur sélectif en dorsiflexion de cheville chez l'enfant **paralysé cérébral** (PC) hémiparétique à la marche et plus particulièrement à la phase d'attaque du talon au sol. L'hypothèse est la suivante : l'approche kinésithérapiques multi-conceptuelles centrée sur le membre inférieur lésé de l'enfant **paralysé cérébral** hémiparétique à la marche et plus particulièrement à la phase d'attaque du talon au sol.
Mots Clés : **paralysie cérébrale**, hémiparésie, contrôle moteur sélectif, cheville, talon, enfants **IMC**, pédiatre, dorsiflexion
Type d'étude : Mémoire, travail de fin d'études
Source : [EIR.VICH](#)
Date : juin 2014
- PRISE EN CHARGE KINÉSITHÉRAPIQUE DE LA SPASTICITÉ ET DE SES CONSÉQUENCES DANS LA PARALYSIE CÉRÉBRALE ADULTE (IMC)** (Article)
BOUCHOT-MARCHAL B, REDY C.
La prévalence de la **paralysie cérébrale** (PC) augmente dans la population d'âge adulte [1] ; la prévalence à la naissance est stable (entre 1,3 et 2 cas pour 1 000 naissances vivantes) mais l'espérance de vie augmente [2]. Entrer en liste des enfants **paralysés cérébraux** vivants chez leurs parents.
Mots Clés : évaluation, **paralysie cérébrale**, spasticité, tonne botulique
Type d'article : Cours magistral, exposé didactique
Source : [KINESITHÉRAPIE SCIENTIFIQUE](#)
Date : mars 2010
- QUALITE DE VIE DES PARENTS D'ENFANT ATTEINT DE PARALYSIE CÉRÉBRALE** (Article)
BEN SALAH FRIH Z, BOUDOUKHANE S, BELLADI A, SALAH S, REJEB H.
Objectif : Analyser la qualité de vie des parents des enfants atteints d'une **paralysie cérébrale**. Méthodes : Quarante-neuf familles de 51 enfants atteints d'une **paralysie cérébrale** ont participé à cette étude. Un questionnaire a été transmis aux parents afin d'évaluer les paramètres suivants.
Mots Clés : **paralysie cérébrale**, **IMC**, enfant, famille, parents, qualité de vie, évaluation, psychologie, dépression
Type d'article : Bulletin clinique (non contrôlé), série de cas
Source : [JOURNAL DE NEUROLOGIE PHYSIOLOGIQUE](#)
Date : mars 2011
- PRISE EN SOINS MASSO-KINÉSITHÉRAPIQUE D'UN PATIENT ÂGÉ DE 7 ANS ATTEINT DE PARALYSIE CÉRÉBRALE** (Littérature grise)
EUGER M.
La **Paralysie Cérébrale** touche environ 2 enfants pour 1000 nés vivants. Elle a désigné un ensemble de troubles du mouvement. En France, le terme infirmité Motrice Cérébrale (IMC) est plus utilisé pour désigner ces atteintes. Dans la **paralysie cérébrale**, plusieurs formes existent. La forme spastique est la plus fréquente.
Mots Clés : enfant, kinésithérapie, **paralysie cérébrale**, spasticité, tonne botulique de type a
Type d'étude : Mémoire, travail de fin d'études
Source : [EIR.BOURG-LEROY-DEJ](#)
Date : juin 2012
- PRISE EN CHARGE D'UN JEUNE ENFANT ATTEINT DE PARALYSIE CÉRÉBRALE** (Littérature grise)
AZIZA O.
Max est un jeune enfant de 4 ans et demi atteint de **paralysie cérébrale** suite à une lésion ischémique cérébrale en période périnatale. Les caractéristiques principales liées à cette pathologie sont les troubles moteurs accompagnés de nombreux troubles associés. Il est diagnostiqué **IMC** réplégique.
Mots Clés : éducation thérapeutique, éducation motrice, infirmité motrice cérébrale, niveau d'évaluation motrice, **paralysie cérébrale**, trouble orthopédique
Type d'étude : Mémoire, travail de fin d'études
Source : [EIR.DUC](#)



1 - Rechercher : *Les Bases de Données*

- Innombrables ! Plus ou moins faciles à interroger et fonctionnelles
- Les plus spécialisées sont le plus souvent « invisibles » à la recherche Google
- Documents pas forcément accessibles en texte intégral
- Temps de test / prise en main



1 - Rechercher : Les Bases de Données - Portail doc Médicale CMCR des Massues

➔ La sélection de la Doc Médicale est accessible sur le portail Netvibes

http://www.netvibes.com/doc_med_massues#BASES DE DONNEES

Liens vers bases de données classés par thèmes - Onglet BASES DE DONNEES

The screenshot shows the 'Portail Doc Médicale - CMCR des Massues' interface. The 'BASES DE DONNEES' tab is highlighted with a red circle. The dashboard is organized into several columns and rows of widgets. The first column contains widgets for 'Bases MEDICALES - PARAMEDICALES', 'Bases PEDIATRIE', 'Bases RECHERCHE', and 'Bases DIVERSES'. The second column contains 'Bases REHABILITATION / HANDICAP', 'Bases PEDIATRIE', 'Bases RECHERCHE', and 'Bases DIVERSES'. The third column contains 'Bases INTERDISCIPLINAIRE', 'Bases PEDIATRIE', 'Bases RECHERCHE', and 'Bases DIVERSES'. The fourth column contains 'LIVRES', 'Bases PEDIATRIE', 'Bases RECHERCHE', and 'Bases DIVERSES'. Each widget provides a title, a brief description, and a URL.



Rechercher → Obtenir !

Si le document n'est pas directement en accès libre, et si pas d'unité documentaire 😊...

Essayer :

- Titre du document « entre **guillemets** » pour requête Google Scholar / Google
- E-mail de **l'auteur** pour **demande directe**



- ***Google - Affinage des résultats avec les OUTILS DE RECHERCHE***
- ***Google - Affinage des résultats à l'aide de la SYNTAXE***
- ***Sites Google NATIONAUX***
- ***Google Scholar***
- ***Autres moteurs de recherche***
- ***Les métamoteurs***
- ***Les archives ouvertes***
- ***Les Portails de réseaux documentaires***
- ***Les Bases de Données***



Trucs et astuces pour l'interrogation de Google

<http://www.recherche-veillee.com/2013/01/google-trucs-et-astuces-pour-les-pros-de-linfodoc.html>

http://c.asselin.free.fr/french/astuces_google.htm

<http://www.blogdumoderateur.com/operateurs-recherche-google/>

<http://www.blogdumoderateur.com/astuces-recherche-google/>

Google « travaux universitaires » : Google Scholar

<http://scholar.google.fr/>

Mais attention à la qualité du contenu !

<http://www.h2mw.eu/redactionmedicale/2014/11/google-scholar-contient-trop-de-science-non-%C3%A9valu%C3%A9e-par-les-pairs.html>

<http://scholarlyoa.com/2014/11/04/google-scholar-is-filled-with-junk-science/#more-4371>

Interfaces Google par pays et / ou langue

<http://c.asselin.free.fr/french/googleinternational.htm>

Moteurs de recherche alternatifs

<http://www.kommunauty.fr/alternatives-google/search/>

- **Duck Duck Go** (Recherche anonyme)

<http://www.netpublic.fr/2014/04/apprendre-a-utiliser-duckduckgo-moteur-de-recherche-qui-respecte-la-vie-privee-6-tutoriels/>

- **Qwant** (organisation des résultats par type de contenu)

<https://www.qwant.com/>



Faire une recherche documentaire : synthèse et checklist

http://cms2.unige.ch/calis/sciences/uploads/documents/synthese_strategie.pdf

Page « Bases de Données » du portail Netvibes Doc Médicale CMCR Massues

http://www.netvibes.com/doc_med_massues#BASES_DE_DONNEES

Nombreux liens vers des bases Médicales, Paramédicales / Rééducation, Handicap / Outils d'évaluation / Evidence-Based Medicine / Essais cliniques / Diverses (Santé publique, maladies rares, hygiène...)

Généralités sur PubMed

<http://fr.slideshare.net/eveillard/pub-med-en-10-images>

Tutoriels Medline

<http://fr.slideshare.net/uboscd/pubmed-sma4sept14>

http://www2.vetagro-sup.fr/bib/drupal/PubMed_2014.pdf

<http://guides.bib.umontreal.ca/disciplines/328-Pubmed> (voir tous les onglets)

<http://www.pasteur.fr/infosci/biblio/services/formations/PubMedWebFR20130320.pdf>

http://campus.isped.u-bordeaux2.fr/BibliothequeVirtuelle/PDF/BiblioVirtuelle_PubMed.pdf

<http://www.biusante.parisdescartes.fr/medecine/formation/pubmed1-tutoriel-biusante.pdf>

Tutoriels Medline en VIDEO (PubMed, MeSH...) : chaîne Youtube

<https://www.youtube.com/user/doctobib/videos>

Constructeur de requêtes bibliographiques sur Pubmed en français du CHU de Rouen : Querybuilder

<http://cispro.chu-rouen.fr/querybuilder/>

Découvrir le thésaurus MeSH avec la traduction du MeSH par l'INSERM

<http://mesh.inserm.fr/mesh/>



EM-Premium

http://portaildoc.univ-lyon1.fr/scdstatic/modesdemploi/EMPremium_Tutoriel_2013.pdf

Cochrane Library

<http://www.biusante.parisdescartes.fr/medecine/formation/cochrane-tutoriel-biusante.pdf>

BDSP - Banque de Données en Santé Publique

<http://www.bdsp.ehesp.fr/aide/base/rechercher/>

http://portaildoc.univ-lyon1.fr/scdstatic/modesdemploi/BDSP_Tutoriel_2013.pdf

<http://fr.slideshare.net/BUzzUnicaen/bdsp-banque-de>

Kinédoc

<http://fr.slideshare.net/Pierretreu/01-gedda-jfk2009>

Cairn.Info

<http://portaildoc.univ-lyon1.fr/scdstatic/modesdemploi/CAIRN.pdf>

CISMeF - Catalogue et Index des Sites Médicaux de langue Française

http://portaildoc.univ-lyon1.fr/scdstatic/modesdemploi/CISMEF_Tutoriel_2013.pdf

NOUVEAU : **Archimedox** (cf. Qwant : présentation des résultats par type de contenu)

<https://www.archimedox.com/>



1 - Rechercher - Nouveaux standards, nouveaux modèles : liens

Nouveaux modes de publication et d'accès aux articles

Voir présentation d'Hervé Maisonneuve

http://www.h2mw.eu/redactionmedicale/2014/06/Pr%C3%A9sentation-RITME_Maisonneuve%2027%20juin%202014.pdf

Article Wikipédia sur le Libre Accès

http://fr.wikipedia.org/wiki/Libre_acc%C3%A8s_%28%C3%A9dition_scientifique%29

Nouveaux formats pour la lecture : - de formats pdf, + de liens

La lente agonie du pdf : l'article du futur est bien supérieur <http://www.h2mw.eu/redactionmedicale/2015/03/la-lente-agonie-du-pdf-larticle-du-futur-est-bien-sup%C3%A9rieur.html>

Researchers: it's time to ditch the PDF

<http://www.theguardian.com/higher-education-network/2015/feb/11/researchers-its-time-to-ditch-the-pdf>

The PubReader View: A New Way to Read Articles in PMC

http://www.nlm.nih.gov/pubs/techbull/nd12/nd12_pubreader.html

Indicateurs pour la notoriété / classements bibliométriques : à bas l'Impact Factor !

Impact Factor = ?

http://fr.wikipedia.org/wiki/Facteur_d%27impact

Article *Journal de Traumatologie du Sport* juin 2014

À propos de l'impact factor : délétère ou utile ?

<http://www.em-consulte.com/article/902301/>

Déclaration de San Francisco sur l'évaluation de la recherche (DORA)

http://fr.wikipedia.org/wiki/D%C3%A9claration_de_San-Francisco

http://www.sauvonsluniversite.com/IMG/pdf/SF_trad_MC.pdf



Rester informé

R4P - Séminaire - 20 et 21 mars 2015



2 Rester informé

Pour garder un œil en permanence sur ses sources d'info favorites !

- Recevoir automatiquement les **avis de parution** (revues, articles)
- Recevoir automatiquement les **bulletins d'information**
- Recevoir automatiquement des **alertes**
- Consulter les **nouveautés** de ses **sites préférés** en un clin d'œil



2 - Rester informé - Sommaires électroniques de revues

Depuis le **site de la REVUE**,
possible de demander l'envoi
d'un **e-mail d'alerte**
(nouveau n° / articles acceptés)

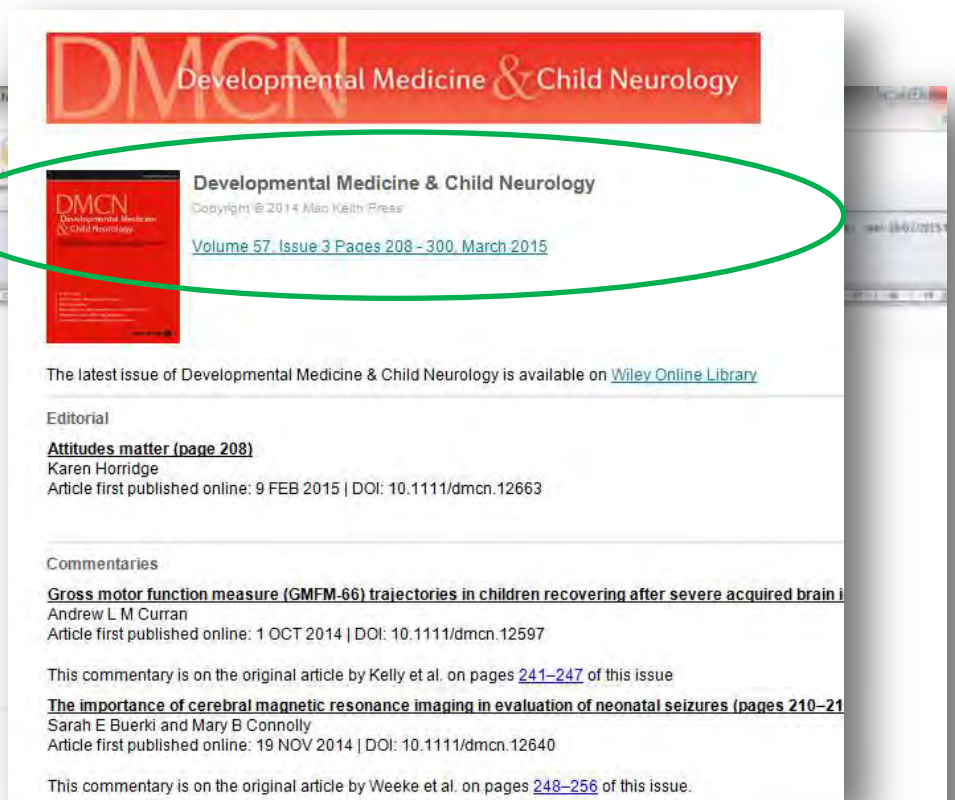
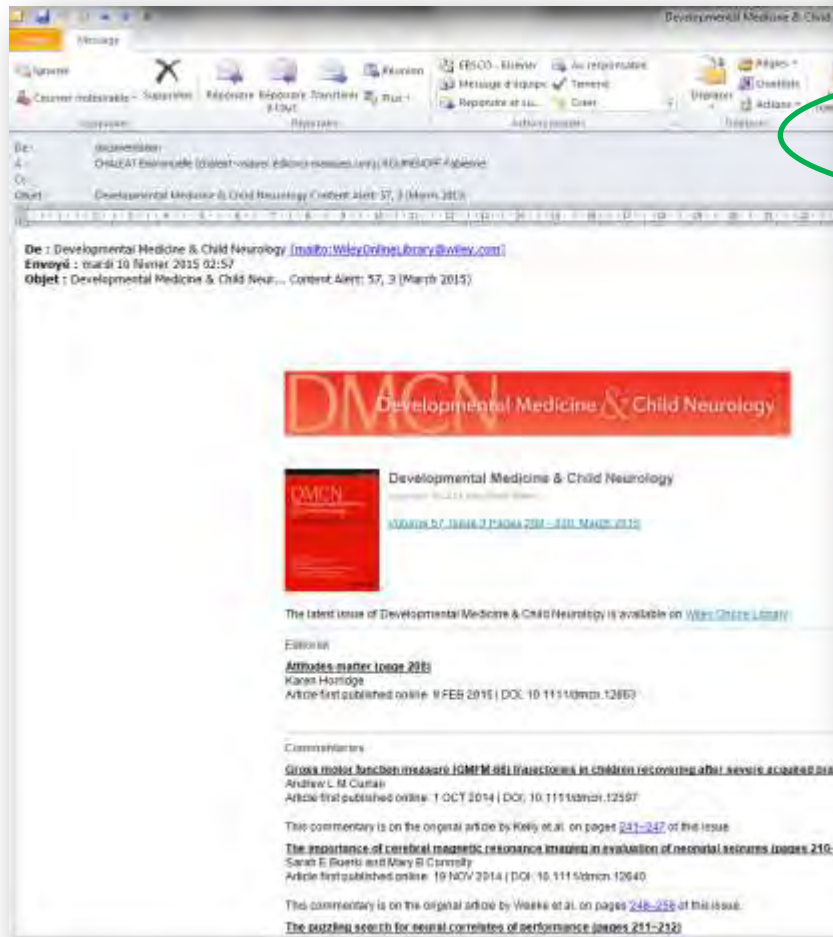
Exemple *Dev Med Child Neurol*

The image shows a screenshot of the Wiley Online Library website. The main page is for the journal 'Developmental Medicine & Child Neurology' (DMCN). A 'JOURNAL TOOLS' menu is overlaid on the page, listing several options: 'Get New Content Alerts', 'Get RSS feed', 'Save to My Profile', 'Get Sample Copy', and 'Recommend to Your Librarian'. The 'Get New Content Alerts' option is circled in red. A red arrow points from this option to the 'Login or register' form on the left side of the page. The form includes fields for 'Email address' and 'Password', a 'Login' button, and a 'REGISTER NOW' button. The text above the form says 'You need to sign in to set a content alert'.



2 - Rester informé - Sommaires électroniques de revues

Exemple e-mail Dev Med Child Neurol



2 - Rester informé - *Sommaires électroniques de revues*

Depuis le **site de l'éditeur**, possible de sélectionner dans une liste les revues dont on souhaite recevoir les **e-mail d'alerte** (nouveau n° / articles acceptés)

Exemple
Science Direct - Elsevier

The screenshot shows the ScienceDirect website interface. At the top, there is a navigation bar with 'ScienceDirect' and 'Journal Alerts'. Below this is a search bar and a 'Advanced search' button. A message states: 'We are improving the ScienceDirect search engine, so you may notice a slight discrepancy between the search results on ScienceDirect and the content of the alerts. When not used for an extended period of time alerts are automatically set to inactive. Select the Edit alert link and change the frequency to reactivate an alert.'

The main content area is titled 'Journal and book-series alerts' and includes the text 'Alerts are sent to documentalist@univ-lyon1.fr. Visit your profile to edit your email.' Below this is a table with the following columns: Alert name, Alert type, Frequency, Actions, Publication type, Content view, and RSS. The first row of the table is circled in red and contains the following information:

Alert name	Alert type	Frequency	Actions	Publication type	Content view	RSS
Archives of Physical Medicine and Rehabilitation	Table of contents	As published	Edit alert Delete	Journal	Latest information Articles in press	
Ear & Hearing	Table of contents	As published	Edit alert Delete	Journal	Latest information Articles in press	
Ear and Hearing	Table of contents	As published	Edit alert Delete	Journal	Latest information Articles in press	
PM&R	Table of contents	As published	Edit alert Delete	Journal	Latest information Articles in press	
The Spine Journal	Table of contents	As published	Edit alert Delete	Journal	Latest information Articles in press	

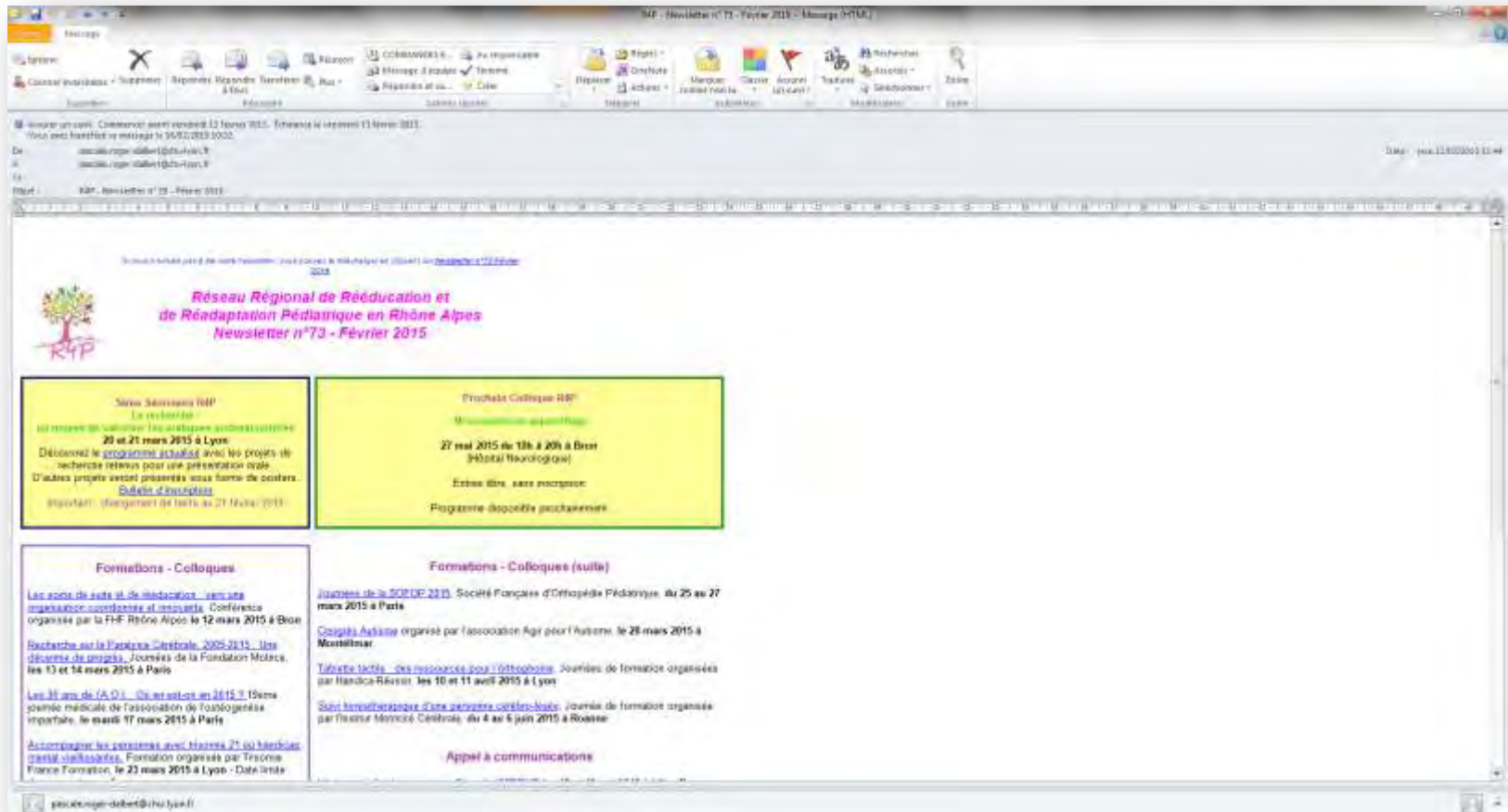
Below the table, there are sections for 'Topic alerts' and 'Search alerts', both with instructions on how to create them. At the bottom left, there is a 'How to create a Search alert' section with two steps: '1 Define and run a Search' and '2 Save the search as a Search alert'.



2 - Rester informé - Newsletters sociétés savantes / groupes de travail

Support électronique le plus souvent : infos « fraîches », liens hypertexte...

R4P !! - Newsletter



The screenshot shows an email client window displaying the R4P newsletter. The header includes the R4P logo and the title "Réseau Régional de Rééducation et de Réadaptation Pédiatrique en Rhône Alpes Newsletter n°73 - Février 2015". The main content is organized into several sections:

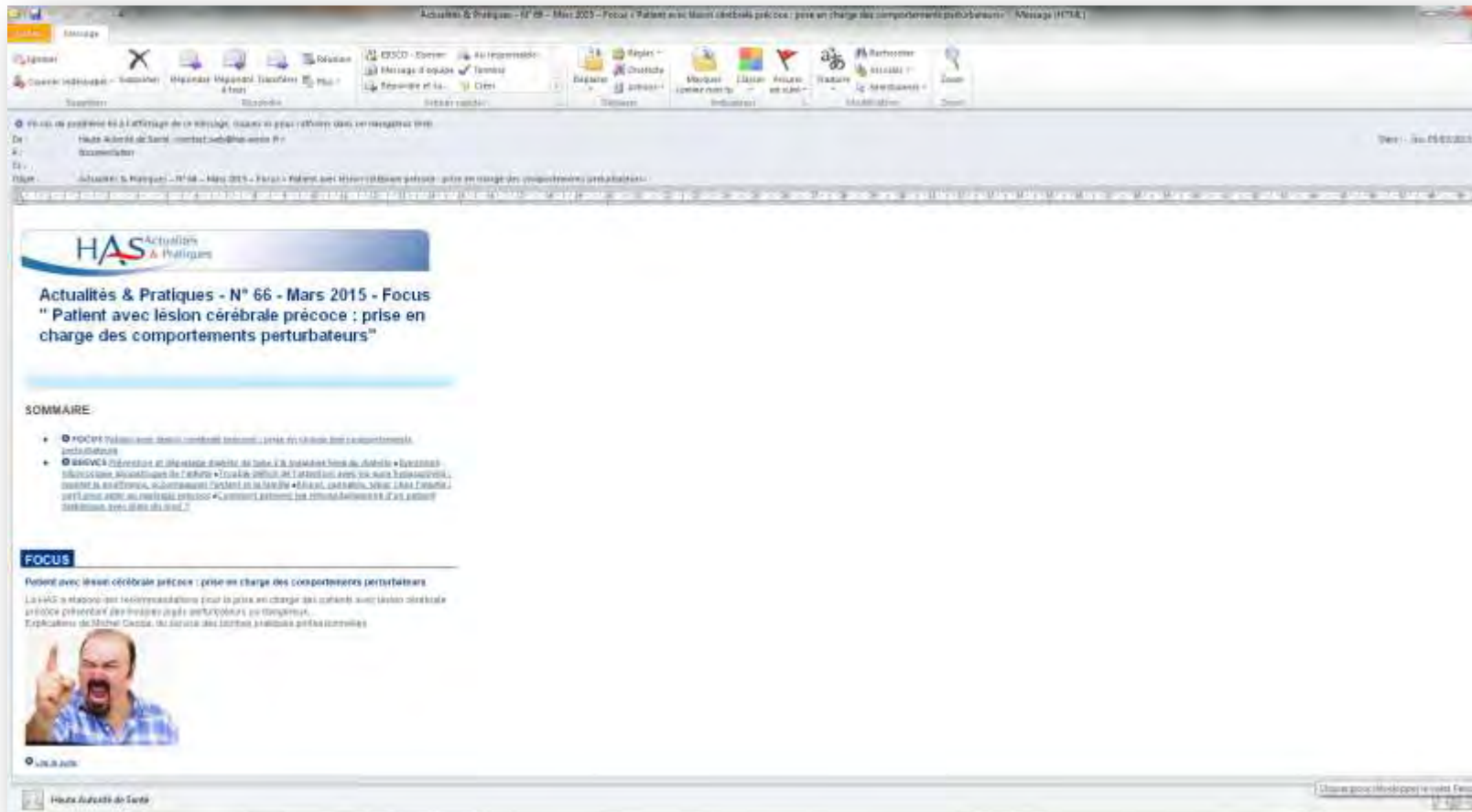
- Séminaire IAFP**: "Le séminaire de clôture des ateliers académiques du 20 et 21 mars 2015 à Lyon. Débattez le programme IAFP avec les projets de recherche retenus pour une présentation orale. D'autres projets seront présentés sous forme de posters. [Cliquez ici](#) pour plus d'infos." (21 Mars 2015)
- Prochaine Colloque R4P**: "Mardi 27 mai 2015 de 18h à 20h à Brest (Hôpital Neurologique). Entrée libre, sans inscription. Programme disponible prochainement."
- Formations - Colloques**:
 - [Les jours de suite et de rééducation - 1er séminaire scientifique international et congrès](#): Conférence organisée par la FRF - Rhône Alpes le 12 mars 2015 à Brest.
 - [Recherche sur la Parésie Cérébrale, 2005-2015 - Une décennie de progrès](#): Journées de la Fondation Motrice, les 13 et 14 mars 2015 à Paris.
 - [Les 30 ans de l'A.O.I. - On se souvient en 2015](#): 15ème journée médicale de l'Association de Pédiatres de France, le mardi 17 mars 2015 à Paris.
 - [Accompagner les personnes avec Handicap 21 ou Handicap mental via les TICs](#): Formation organisée par Trisonie France Formation, le 23 mars 2015 à Lyon - Date limite
- Formations - Colloques (suite)**:
 - [Journées de la SCORF 2015](#): Société Française d'Orthopédie Pédiatrique, du 25 au 27 mars 2015 à Paris.
 - [Congrès Aedème](#): organisé par l'association Agir pour l'Autisme, le 26 mars 2015 à Montpellier.
 - [Tablette tactile - des ressources pour l'éthologie](#): Journées de formation organisées par Handica-Réseau, les 10 et 11 avril 2015 à Lyon.
 - [Séminaire international d'une semaine confère-Italie](#): Journée de formation organisée par l'Institut Monodé Castrolé, du 4 au 5 juin 2015 à Rome.
- Appel à communications**

R4P - Séminaire - 20 et 21 mars 2015



2 - Rester informé - Newsletters sociétés savantes / groupes de travail

Haute Autorité de Santé - Actualités & Pratiques



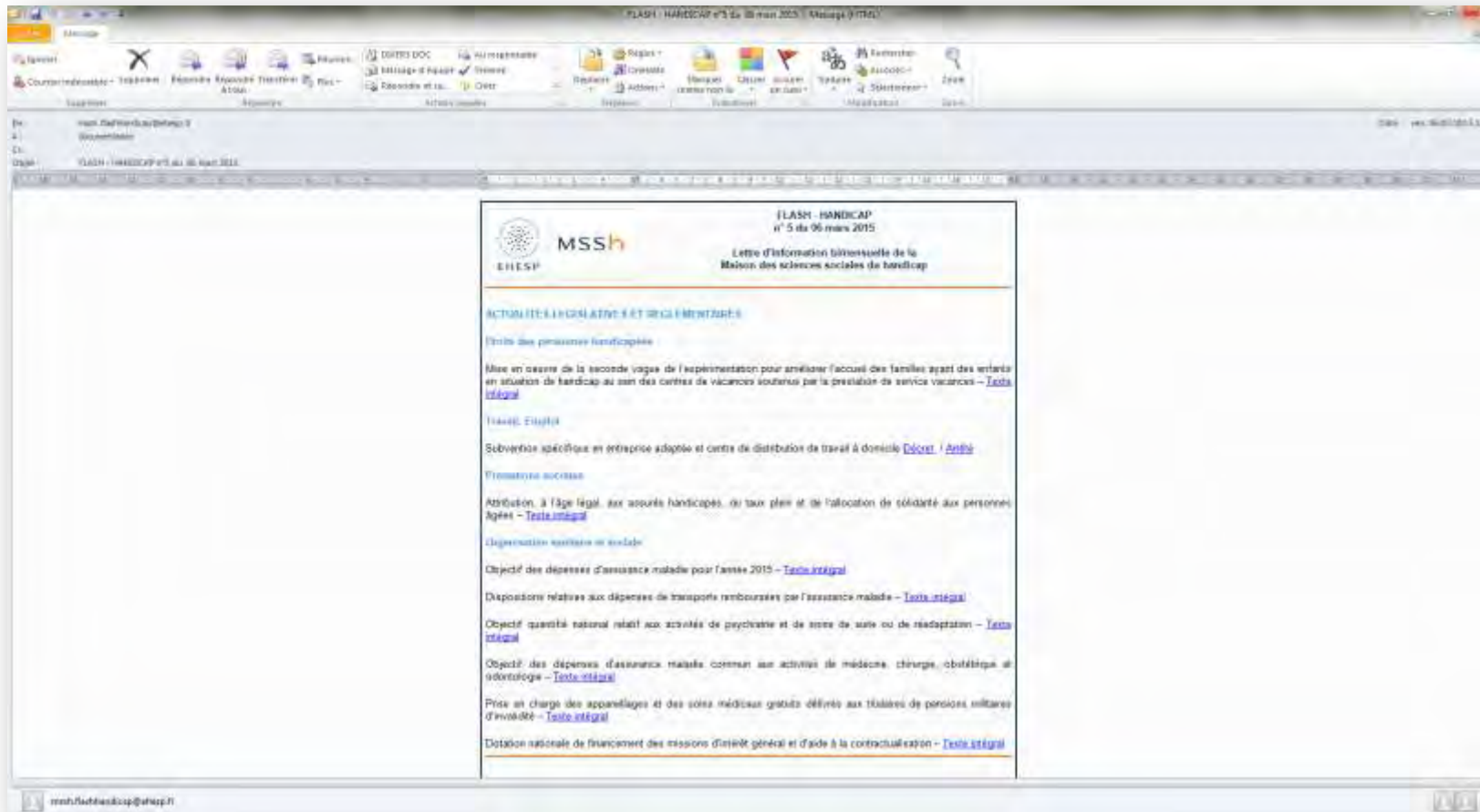
2 - Rester informé - Newsletters sociétés savantes / groupes de travail

Sparadrap - *Quoi de neuf à l'association Sparadrap ?*



2 - Rester informé - Newsletters sociétés savantes / groupes de travail

EHESP / MSSH - Flash-Handicap



2 - Rester informé - *Alertes Google Scholar*

A partir d'une recherche Google Scholar, envoi d'e-mails de notification

- Nouveautés sur un thème précis
- Citation d'un article dans un autre document
- Pas besoin d'un compte gmail / un identifiant



2 - Rester informé - Alertes Google Scholar

➔ Alertes **THÉMATIQUES** : recevoir les nouveautés recensées par le moteur de recherche

Entrer le thème désiré + Cliquer sur « Créer l'alerte »

The screenshot shows the Google Scholar interface. The search bar at the top contains the text "paralyse cérébrale" enfant, which is circled in green. Below the search bar, the results are displayed in a list format. On the left side, there is a sidebar with various filters and options. A red arrow points to the "Créer l'alerte" button at the bottom of this sidebar. The main content area shows several search results, each with a title, author information, and a brief description. The results are sorted by relevance, and the first result is "La paralyse cérébrale de l'enfant: Guide de la consultation-Examen neuro-orthopédique du tronc et des membres inférieurs".



2 - Rester informé - Alertes Google Scholar

➔ Alertes **CITATION** : savoir si et par qui un article est cité

Ex : Bard-Pondarré R.

Orienter les choix par une évaluation fonctionnelle du membre supérieur ...

Motricité Cérébrale. 2012;33(2):54–61

Titre article entre guillemets

The image shows two screenshots of the Google Scholar interface. The top screenshot shows the search bar with the query "Orienter les choix par une évaluation fonction..." entered. A red circle highlights the search bar, and a red arrow points to it from the text "Titre article entre guillemets". The bottom screenshot shows the search results for the same query. A red circle highlights the "Citer/Téléter" button, and a red arrow points to it from the same text. The search results include the article title "Orienter les choix par une évaluation fonctionnelle du membre supérieur s' appuyant sur des outils pertinents" by Bard-Pondarré R., published in "Motricité Cérébrale" in 2012. The article abstract is visible, and the "Citer/Téléter" button is circled in red.

2 - Rester informé - Alertes « What's new » Medline

A partir d'une recherche sur Medline, envoi d'e-mails (périodicité au choix)

→ Avoir créé un espace personnel « **My NCBI** » sur PubMed

NCBI Resources How To massues My NCBI Sign Out

PubMed.gov PubMed Search

US National Library of Medicine National Institutes of Health Advanced Help

PubMed
PubMed comprises more than 24 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

PubMed Commons
Featured comment - Mar 2
Understanding fatigue in breast cancer patients: Radboudumc Psycho-Oncology Journal Club discusses large cohort study
1.usa.gov/1yXMv1Q

Using PubMed
[PubMed Quick Start Guide](#)
[Full Text Articles](#)
[PubMed FAQs](#)
[PubMed Tutorials](#)
[New and Noteworthy](#)

PubMed Tools
[PubMed Mobile](#)
[Single Citation Matcher](#)
[Batch Citation Matcher](#)
[Clinical Queries](#)
[Topic-Specific Queries](#)
[Clipboard \(18\)](#)

More Resources
[MeSH Database](#)
[Journals in NCBI Databases](#)
[Clinical Trials](#)
[E-Utilities \(API\)](#)
[LinkOut](#)



2 - Rester informé - Alertes « What's new » Medline

➔ Utilisation de la fonction « e-mail updates »

PubMed.gov
US National Library of Medicine
National Institutes of Health

PubMed

(botulinum[Title]) OR "botulinum toxins"[MeSH Terms] NOT (botulism[Title/Abstract])

Search

RSS Save search Advanced

My NCBI - Saved Search Settings

Your PubMed search

Name of saved search:

Search terms: "botulinum toxins"[MeSH Terms] OR "botulinum"[Title]

Test/execute search

Would you like e-mail updates of new search results?

No, thanks.

Yes, please.

E-mail: (Change)

Schedule:

Frequency: Monthly

Which day? the first day

Format:

Report format: Abstract

Number of items:

Send at most: 1 item (Send even when there aren't any new results)

Any text you want to be added at the top of your e-mail (optional):

@search: toxine botulique

Save Cancel Delete

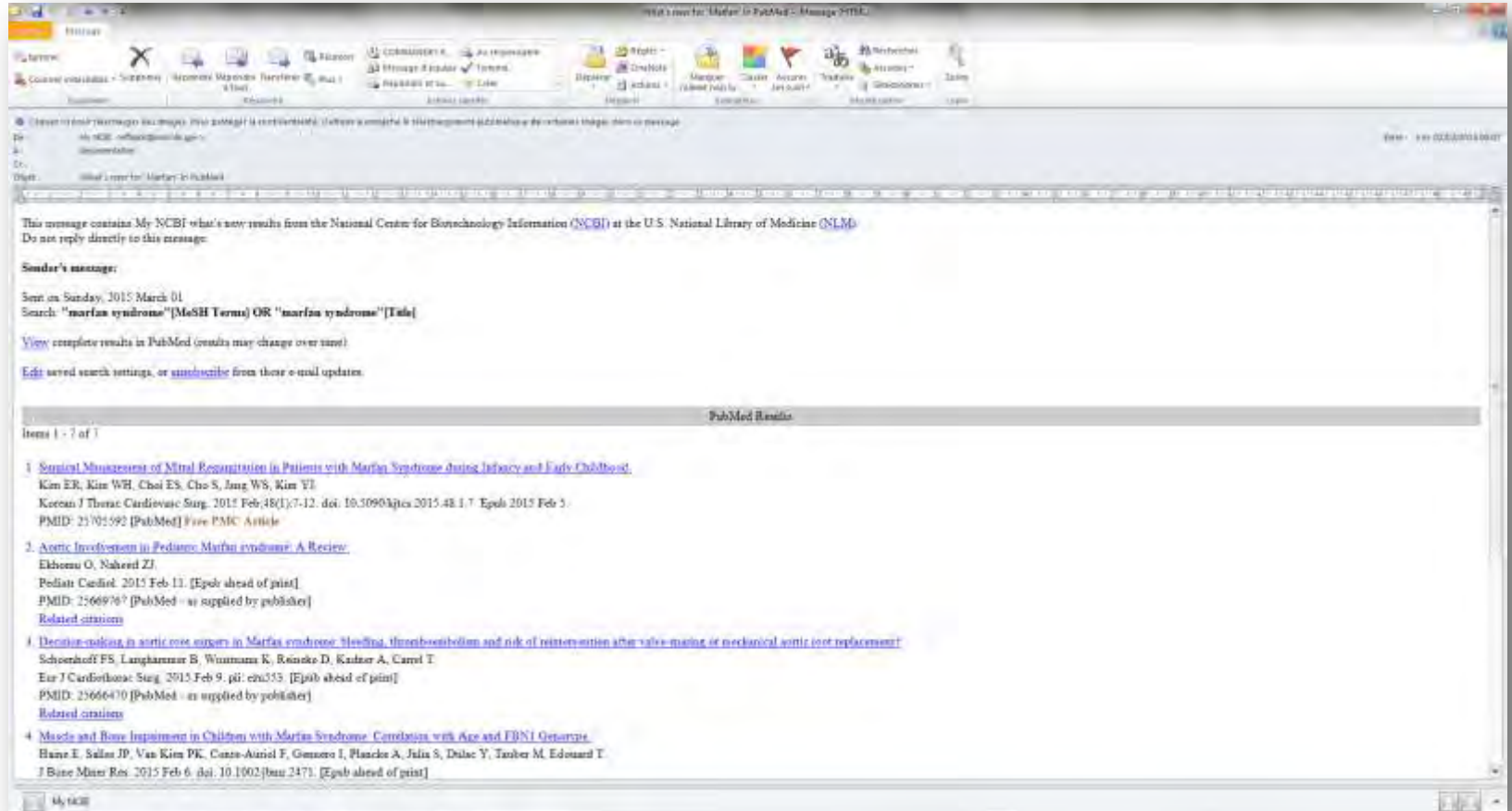
Help saving and managing your saved searches

Régler les paramètres fréquence, format...



2 - Rester informé - Alertes « What's new » Medline

➔ Envoi d'e-mails de veille périodique, avec liens hypertexte



→ Outil de diffusion d'information : évite d'avoir à s'informer en se connectant à tous ses sites favoris 1 par 1

- ✓ Nouvelle information publiée sur un site
Brèves d'info, Recommandations professionnelles, annonces de congrès...
- ✓ Nouveau billet publié sur un blog
- ✓ Nouveaux articles dans une revue / une base de données



2 - Rester informé - *Fils RSS - Exemples de fil RSS*

Actualités site infirmier

S Actusoins | Actualité infirmière 39 B W p

- 3 milliards d'euros à économiser pour les hôpitaux : les effectifs touchés 09:47
- Des infirmières pour repérer les cancers des VADS chez les précaires 28 Feb
- Au CH Vinatier, c'est la scoumoune ! 27 Feb
- Les étudiants infirmiers de Blois récoltent des vêtements pour la Croix Rouge 27 Feb
- L'OMS lance une campagne pour des injections sécurisées 27 Feb

plus ancien ▶

Actualités site kiné

ActuKine.com 23 B W p

- Manipulation vertébrale thoracique localisée ou pluri-focale dans une cervicalgie chronique ? 00:00
- Tutoriel : Comment mettre une orthèse carbone Ossur à un patient cérébrolésé ? 1 Mar
- Dry needling ; une revue systématique et méta-analyse du traitement des points-gâchettes dans les cervicalgies et scapulalgies 28 Feb
- La physiothérapie en première intention diminuerait le recours à des services médicaux 27 Feb
- Tutoriel : Comment mettre une orthèse Chignon à un patient cérébrolésé ? 27 Feb

plus ancien ▶

Nouveaux articles revue

W Developmental Medicine & Child Neurology 25 B W p

- Parental social consequences of having a child with cerebral palsy in Denmark 07:01
- Cognition in children with neurofibromatosis type 1: data from a population-based study 04:56
- Randomized controlled trial of web-based multimodal therapy for unilateral cerebral palsy to improve occupational performance 28 Feb
- Can more urological deaths in spina bifida be prevented? 28 Feb
- Children with disabilities in child protection services 28 Feb
- A child with cerebral palsy: what difference does it make for parents? 28 Feb
- Relationships between activities of daily living, upper limb function, and visual perception in children and adolescents with unilateral... 23 Feb

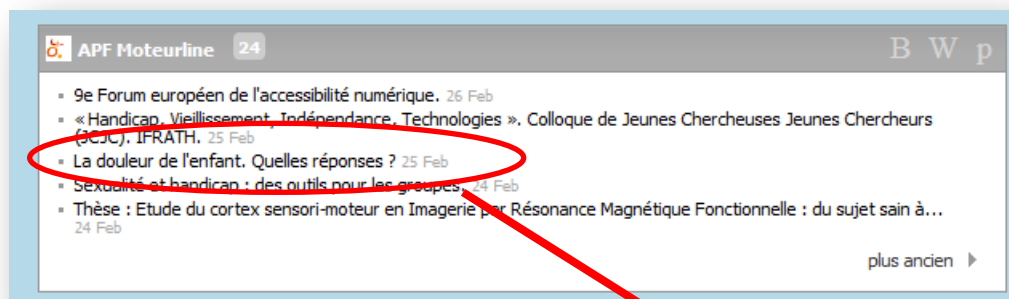
plus ancien ▶



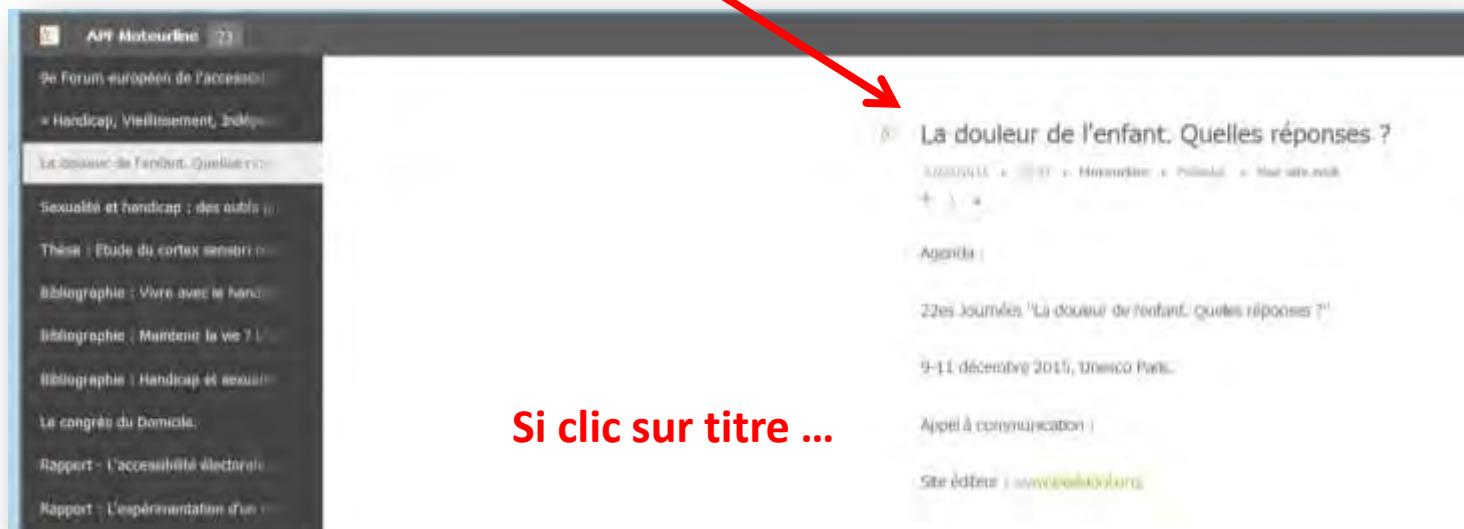
2 - Rester informé - Fils RSS - Exemples de fil RSS

Fil RSS site APF Moteurline : 3 niveaux d'info

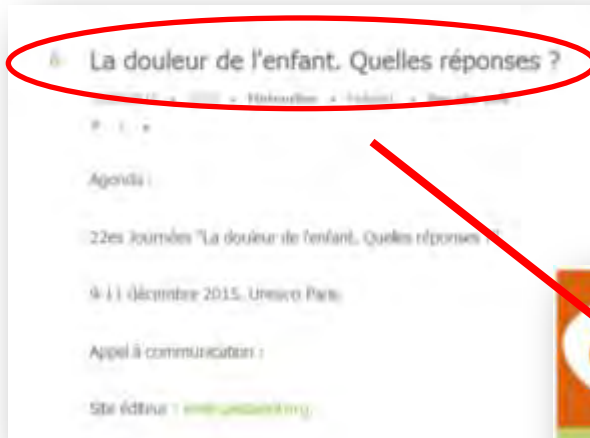
1 - Titre info



2 - Info courte



2 - Rester informé - *Fils RSS* - Exemples de fil RSS



www.moteurline.apf.asso.fr
Le portail APF des situations de handicap moteur

N° Vert d'urgence et de soutien : 0 800 500 597

APF Écoute Infos Moteurline

Accueil du site > Agenda

La douleur de l'enfant. Quelles réponses ?

Origine : 9 décembre 2015 | En ligne : 25 Novembre 2015 par Pédagog

Agenda :

22es Journées "La douleur de l'enfant. Quelles réponses ?"

9-11 décembre 2015. Unesco Paris

Appel à communication :

Site éditeur : www.pedagog.org

Navigation

Articles de la rubrique

- innovations technologiques et handicap - journée A3000 2014
- Handicap et vulnérabilité : Handicap, Vieillesse, Indépendance, Technologies, Colloque de Jeunes Chercheurs (JCJC), ESATs, Chercheurs (JCJC), ESATs
- Liberté et sécurité, peut-on agir sans contrainte ? (URAPIS)
- Sexualité et handicap : les outils pour les groupes
- Congrès des Sociétés de France
- Congrès National de L'Orfèvre-Orfèvre
- Famille, enfance et handicap: Quelle coordination des acteurs dans les parcours de vie des personnes ?
- La recherche: un moyen de connaître les pratiques professionnelles. Se pencher sur:

3 - Ouverture de la page sur le site

➔ Info complète



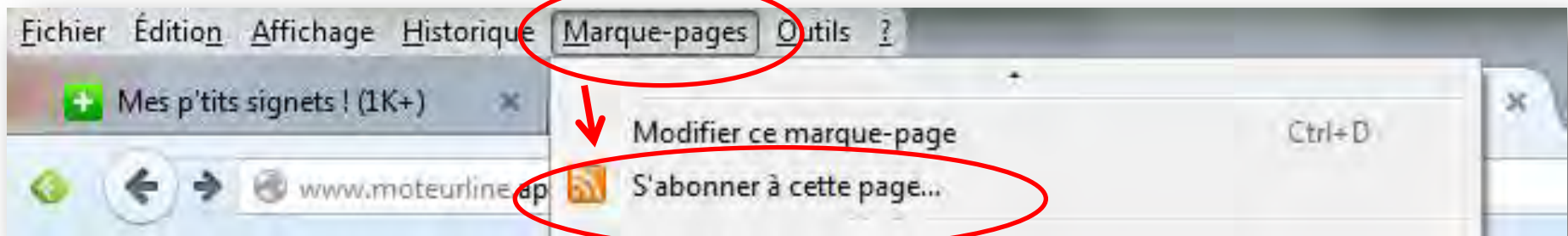
2 - Rester informé - Fils RSS – Abonnement à un fil RSS

« Abonnement »

- ✓ par l'icône sur la page web

OU

- ✓ dans le menu Marque-pages



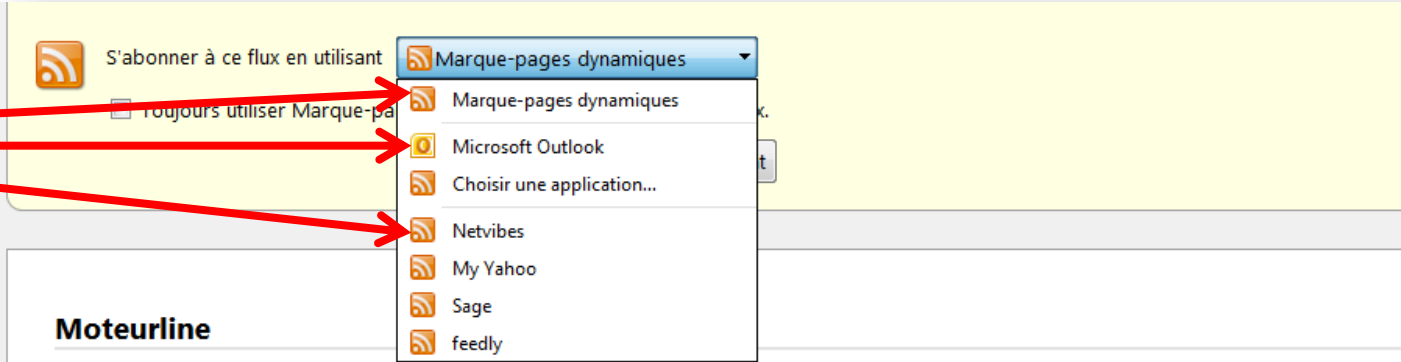
2 - Rester informé - Fils RSS - Affichage d'un fil RSS

Affichage des « flux » en passant par

1 - Marque-pages dynamiques

2 - Logiciel de messagerie

3 - Netvibes (agrégateur de fils RSS)



S'abonner à ce flux en utilisant

- Marque-pages dynamiques
- Marque-pages dynamiques
- Microsoft Outlook
- Choisir une application...
- Netvibes
- My Yahoo
- Sage
- feedly

Moteurline
Site Moteurline de l'Association des Paralysés de France

[9e Forum européen de l'accessibilité numérique.](#)
jeudi 26 février 2015 15:40

Agenda : 9e Forum européen de l'accessibilité numérique. Le numérique pour un meilleur accès à la connaissance. 8 juin 2015, 9h-18h. Cité des sciences et de l'industrie

[« Handicap, Vieillesse, Indépendance, Technologies ». Colloque de Jeunes Chercheuses Jeunes Chercheurs \(JCJC\). IFRATH.](#)
mercredi 25 février 2015 16:38

Agenda : L'IFRATH, Institut Fédératif de Recherche sur les Aides Techniques pour personnes handicapées organise le troisième colloque de Jeunes Chercheuses Jeunes Chercheurs (JCJC) : <http://ifrath.fr/jcjc2015/>. - [Agenda](#)

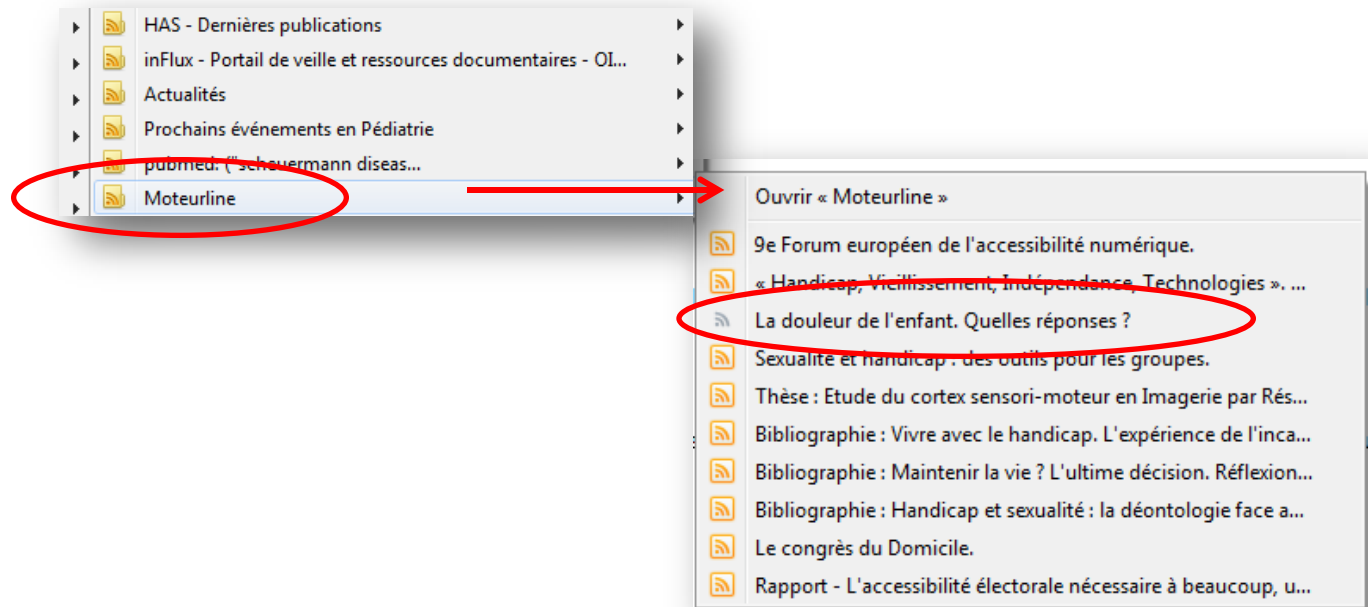
[La douleur de l'enfant. Quelles réponses ?](#)
mercredi 25 février 2015 13:33

Agenda : 22es Journées "La douleur de l'enfant. Quelles réponses ?" 9-11 décembre 2015. Unesco Paris. Appel à communication : Site éditeur : www.unesco.org



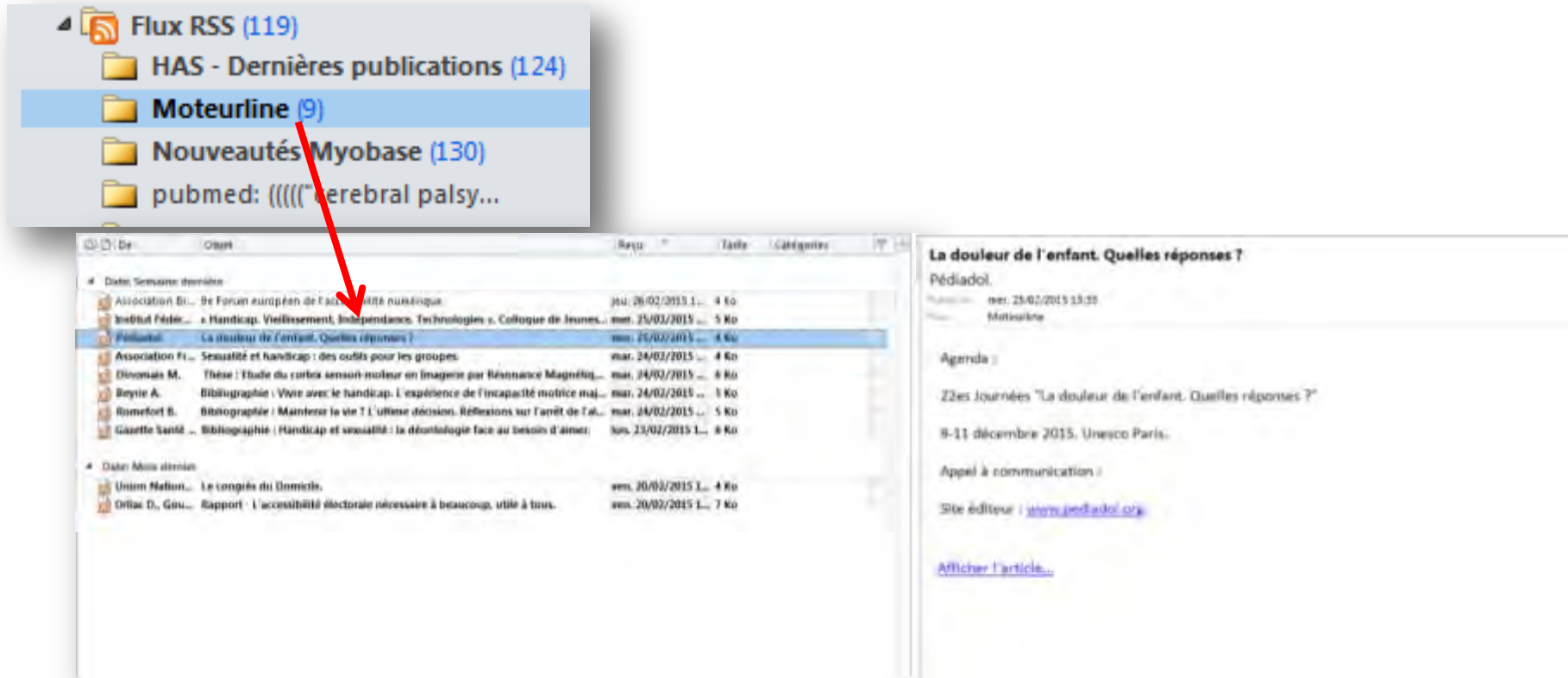
2 - Rester informé - *Fils RSS* - *Affichage d'un fil RSS*

1 - Menu des **marque-pages** « dynamiques » du navigateur



2 - Rester informé - *Fils RSS - Affichage d'un fil RSS*

2 - Logiciel de messagerie



The image shows a screenshot of an RSS feed manager interface. On the left, a sidebar displays a list of feeds under the heading "Flux RSS (119)". The feeds listed are:

- HAS - Dernières publications (124)
- Moteurline (9)** (highlighted in blue)
- Nouveautés Myobase (130)
- pubmed: ((((" cerebral palsy...

A red arrow points from the "Moteurline (9)" folder to a preview window on the right. The preview window displays the following information:

La douleur de l'enfant. Quelles réponses ?
Pédiadol.
Publié le : mer. 25/02/2015 15:59
Mots-clés :

Agenda :

22es Journées "La douleur de l'enfant. Quelles réponses ?"
8-11 décembre 2015, Unesco Paris.

Appel à communication :

Site éditeur : www.pediadol.org

[Afficher l'article...](#)



2 - Rester informé - Fils RSS - Affichage d'un fil RSS

3 - Portail Netvibes (= agrégateur de fils RSS)

The screenshot displays the 'Portail Doc Médicale - CMCR des Massues' website. The page features a navigation bar at the top with the title 'Portail Doc Médicale - CMCR des Massues'. Below the navigation bar, there are several sections of RSS feeds. A red circle highlights the 'Handicap' section, which contains the following items:

- We Forum sur l'aplan de l'accessibilité numérique
- Handicap, vieillissement, indépendance, Technologies - Colloque de Jeunes Chercheuses Jeunes Chercheurs (JCJC) - FRMHS
- La douleur de l'enfant... Quelles réponses ?
- Sexualité et handicap : des outils pour les groupes
- Thèse : Etude du cortex sensorimoteur en imagerie par Résonance Magnétique Fonctionnelle (IRMf) de l'âge sain
- Bibliographie - Vivre avec le handicap, l'expérience de l'incapacité motorique majeure
- Bibliographie | Handicap à vie ? L'histoire d'écrit, réflexions sur l'écriture de l'histoire des parents en famille

Other sections visible on the page include:

- **Loi n° 2005-107 du 13 février 2005 pour l'égalité des droits et des chances, la participation et la citoyenneté des personnes handicapées**
- **Testes de référence autisme du handicap - Défic**
- **ICF Resources**
- **REVUES**
- **After - European Journal of Disability Research**
- **Déterminez le handicap Défic**



2 - Rester informé - *Fils RSS - Portail Netvibes*

Qu'est-ce qu'un portail Netvibes ?

- ✓ Page d'info sur mesure - Outil gratuit
- ✓ Organisation en onglets thématiques
- ✓ Infos affichées sous forme de petits blocs & disposées en colonnes

On y trouve ...

- ✓ Liens vers divers sites et documents en ligne
- ✓ Infos provenant de flux RSS
(suivi simultané de nombreuses sources d'information)

*Portail **PRIVÉ*** = Bureau virtuel personnel

*Portail **PUBLIC*** = Petit site d'info Web + Partage des infos



2 - Rester informé - Fils RSS - Portail Netvibes

Exemple Portail Netvibes Doc Médicale CMCR Massues

http://www.netvibes.com/doc_med_massues#ACCUEIL

Onglets thématiques : spécialités, types de documents, liens pratiques ...

Portail Doc Médicale - CMCR des Massues

Bienvenue sur le portail de la Doc Médicale !

Vous trouverez sur ce portail des liens vers des **SITES**, des **BASES de DONNEES**, des **REVUES**, des **FILS d'INFOS** ...

Chaque onglet est accessible via les menus présents CI-DESSOUS.

Ils sont regroupés par : **THEME**, **TYPE d' INFORMATION** ou **PROFESSION**.

Toutes les suggestions sont les bienvenues...

N'hésitez pas à proposer d'autres liens, et à signaler d'éventuels dysfonctionnements

massues@docmed.massues.com

croix-rouge française

Portails THÉMATIQUES

- MPR
- Rhumatologie & Gériatrie
- Chirurgie orthopédique
- Anesthésie
- Douleur
- Neurologie
- Amputés & Appareillage
- Kinésithérapie
- Ergothérapie
- Handicap
- Soins Infirmiers

Faire une RECHERCHE

- Bases de données
- Traités EMC / Encyclos
- Revues-Thèses-Mémoires en ligne
- Revues Généralistes
- Portail Veille Medline

LIENS

- Agenda - Congrès
- Sociétés savantes / Associations
- Institutions - Droit
- Ethique
- Recommandations
- Formations Paramédicales
- Dictionnaires, outils divers
- Outils pratiques

Nouveaux

- Publications Massues
- Instructions aux Auteurs



2 - Rester informé - Fils RSS - Portail Netvibes

Exemple onglet Handicap

http://www.netvibes.com/doc_med_massues#PORTAIL_Handicap

The screenshot shows a Netvibes dashboard titled 'Portail Doc Médicale - CMCR des Massues'. A red circle highlights the 'Fils d'RSS' widget, which is set to 'Handicap'. The widget displays a list of RSS feeds related to disability, including:

- Le parcours des universitaires handicapés
- Les APL, stag après
- Catalogue national des actes de rééducation et de réadaptation
- Le parcours des amnésés handicapés
- L'adaptation des infra-voitures auprès des personnes handicapées valides
- Le CPOT - Evaluer la douleur de patients adultes postopérés
- Métoprolole : Tous les thèmes relatifs à l'adulte - Agents de la personne handicapée

Other widgets on the dashboard include 'Handicap - Fédération des Associations locales de la Santé', 'Faire face - Toute l'actualité du handicap en France', and 'Handicap.fr'. The right side of the dashboard features several news items with titles like 'L'ADP 2009-2010 de la Région PACA pour l'égalité des droits et des chances...', 'Toutes les références utiles de Handicap - Dailly', 'ET Street', 'REVUES', 'Alerte - European Journal of Disability Research', and 'Démontrez le magazine Handicap'.



2 - Rester informé - Fils RSS - Portail Netvibes

Exemple Portail Netvibes **Veille Medline : onglet « Auteurs Neurologie »**

http://www.netvibes.com/veilledocmedmassues#AUTEURS_NEUROLOGIE

A partir de résultats de recherche sur Medline : création de fils RSS (thème ou auteur)

The screenshot shows a Netvibes dashboard for the RSS feed 'Veille MEDLINE des auteurs du CNCR des Massues'. The 'Auteurs Neurologie' tab is highlighted with a red circle. The dashboard displays a grid of article summaries under various categories:

- Abstracts:** Includes articles on 'Effects of physiotherapy joint control restoration on shoulder kinematics and kinetics', 'Validity and reliability of 3D marker based coplanar motion analysis in systematic flexion', and 'Three-dimensional humeral morphologic alteration and its impact associated with distal radius ulna injury'.
- Letters:** Includes 'A prospective cohort study investigating goal motor function, pain, and health-related quality of life 12 years after selective dorsal rhizotomy' and 'Does goal setting to activity-focused stroke programs for children with cerebral palsy influence treatment outcomes?'.
- Abstracts (continued):** Includes 'Effectiveness of a home-based program for children with cerebral palsy' and 'Reliability of a tool to assess motor function in children with cerebral palsy'.
- Abstracts (continued):** Includes 'To boldly go...', 'Further evidence for botulinum toxin A in cerebral palsy', and 'The Quality Function Measure: reliability and discriminant validity of a new measure of quality of gross motor movement in ambulatory...'
- Abstracts (continued):** Includes 'Red, yellow, green: new traffic light system help systematic reviews', 'Interactive computer play as "motor therapy" for individuals with cerebral palsy', and 'Can motor imagery help identify effective strategies for constraint therapy in congenital hemiparesis?'.
- Abstracts (continued):** Includes 'Characteristics of pain in children and youth with cerebral palsy'.
- News:** Includes 'Relationship between activities of daily living, upper limb function, and visual perception in children and adolescents with cerebral palsy'.
- Systematic Reviews:** Includes 'Reflections on Mirror Therapy: A Systematic Review of the Effect of Mirror Visual Feedback on the Limbs...', 'Spontaneous functional abilities in first stroke: a comparison between Aged 15 and 65', and 'Predicting a matching movement with a mirror in individuals with spastic hemiparesis'.
- Abstracts (continued):** Includes 'Matching accuracy in hemiparetic cerebral palsy during unilateral and bilateral movements with mirror visual feedback' and 'Do 3D V upper limb position sense of children with spastic hemiparesis levels of 100% are distance-dependent?'.
- Abstracts (continued):** Includes 'Data between during intervention in children with spastic unilateral cerebral palsy'.
- Abstracts (continued):** Includes 'Implementation and early clinical results using D-CIT permanent intrathecal pumps for symptomatic malignant glioma'.
- Abstracts (continued):** Includes 'Reach analysis of The Melbourne Assessment of Unilateral Upper Limb Function...', 'Neuroscience findings on coordination of reaching to grasp an object: implications for research...', and 'Preliminary test of a therapy in the home: an update for home care and home'.
- Abstracts (continued):** Includes 'Pain assessment using the NIH FunctDis...' and 'Analysis of factors influencing the development of an extension injury remedy: isolated radiation injury'.
- Abstracts (continued):** Includes 'Group activity patterns in the recreational and leisure participation of children and youth with cerebral palsy: a CAPE observational...'.
- Abstracts (continued):** Includes 'The influence of daily modified constraint-induced movement therapy training on the hemiparetic development of hand function in children...'.
- Abstracts (continued):** Includes 'Constraint therapy: the promise for cerebral cerebral palsy?'.
- Abstracts (continued):** Includes 'Exploring changes in the brain associated with recovery from phantom limb pain: the potential role of neuroimaging...', 'Determination of interventions for upper extremity tactile impairment in children with cerebral palsy: a systematic review...', 'Intense pain soon after oral fracture strongly predicts who will develop complex regional pain syndrome: prospective cohort study...', 'Reliability evidence concerns pain measurement: how much do the motion and handling matter?', 'Primary motor cortex function in complex regional pain syndrome: a pilot study: a case and meta-analysis...', 'Acupuncture applied as a sensory discrimination training tool decreases movement-related pain in patients with chronic low back pain (P01)', and 'Kinetix analysis: impact on the use of the Pain Self-Efficacy Questionnaire'.
- Abstracts (continued):** Includes 'Neuroenhancement of the aging brain: restoring old connections in old animals...', 'Downgrading motor execution from motor imagery with the phantom limb', 'Concurrent reduction of a magnetometer-based rate counter in various walking surfaces', 'The moving phantom: motor execution or motor imagery?', 'Outcome 12 months after the Real Human joint loss transplantation', 'Effects of brain stimulation on reaction times and peak force in stroke: review', and 'Effects of non-invasive vagus nerve stimulation on skilled motor function in chronic stroke'.



2 - Rester informé - Fils RSS - Portail Netvibes

A partir de résultats de recherche sur un auteur : création de fils RSS

PubMed Resources (7) New To (0)

PubMed [Author]

Published [Author] Search

Summary - 20 per page - Sorted by Pub Date

Results: 17

1. [Neuroenhancement of the aging brain: restoring skill acquisition in old subjects](#)
Zimmerman M, Ritsch M, **Giraux P**, Gerloff C, Cohen LG, Hummel FC
Ann Neurol. 2013 Jan;73(1):10-5. doi: 10.1002/ana.23791. Epub 2012 Dec 7.
PMID: 23225625 [PubMed - indexed by MEDLINE]
[Related citations](#)
2. [The moving platform: motor execution or motor imagery?](#)
Raffin E, **Giraux P**, Reilly KT
Cortex. 2012 Jun;48(6):746-57. doi: 10.1016/j.cortex.2011.02.003. Epub 2011 Feb 12.
PMID: 21397911 [PubMed - indexed by MEDLINE]
[Related citations](#)
3. [Characterizing motor execution from motor imagery with the phantom arm](#)
Raffin E, Malboucq J, Reilly KT, **Giraux P**
Brain. 2012 Feb;135(Pt 2):582-95. doi: 10.1093/brain/awr327.
PMID: 22395089 [PubMed - indexed by MEDLINE] [Free Article](#)
[Related citations](#)
4. [Concurrent validation of a magnetometer-based step counter in various walking surfaces](#)
Raffin E, Bonnet S, **Giraux P**
Gait Posture. 2012 Jan;35(1):19-22. doi: 10.1016/j.gaitpost.2011.07.017. Epub 2011 Sep 23.
PMID: 21944477 [PubMed - indexed by MEDLINE]
[Related citations](#)
5. [Outcomes 18 months after the first human partial face transplantation](#)
Oubervard JM, Lenglet B, Morelon E, Testelin S, Badet L, Mouru C, Bezaf JL, Dakpé S, Karilakis J, D'Hautville C, El Jaafan A, Peñafundo P, Lefrancois N, Taha F, Seign A, Di Marco G, Garin E, Bachmann D, Cremades S, **Giraux P**, Buroux G, Hequet O, Parquet N, Francés C, Michallet M, Martin X, Gevauclette B.
N Engl J Med. 2007 Dec 13;357(24):2451-65.
PMID: 18077810 [PubMed - indexed by MEDLINE] [Free Article](#)
[Related citations](#)
6. [Effects of brain polarization on reaction times and pinch force in chronic stroke](#)
Hummel FC, Voller B, Celnik P, Floel A, **Giraux P**, Gerloff C, Cohen LG.
BMC Neurosci. 2008 Nov 3;7:73.
PMID: 17087730 [PubMed - indexed by MEDLINE] [Free PMC Article](#)

Clipboard: 5 items

Filter your results:

- All (17)
- Done (0)
- Published in the last 5 years (0)
- Review (0)

Manage filters

New feature: Try the new Display Settings option - Sort by Relevance

Find related data

Database: Select

Search details

Giraux P [Author]

Search

See more

Recent Activity

- Giraux P [Author] (17)
- Brain abnormalities underlying limb apraxia in corticobasal degeneration or BSW
- [Initials][Title] OR [Initials]



2 - Rester informé - Fils RSS - Portail Netvibes

Veille MEDIEVE - Centre de Recherche Médicale des Maladies

ACCUEIL Publications HASHERS BACOME BUNDELS WUNDERLICH DEWAY DITTES AUTISMES MACHES **AUTISMES NEUROLOGIE**

Articles

- Effects of physiotherapeutic joint centre relocation on shoulder kinematics and kinetics.
- In vivo analysis of shoulder muscle volumes and their relationship to 3D strength.
- Validity and reliability of 3D marker based kinematic motion analysis: a systematic review.
- Shoulder strength profiles in children with and without brachial plexus palsy.
- Three-dimensional humeral morphology: observations and etiology associated with postnatal brachial plexus palsy.
- 3D forward ultrasound to estimate the glenohumeral rotation centre.
- Validity and reliability of radiological methods to assess proximal hip geometry in children with cerebral palsy: a systematic review.

Autismes

- Relationship between activities of daily living, upper limb function, and visual perception in children and adolescents with autism.

Autismes

- The Role of Home Therapy: A Systematic Review of the Effect of Home Visual Feedback on the Lives of Children with Functional Abilities in Daily Activities: A comparison between stages II and III.
- Upper limb activity in children with unilateral spastic cerebral palsy: the role of vision in movement strategies.
- Providing a matching environment with a mirror in individuals with spastic hemiplegia.
- Handing accuracy in hemiparetic cerebral palsy during unimanual and bimanual movements with formal visual feedback.
- Effects of upper limb position control in children with spastic hemiplegia: Central Policy are distance dependent.
- Care behavior during intervention in children with spastic unilateral cerebral palsy.

Autismes, Génral, Cerveau

- Implementation and early clinical results utilizing Di-21 (permanently implantable) systems for preoperative polyplexion.
- Radiation analysis of The Melbourne Assessment of Children's Upper Limb Function.
- Task-oriented training in combination of reaching to grasp objects: implications for research.
- Pre- and postoperative therapy in the home: an update for home care and practice.
- Pain assessment using the ICHT Tool kit.
- Analysis of factors influencing the development of an epidemic during community-mediated rabies.
- Geographical differences in the incidence and feature presentation of children and youth with cerebral palsy (R4P 2008/2009).

Autismes, Spécialité, Neurologie

- The efficacy of daily modified constraint-induced movement therapy training on the independent development of hand function in children.

Autismes

- Constraint therapy: the perspective for unilateral cerebral palsy.

Autismes

- Exploring changes in the brain associated with recovery from phantom limb pain—the potential importance of interoception.
- Determination of interventions for upper extremity muscle spasticity in children with cerebral palsy: a systematic review.
- Distance pain after wrist fracture strongly predicts who will develop complex regional pain syndrome: prospective cohort study.
- Multiple systems concentration measurement: how much do the metrics and handling matter?
- Primary motor cortex function in complex regional pain syndrome: a systematic review and meta-analysis.
- Acupuncture applied as a sensory discrimination training tool decreases movement-related pain in patients with chronic low back pain.
- Each session explores the use of the Pain Self-Efficacy (PSE) questionnaire.

Général

- Neuroenhancement of the aging brain: restoring skill acquisition in old subjects.
- Disentangling motor execution from motor imagery with the phantom limb.
- Concurrent validation of a magnetometer-based step counter in various walking surfaces.
- The moving phantom: motor execution or motor imagery?
- Outcomes 18 months after the first human partial face transplantation.
- Effects of brain polarization on reaction times and pinch force in chronic stroke.
- Effects of non-invasive cortical stimulation on skilled motor function in chronic stroke.



2 - Rester informé - Fils RSS - Portail Netvibes

- ✓ Solution la plus complète : centralisation de la veille sur tous supports web
(Sibliothèque + info en temps réel)

MAIS ...

- ✓ Prise en main et mise en place chronophage
 - ✓ Présentation et graphismes assez limités
 - ✓ Outil gratuit = coquilles, dysfonctionnements
- ➔ Mieux de trouver un ou plusieurs portails existants à consulter

<http://www.netvibes.com/cashdoc#Accueil>

<http://www.netvibes.com/dochcl#Accueil>

<http://www.netvibes.com/reedoc#Accueil>



2 - Rester informé

- *Sommaires électroniques de revues*
- *Newsletters sociétés savantes / groupes de travail*
- *Alertes Google Scholar*
- *Alertes « What's new » Medline*
- *Fils RSS : exemples / abonnement / affichage*
- *Portail Netvibes*



2 - Rester informé - Sélection de liens à propos des fils RSS

Généralités

<http://guides.bib.umontreal.ca/disciplines/328-Pubmed>

<http://fr.wikipedia.org/wiki/RSS>

par Netvibes (agrégateur de fils RSS)

<http://guides-formadoct.ueb.eu/netvibes>

(guide de démarrage complet)

par marque-pages dynamiques

http://www.francoismagnan.info/test_wordpress/?p=85

<http://phmorin.fr/?p=125>

par logiciel de messagerie

<http://www.arobase.org/outlook/afficher-flux-rss-outlook.htm>



Organiser sa bibliographie

R4P - Séminaire - 20 et 21 mars 2015



3 Organiser sa bibliographie

➔ Pour passer de la « recherche biblio » à la « recherche » (tout court)

➔ Pour organiser et mettre en place un fonds documentaire personnel

➔ Outils plus ou moins complets

1 - Google Scholar

2 - My NCBI

3 - Zotero



3 - Organiser sa bibliographie - Bibliothèque Google Scholar

Disposer d'un compte Gmail

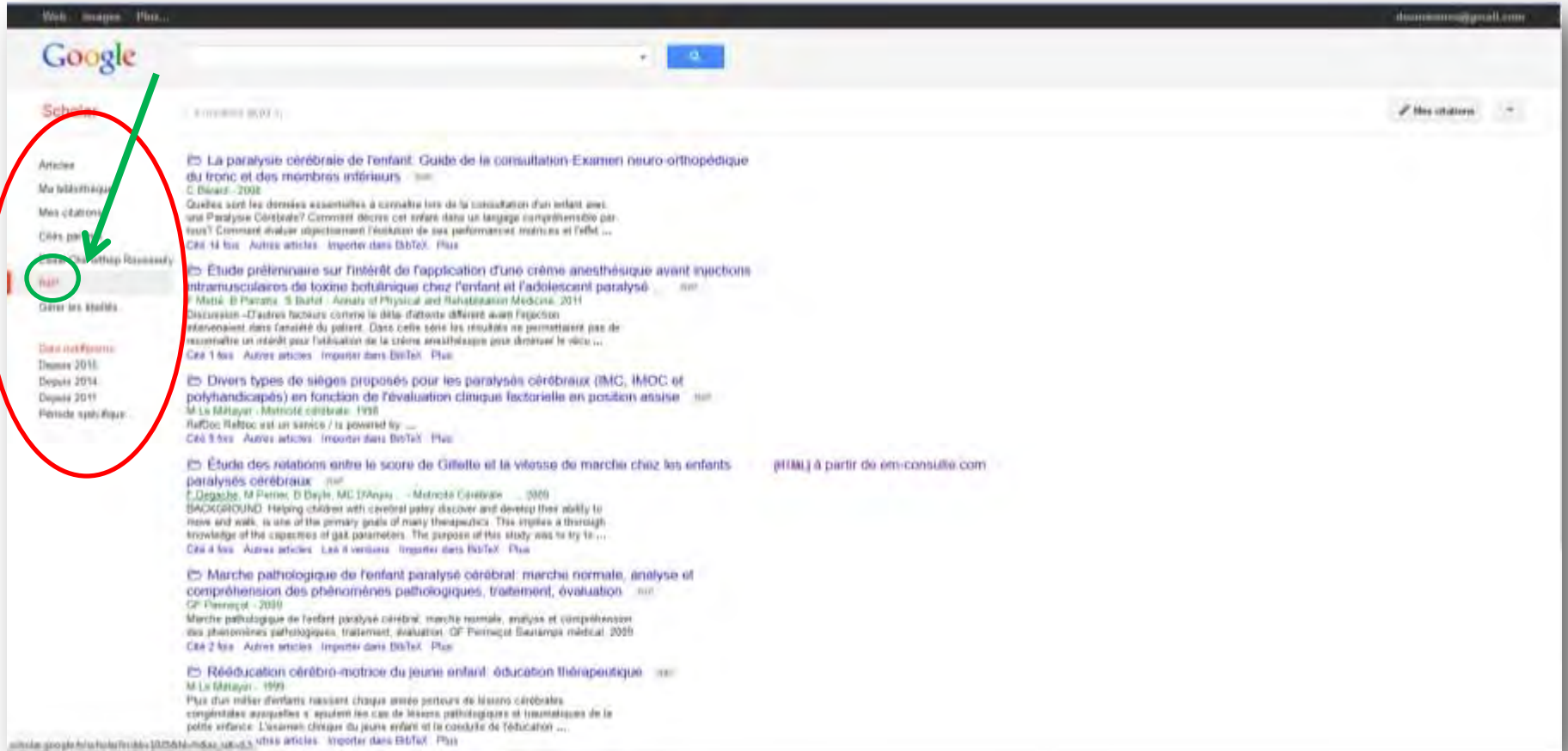
Recherche à partir de Google Scholar <http://scholar.google.fr/>

Pour enregistrer des références : activer « Ma bibliothèque »



3 - Organiser sa bibliographie - Bibliothèque Google Scholar

Création de dossiers pour classement (Dossiers = « Libellés »)

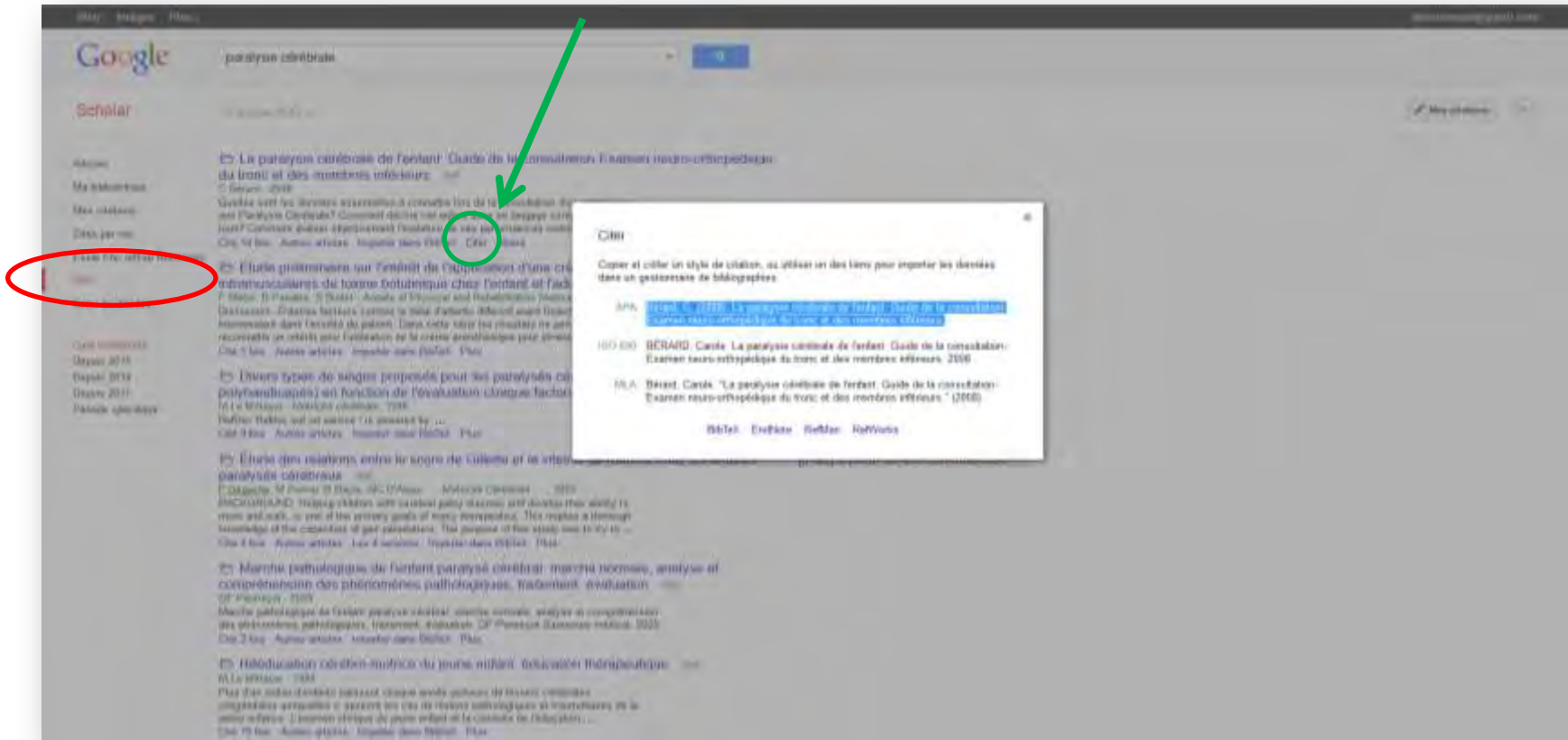


MAIS pas de tri possible des références : classement par ordre d'ajout = peu pratique



3 - Organiser sa bibliographie - Bibliothèque Google Scholar

Outil « citer » en bas des notices pour avoir une référence biblio à copier-coller /importer



MAIS peu de formats



3 - Organiser sa bibliographie - Bibliothèque Google Scholar

Possible de se créer un Profil pour recenser ses publications, et de le rendre visible.

Cliquer sur →

Mes citations

RAILLARD Pascale
CMCR des Massues Croix rouge française
MPH, neuro-orthopède, chirurgie orthopédique, rééducation, réadaptation
Adresse e-mail validée de cmcr-massues.com
Mon profil est privé - Le rendre public

Citations	Total	Depuis 2014
Citations	3109	2521
index h	29	27
index i10	36	35

Titre	Cité par	Année
Classification of the normal variation in the sagittal alignment of the human lumbar spine and pelvis in the standing position H. Raaijmakers, G. Cobbens, E. Stehouwer, J. Dirroot	322	2001
Sagittal morphology and equilibrium of pelvis and spine D. Vico, P. Bazzucchi, E. Stehouwer, J. Dirroot	316	2002
Analysis of the sagittal balance of the spine and pelvis using shape and orientation parameters E. Stehouwer, J. Dirroot, P. Bazzucchi, H. Raaijmakers	217	2005
Sagittal balance of the pelvis-spine complex and lumbar degenerative diseases: A comparative study about 65 cases C. Drenth, J. Lind, G. Nussli, E. Stehouwer	210	2007
Spondylolisthesis, pelvic incidence, and spinopelvic balance: a correlation study H. Leclaire, P. Bazzucchi, E. Stehouwer, P. Tardieu, M. O'Brien	195	2004
The importance of spino-pelvic balance in L5-S1 developmental spondylolisthesis: a review of pertinent radiologic measurements H. Leclaire, P. Bazzucchi, E. Stehouwer, J. Dirroot, H. G. G. G.	157	2005
Sagittal spinopelvic balance in normal children and adolescents M. A. Thang, H. Leclaire, E. Stehouwer, H. Raaijmakers, P. Bazzucchi	144	2007

Ajuster les coauteurs

- Eric BERTHOUDALD + X
- Habib Labele + X
- Laetitia Chéze + X
- Maggan Yu + X

Coauteurs suggérés...

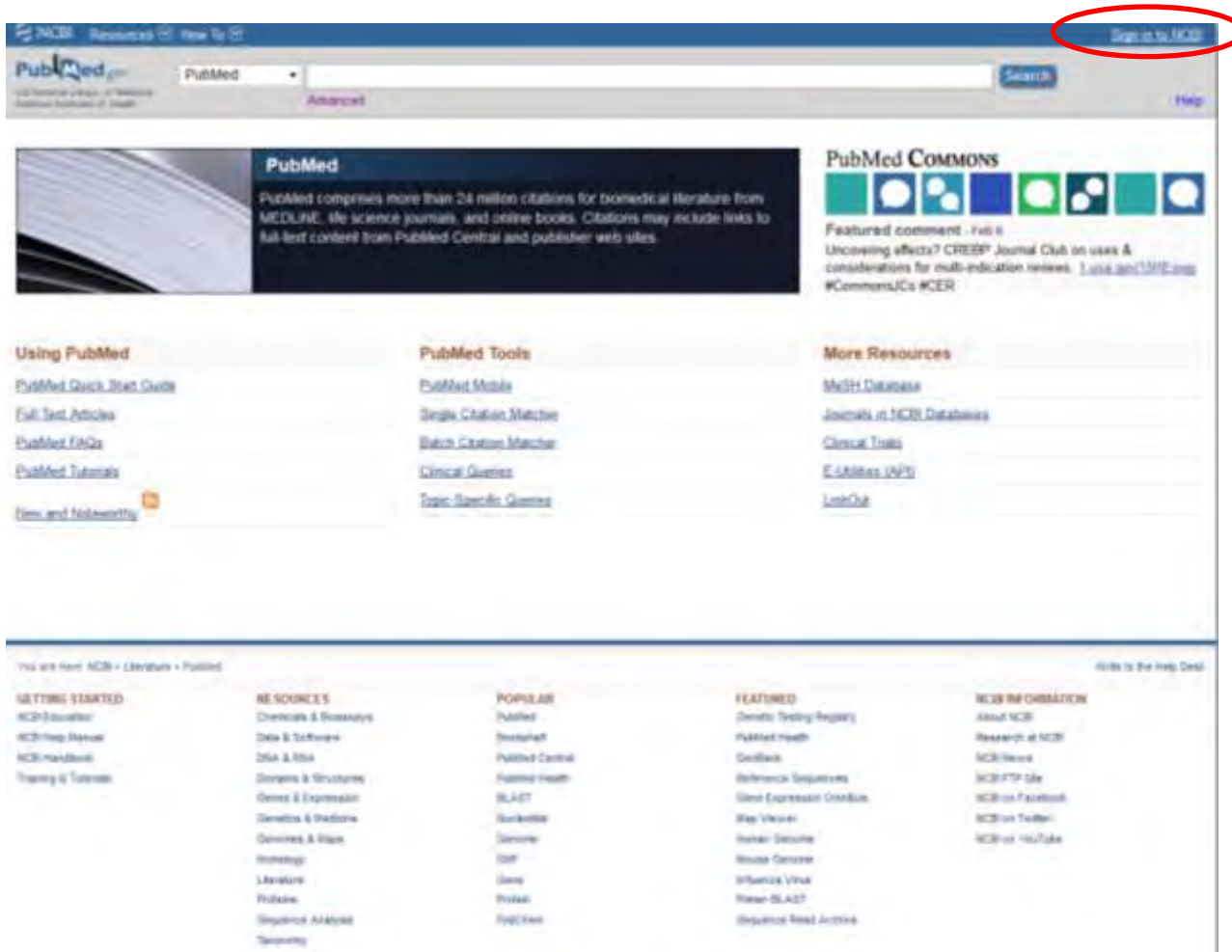
Ajouter coauteur

➔ **MAIS** mieux vaut se créer un profil sur des **bases dédiées** :
ORCID <http://orcid.org/> ResearcherID <http://www.researcherid.com/Home.action>



3 - Organiser sa bibliographie - Bibliothèque Medline : my NCBI

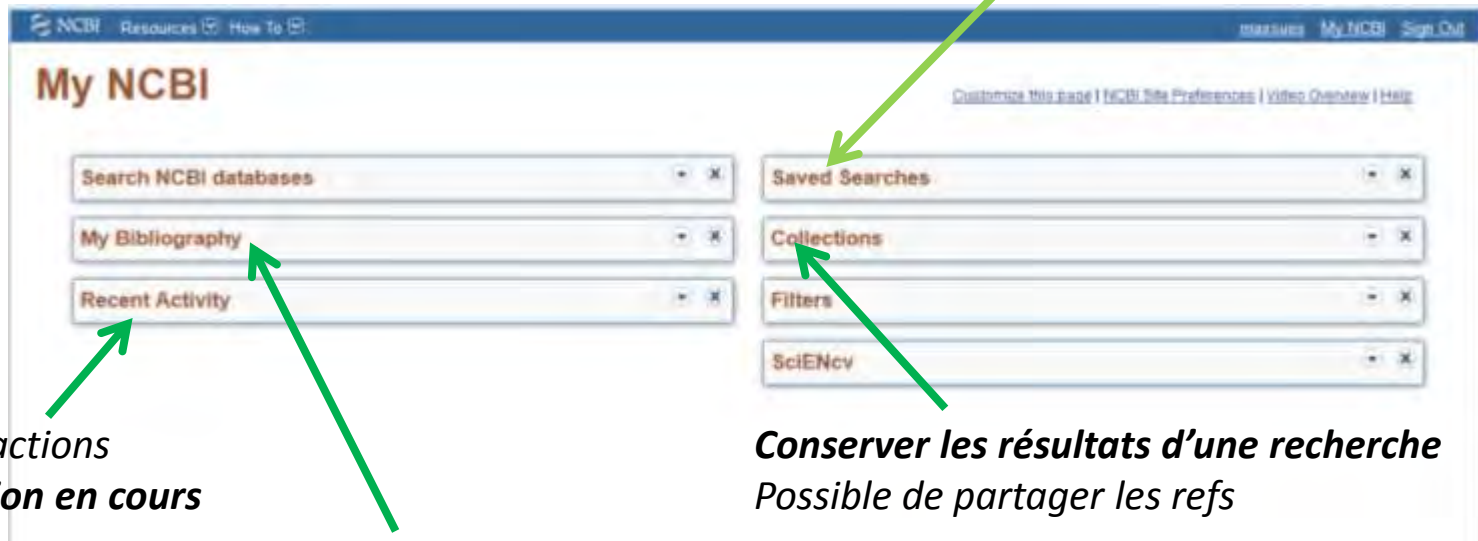
Créer son compte My NCBI (National Center for Biotechnology Information)



3 - Organiser sa bibliographie - Bibliothèque Medline : my NCBI

My NCBI permet d'avoir toujours sous la main :

- ✓ les résultats de ses différentes recherches biblio
- ✓ sa biblio permanente
- ✓ le suivi de sa session de la journée
+ faire une veille thématique régulière (cf. présentation « Rester informé »)



The screenshot shows the My NCBI dashboard. On the left, there are three panels: 'Search NCBI databases', 'My Bibliography', and 'Recent Activity'. On the right, there are five panels: 'Saved Searches', 'Collections', 'Filters', and 'SciENcv'. A green arrow points from the text 'Suivi des actions de la session en cours' to the 'Recent Activity' panel. Another green arrow points from the text 'Avoir une biblio permanente' to the 'My Bibliography' panel. A third green arrow points from the text 'Mettre en place une veille' to the 'Saved Searches' panel. A fourth green arrow points from the text 'Conserver les résultats d'une recherche' to the 'Collections' panel. A fifth green arrow points from the text 'Possible de partager les refs' to the 'Collections' panel.

*Suivi des actions
de la **session en cours***

Avoir une biblio permanente

Possible à compléter « à la main » pour les refs non Medline

Possible de partager les refs : liens ou accès autorisé

Conserver les résultats d'une recherche
Possible de partager les refs

Mettre en place une veille



3 - Organiser sa bibliographie - Bibliothèque Medline : my NCBI

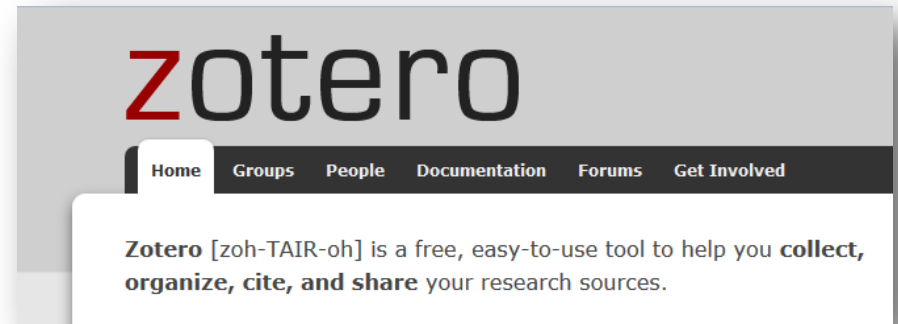
Très complet - Très fonctionnel

- ✓ nombreux critères de tri et formats de sortie
- ✓ ouvert : possibilité d'ajouter des refs non Medline « à la main »
- ✓ partage facile (liens, e-mail...)



3 - Organiser sa bibliographie - Zotero

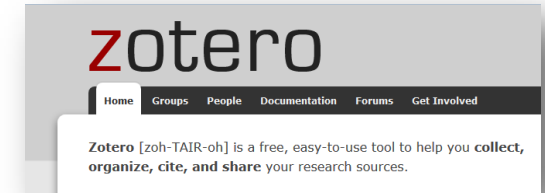
Rechercher \neq Re-chercher



- Repère automatiquement les références à des documents sur une page web
- Les intègre en un clic (icône dans la barre adresse)
- Ajouts de fichiers, notes, liens, mots-clés...
- Intégration de la biblio directement dans le traitement de texte (nombreux formats)



3 - Organiser sa bibliographie - Zotero



- ✓ Outil gratuit - facile à installer (sur navigateur ou poste de travail)
- ✓ Interface et prise en main simples
- ✓ Import / Export de notices en quelques clics
- ✓ Possible de travailler en groupe (plateforme)



3 - Organiser sa bibliographie - Zotero

Installation depuis le site <https://www.zotero.org/>

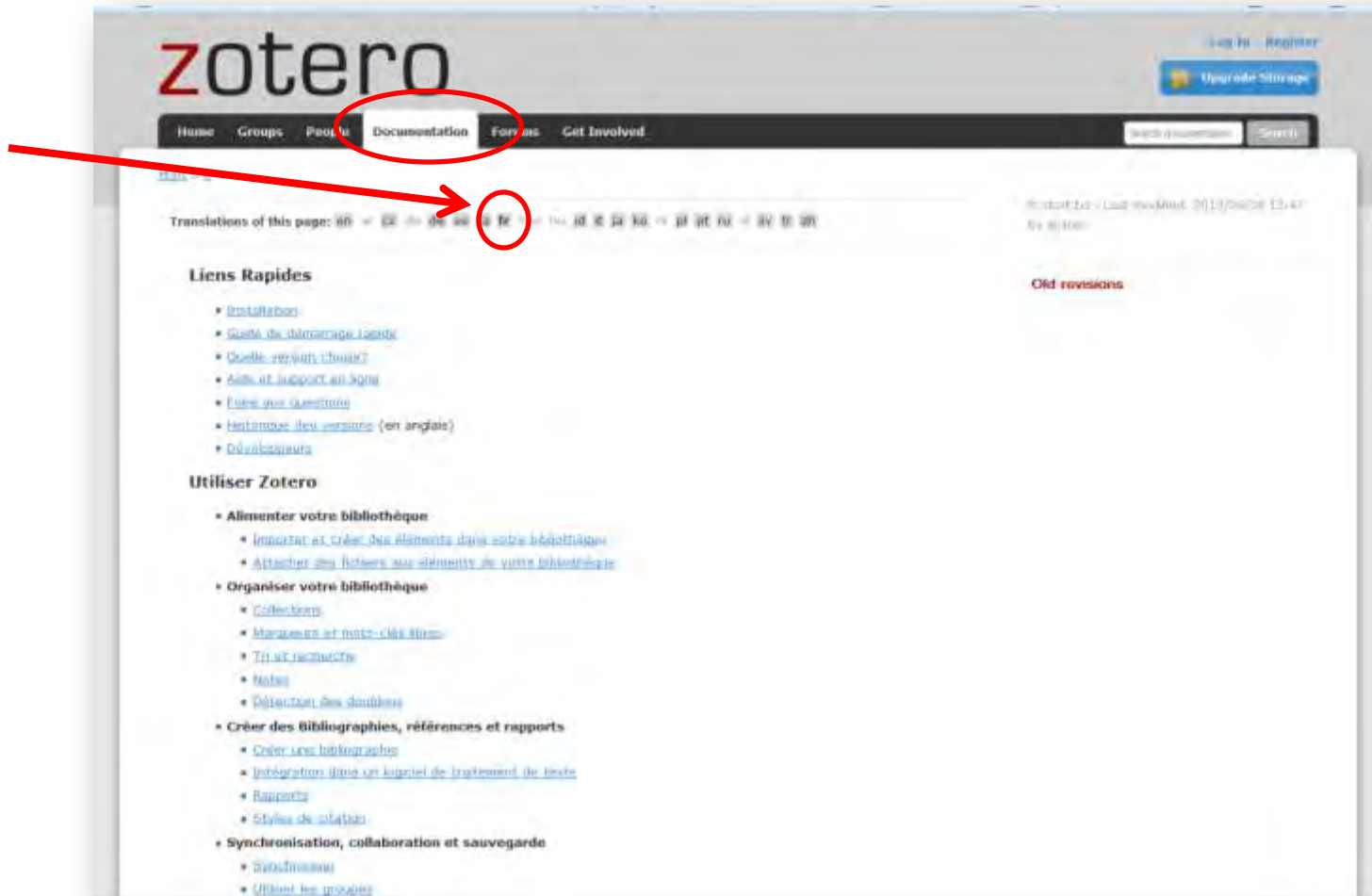


The screenshot shows the Zotero website homepage. At the top, the Zotero logo is prominently displayed in red and black. To the right of the logo, there are links for 'Log In' and 'Register', and a 'Upgrade Storage' button. Below the logo is a navigation menu with links for 'Home', 'Groups', 'People', 'Documentation', 'Forums', and 'Get Involved'. A search bar is also present. The main content area features a large red 'Download Now' button with the text 'Available for Mac, Windows, and Linux' underneath. Below this, there are five icons representing the core features: Collect, Organize, Cite, Sync, and Collaborate. A central heading reads 'Grab your research with a single click.' followed by the text 'A personal research assistant.' and a paragraph describing how Zotero automatically senses content in a web browser. To the right of this text is a small screenshot of a browser window showing a 'Save to Zotero' button. Below this, there is a section titled 'Store anything.' with a small image of a file explorer showing various file types like PDFs, audio files, and research data. The bottom of the page is divided into three columns: 'Follow Zotero on Twitter', 'Find Zotero on Facebook', and 'Subscribe to the Zotero blog' on the left; 'Zotero News' with several news links in the center; and 'Get Involved' with a paragraph about community support on the right.



3 - Organiser sa bibliographie - Zotero

Onglet « Documentation » existe en français 😊



3 - Organiser sa bibliographie - Zotero

Classement en collections & sous-collections



Liste des notices de la collection



Détail de la notice sélectionnée



The screenshot displays the Zotero application interface. On the left, a sidebar shows a hierarchical tree of collections and sub-collections, with a red box highlighting the 'Bibliothèque' (Library) folder. The main window is divided into two panes. The top pane, outlined in green, shows a list of bibliographic entries with columns for 'Titre', 'Année', and 'Publication'. The bottom pane, outlined in purple, shows the detailed view of a selected entry, including its title, authors, journal information, and a list of keywords.



3 - Organiser sa bibliographie - Zotero

- ✓ Constitution d'une véritable bibliothèque bibliographique
- ✓ Plus de perte de temps pour retrouver les références souhaitées
- ✓ Recherche dans les notices = fonctions avancées
- ✓ Fichiers attachés = fonds documentaire (tous types de formats)
- ✓ Intégration instantanée dans les documents de travail
- ✓ Echange de notices / travail en groupe

➔ S'adapte aux besoins de chacun



3 - Organiser sa bibliographie

- ***Bibliothèque Google Scholar***
- ***Bibliothèque Medline : my NCBI***
- ***Zotero***



Lequel ?

Logiciels de références bibliographiques choisir le bon outil.

Comparatif Université du Québec (2014)

http://www.uqac.ca/cpu/wp-content/uploads/2014/12/Pr%C3%A9sentation-CPU-2014-03-Luc_blanc.pdf

Comparatif : Zotero – Mendeley – endNote – RefWorks – Papers.

Centre NTE - Université de Fribourg (2012)

https://ple-connect.unige.ch/?get_group_doc=3/1375869359-Tableau Comparatif - Gestion Bibliographique.pdf

ou

<http://tinyurl.com/oaml52w>



Zotero

Présentations Slideshare les plus récentes (diaporamas partagés)

<http://fr.slideshare.net/ilcrbs/zotero-novembre2014>

<http://fr.slideshare.net/invisu/tic-zotero-20141106>

<http://fr.slideshare.net/ClaireDelune2/zotero-pour-grer-sa-bibliographiev6>

<http://fr.slideshare.net/FranoisMagnan/zotero-logiciel-de-gestion-de-rferences-bibliographiques-urfist-toulouse-21012015>

<http://fr.slideshare.net/uboscd/zotero-formation-pour-les-tudiants-en-sant>

<http://fr.slideshare.net/Sdufournet/zotero-33281456>

Choix entre les versions

<http://www.boiteaoutils.info/2012/05/zotero-version-firefox-ou-stand-alone/>

Documentation en français sur le site Zotero

<https://www.zotero.org/support/fr/start>

Présentation de la BIU Santé Paris Descartes (très détaillée)

<http://www.biusante.parisdescartes.fr/medecine/formation/zoterobiusante.pdf>

Zotero pour la recherche : Pourquoi et comment (chercheurs en histoire)

<http://www.boiteaoutils.info/2012/11/gerer-la-documentation-ii-une-approcha/>



- *Rechercher*
- *Rester informé*
- *Organiser sa bibliographie*

