

 Les guides d'utilisation
Leçon 16 : Comment sauvegarder une recherche et créer une alerte ?

Après avoir effectué une recherche, vous pourriez avoir envie de l'enregistrer pour des utilisations futures et notamment pour obtenir de nouveaux résultats. Par ailleurs, l'enregistrement d'une recherche est aussi utile lorsque vous voulez créer une alerte.

Connectez-vous donc au portail de documentation électronique du Consortium Luxembourg findit.lu et réalisez une recherche **au sein du portail** (voir [leçon 5](#) et [leçon 12](#) pour de plus amples informations).

Après avoir obtenu une liste de résultats suite, cliquez sur « MetaRecherche » dans le menu.



Recherche [Bases de données](#) | [Périodiques](#) | **MetaRecherche** | [Espace perso.](#)

Bases de données | [Liste des bases de données](#) | Rechercher | [Résultats](#)

Rechercher dans les résultats

Rechercher "maladie de Parkinson" dans ScienceDirect (Elsevier)

Liste des résultats | [Vue abrégée](#) | [Vue complète](#) | Aller au n° #:

1- 10 sur 3260 notices | [MetaRecherche](#) | [<Précédent](#) | [Suivant>](#)

N°	Auteur	Titre	Année	Ressources	Action
1	S. Boudokhane	Troubles vésicosphinctériens et syndrome métabolique : étude prospective	2012	ScienceDirect (Elsevier)	findit.lu
2	F. Dubas	Symptômes somatomorphes en consultation de neurologie : expression, sous-bassement et occasion : étude rétrospective de 124 situations	2012	ScienceDirect (Elsevier)	findit.lu
3		Programme des communications orales	2012	ScienceDirect (Elsevier)	findit.lu
4	Aude Quesnot	Prise en charge kinésithérapique au sein d'un service de MPR des patients présentant des douleurs neuropathiques	2012	ScienceDirect (Elsevier)	findit.lu
5	H. Vidalin	Commotion cérébrale et sport	2012	ScienceDirect (Elsevier)	findit.lu
6	F. Bourdain	Les syndromes parkinsoniens : de l'analyse sémiologique au diagnostic nosologique	2012	ScienceDirect (Elsevier)	findit.lu
7		Des voies d'avenir	2012	ScienceDirect (Elsevier)	findit.lu
8	A. Yelnik	Care pathways and physical and rehabilitation medicine, an update	2012	ScienceDirect (Elsevier)	findit.lu
9	P. Ribinik	Physical and Rehabilitation Medicine (PRM) care pathways: "Patients after total knee arthroplasty"	2012	ScienceDirect (Elsevier)	findit.lu
10	P. Ribinik	Physical and Rehabilitation Medicine (PRM) care pathways: "Patients after total hip arthroplasty"	2012	ScienceDirect (Elsevier)	findit.lu

1- 10 sur 3260 notices | [MetaRecherche](#) | [<Précédent](#) | [Suivant>](#)

Powered by ExLibris MetaLib

[Turn Off Auto Refresh](#) | [Accessibility Statement and Disclaimer](#)

Ensuite, cliquez sur « Recherches précédentes » dans le sous-menu.

findit.lu by consortium luxembourg

beta ebooks news help BNL

Recherche | Bases de données | Périodiques | **MetaRecherche** | Espace perso.

Recherche | Résultats MetaRecherche | **Recherches précédentes** | Affiner

MetaRecherche

Select Search Type:
 Mes bases de données

Bloc-notes
 revues sciences sociales
 Dossier temporaire

Simple Avancée

Tous champs maladie de Parkinson Et GO

Tous champs

Dossier: Bloc-notes contient 2 Bases de données

Nom de la base de données	Type	Actions
<input type="checkbox"/> SAGE Journals Online Plain Texte	Index, Searchable	i +
<input checked="" type="checkbox"/> ScienceDirect (Elsevier)	Index, Searchable	i +

L'écran « Recherches précédentes » s'affichera en vous montrant toutes les recherches que vous avez effectuées durant votre connexion au portail. Cliquez sur l'icône + pour enregistrer votre recherche.

findit.lu by consortium luxembourg

beta ebooks news help BNL

Recherche | Bases de données | Périodiques | **MetaRecherche** | Espace perso.

Recherche | Résultats MetaRecherche | **Recherches précédentes** | Affiner

Recherches précédentes

N°	Requête	Bases de données	Résultats	Actions
1	freud psychoanalytic theory	14 Ressources	19617	+
2	maladie de Parkinson	ScienceDirect (Elsevier)	3260	+

Powered by ExLibris MetaLib

Turn Off Auto Refresh | Accessibility Statement and Disclaimer

L'icône + changera de couleur pour devenir grise et renfermera une petite flèche bleue.

Votre recherche sera sauvegardée dans « Espace pers. » sous « Historique ».



findit.lu by consortium luxembourg

Recherche | Bases de données | Périodiques | MetaRecherche | Espace perso. | BNL

Panier | Mes bases de données | Mes périodiques | Historique | Préférences

Historique

N°	Requête	Bases de données	Alerte	Intervalle	Dernier traitement	Actions
1.	maladie de Parkinson	1 Ressources.				

Powered by ExLibris MetaLib

[Turn Off Auto Refresh](#) | [Accessibility Statement and Disclaimer](#)

A ce niveau, il est possible de créer une alerte en utilisant ces bases de données dont la recherche peut être activée à des intervalles déterminés. Vous serez informé par e-mail de chaque nouveau résultat. A cet effet, cliquez sur le symbole représentant une cloche. L'écran « Ajouter une alerte » apparaît :

Ajouter une alerte

Vous avez demandé une alerte pour cette recherche:
WRD=(maladie de Parkinson)

Toutes les cases précédées d'un astérisque (*) sont obligatoires

Entrer le nom de l'alerte: *

Adresse e-mail pour le résultat: *

Souhaitez-vous être averti même en l'absence de résultats: Oui Non

Exécuter cette alerte tous les: * Jours

Ressources sélectionnées pour cette alerte: ScienceDirect (Elsevier)

Vous devez donner un nom à votre alerte, fournir votre adresse e-mail, préciser si vous souhaitez être averti même en l'absence de résultats, ainsi que fixer la fréquence des notifications.

Lorsque vous avez fini de remplir toutes les informations, cliquez sur le bouton « Sauvegarder ».

Ajouter une alerte

Vous avez demandé une alerte pour cette recherche:
WRD=(maladie de Parkinson)

Toutes les cases précédées d'un astérisque (*) sont obligatoires

Entrer le nom de l'alerte: * maladie de Parkinson

Adresse e-mail pour le résultat: * help@findit.lu

Souhaitez-vous être averti même en l'absence de résultats:
 Oui Non

Exécuter cette alerte tous les: * 1 Semaines

Ressources sélectionnées pour cette alerte: ScienceDirect (Elsevier)

Le système vous informera que l'alerte a été sauvegardée. Une fois sauvegardée, vous pouvez modifier (l'icône crayon) ou supprimer (l'icône cloche rayée) l'alerte en cliquant sur les symboles figurant dans la colonne « Actions ». La recherche enregistrée peut être supprimée en cliquant sur l'icône « x ».

findit.lu by consortium luxembourg

Recherche | Bases de données | Périodiques | MetaRecherche | Espace perso.

Panier | Mes bases de données | Mes périodiques | Historique | Préférences

Historique

Votre alerte automatique a été enregistrée

N°	Requête	Bases de données	Alerte	Intervalle	Dernier traitement	Actions
1	maladie de parkinson	1 Ressources	maladie de Parkinson	1 Semaines	15/11/12	✕ 🗑️ 🛠️

Powered by EXLibris MetaLib

Turn Off Auto Refresh | Accessibility Statement and Disclaimer

Continuer avec leçon leçon 17 : [Personnalisez des logiciels de gestion de références](#)

Retour à l'index : <http://blog.findit.lu/help>