

### Informations importantes

Pour plus d'informations sur l'utilisation d'OvidSP ou de Nursing@Ovid, reportez-vous à la section **OvidSP** ou au **Guide de référence rapide Nursing@Ovid**. Ce supplément contient uniquement des informations complémentaires sur l'option **Ovid Universal Search**.

### Page de recherche principale

<b>Rechercher</b>		Journals@Ovid, Books@Ovid, Your Journals@Ovid, Ovid MEDLINE(R)			
<b>Recherche libre</b>	Formulaire	Outils	Index et champs	Recherche classique	Recherche avancée

Sélectionnez un mode de recherche en cliquant sur un lien dans la page de **Recherche principale**. **Ovid Universal Search** est possible pour les modes **Recherche libre** et **Recherche classique**.

L'option Ovid Universal Search est disponible pour les modes et types de recherches suivants :

- Recherche libre – pour une question ou un sujet complet, avec ou sans l'option Inclure les termes associés.
- Recherche classique – mappage (ou recherche par ligne de commande) de vedettes-matière avec des sous-titres
- Recherche classique – recherche de mots-clés (.mp, MultiPurpose) dans un vaste groupe de sujets
- Recherche classique – recherche de titres, recherche de mots ou d'expressions dans un titre
- Recherche classique – recherche de noms de revues
- Recherche classique – combinaisons de résultats de recherche (ET, OU et NON)

### Options du mode de recherche

<b>Rechercher</b>		Journals@Ovid Full Text April 20, 2009			
<b>Recherche libre</b>	Formulaire	Index et champs	Recherche classique	Recherche avancée	
<p>Entrez un sujet de recherche ou posez une question en texte libre.</p> <p>▶ <b>Limites</b> (Cliquez pour afficher)</p>	<input type="text" value="Effect of sunlight on affective disorders"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Vérification orthographique	<input checked="" type="checkbox"/> Inclure les termes associés	<input checked="" type="checkbox"/> Universal Search	<input type="button" value="Rechercher »"/>

#### Recherche libre

La **Recherche libre** utilise le traitement du langage naturel (TLN) pour effectuer une recherche dans OvidSP. En mode Recherche libre, entrez un sujet ou posez une question en anglais courant de préférence, voire en français si vous décochez la case de vérification orthographique. Si la case **Inclure les termes associés** est cochée, OvidSP élargit votre recherche aux synonymes, pluriels, variantes orthographiques, etc.

En cochant **Universal Search**, vous obtenez des résultats de sources extérieures (voir page suivante). Si aucun résultat n'est retourné, l'onglet des résultats d'Ovid Universal Search est grisé.

*Remarque :* Les limites ne s'appliquent pas aux résultats d'Universal Search.

## Recherche classique

Rechercher Current Contents, AGRICOLA, Ovid MEDLINE(R)

Recherche libre | Formulaire | Outils | Index et champs | **Recherche classique** | Recherche avancée

Saisissez un **mot-clé** ou une expression (utilisez « \* » ou « \$ » pour la troncature) :

Mot-clé  Auteur  Titre  Revue

Universal Search

**Limites** (Cliquez pour fermer)

<input type="checkbox"/> Abstracts	<input type="checkbox"/> Articles	<input type="checkbox"/> Core Clinical Journals (AIW)
<input type="checkbox"/> English Language	<input type="checkbox"/> Full Text	<input type="checkbox"/> Journal Articles
<input type="checkbox"/> Latest Update	<input type="checkbox"/> Literature Reviews	<input type="checkbox"/> Ovid Full Text Available
<input type="checkbox"/> Review Articles	<input type="checkbox"/> Humans	

Publication Year - [ ] - [ ]

EBM Reviews

Utilisez le mode **Recherche classique** pour effectuer une recherche dans les champs les plus utilisés, pour combiner des termes ou des instructions de recherche à l'aide d'opérateurs booléens et/ou pour utiliser la syntaxe de ligne de commande Ovid. Entrez un mot ou une expression et cliquez sur **Rechercher**. La syntaxe de ligne de commande Ovid peut être saisie directement dans la zone de recherche.

Le type de recherche est défini par défaut sur **Mot-clé** (.mp, MultiPurpose). Lors de la recherche dans une base de données unique avec la fonction de mappage activée, celle-ci trouve ou suggère des vedettes-matière basées sur le vocabulaire contrôlé de la base de données en cours pour le mot ou la phrase saisi. Les autres champs les plus utilisés sont **Auteur**, **Titre** et **Revue**.

Lorsque vous cochez la case **Universal Search**, les résultats incluent certains sites externes (voir page suivante). Si aucun résultat n'est retourné, l'onglet des résultats d'**Ovid Universal Search** est grisé.

Pour plus d'informations sur la syntaxe de ligne de commande Ovid, cliquez sur le bouton d'**Aide** en ligne dans le mode **Recherche classique** et sélectionnez **Techniques de recherche avancée**. Pour plus d'informations sur les fonctionnalités de recherche supplémentaires, reportez-vous au **Guide de référence rapide OvidSP**.

## Résultats de la recherche

Pour afficher les résultats, faites défiler la page ou cliquez sur le lien **Afficher** pour l'instruction de recherche souhaitée dans la fenêtre Historique de recherches.



## Affichage des résultats

Ovid SP National Library of Medicine

Personnaliser l'affichage | Reinitialiser l'affichage | Procédure de calcul de la pertinence

Afficher tous les résumés :  Trier par : SCORE Résultats par page : 10

Résultats de votre recherche: **effect of sunlight on affective disorder (Inclusion des termes associés)**

Affichage de 1-10 sur 506 résultat(s) Page suivante >>

Aller au numéro :  ALLER A >>

Score: \*\*\*\*\*

Lambert GW, Reid C, Kaye DM, Jennings GL, Esler MD. **Effect of sunlight and season on serotonin turnover in the brain.** [Journal Article. Research Support, Non-U.S. Gov't] *Lancet*. 360(9348):1840-2, 2002 Dec 7. ■ Abstract  
■ Référence complète  
■ Internet Resources  
■ External Resolver  
 UI: 12480364

**Authors Full Name**  
 Lambert, G W, Reid, C, Kaye, D M, Jennings, G L, Esler, M D.

---

Score: \*\*\*\*\*

Danilenko KV, Plisov IL, Hebert M, Krauchi K, Wirz-Justice A. **Influence of timed nutrient diet on depression and light sensitivity in seasonal affective disorder.** [Journal Article. Randomized Controlled Trial. Research Support, Non-U.S. Gov't] *Chronobiology International*. 25(7):51-64, 2008 Feb. ■ Abstract  
■ Référence complète  
■ Internet Resources  
■ External Resolver  
 UI: 18293149

**Authors Full Name**  
 Danilenko, Konstantin V, Plisov, Igor L, Hebert, Marc, Krauchi, Kurt, Wirz-Justice, Anna.

Les résultats de la recherche sont rassemblés dans l'**affichage des résultats**. Des informations sur le **titre**, l'**auteur** et la **source** sont affichées pour chaque résultat. Les résultats d'Universal Search sont présentés dans les onglets situés à côté de l'onglet OvidSP.

## Affichage des résultats d'Universal Search

Ovid SP National Library of Medicine

PubMed

Résultats par page : 10

Résultats de votre recherche: **effect of sunlight on affective disorder**

Affichage de 1-10 sur Environ 51 résultat(s) Page suivante >>

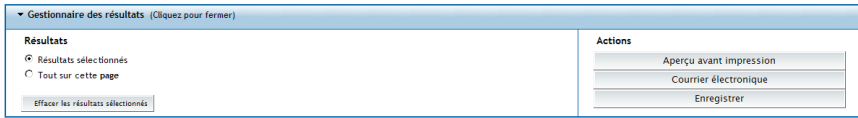
**Titre:** Cultural variation in seasonal depression: Cross-national differences in winter versus summer patterns of seasonal affective disorder.  
 1. **Auteur(s):** Kasof J.  
 **Source:** J Affect Disord. 2008 Oct 10. [Epub ahead of print]  
**Date:** 2008-10-10T00:00:00.00  
**Identifiant:** [URL](#)  
 18849078

---

**Titre:** [Affective disorders and biological rhythms]  
 2. **Auteur(s):** Le Strat Y; Ramoz N; Gonwood P.  
 **Source:** Ann Pharm Fr. 2008 Jun;66(3):169-74. Epub 2008 Jun 20. Review. French.  
**Date:** 2008-06-01T00:00:00.00  
**Identifiant:** [URL](#)  
 18706345

Les résultats d'Ovid Universal Search sont affichés dans l'onglet de chaque source. Pour chaque résultat, des informations sur le **titre**, l'**auteur**, la **source**, la **date** ou autres sont affichées. Cliquez sur le **lien URL** en bas de chaque référence pour ouvrir celui-ci dans son environnement d'origine. Il n'est pas possible de sélectionner les entrées grisées. Des options de navigation **Page précédente/suivante** et **Résultats par page** sont également disponibles.

# Gestionnaire des résultats : impression, envoi par courrier électronique et enregistrement



Le **gestionnaire de résultats** facilite la récupération des références bibliographiques retournés par Ovid Universal Search.

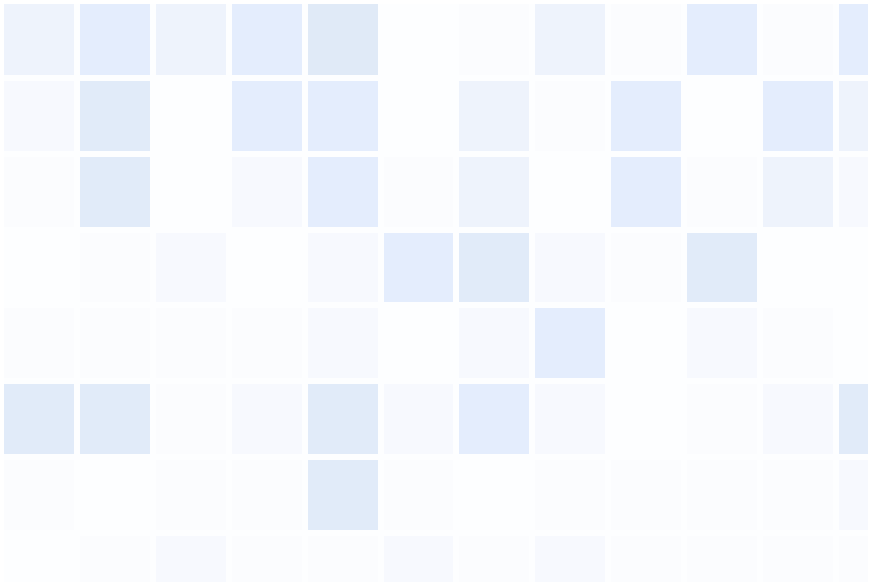
**Résultats** : sélectionnez quelques résultats (en les cochant) ou une page entière.

**Actions** : **Aperçu avant impression**, **Courrier électronique** et **Enregistrer**

**Aperçu avant impression** : utilisez cette option pour imprimer en excluant les liens hypertexte. Cliquez sur **Aperçu avant impression**, puis sur **Imprimer** dans votre navigateur.

**Courrier électronique** : cliquez sur **Courrier électronique** pour envoyer des références par courrier électronique. Entrez une ou plusieurs adresses de messagerie électronique valides en les séparant par une virgule. Entrez d'autres renseignements comme indiqué, puis cliquez sur le bouton **Envoyer un courrier électronique**.

**Enregistrer** : cliquez sur **Enregistrer** pour sauvegarder des références. Cette option utilise la fonction d'enregistrement de votre navigateur. Effectuez vos choix en fonction des options proposées.



Pour obtenir des informations supplémentaires, de la documentation, ainsi que du matériel et des renseignements sur la formation, visitez le site [www.ovid.com](http://www.ovid.com). Pour localiser le bureau de service clientèle le plus proche, visitez le site [www.ovid.com](http://www.ovid.com) et cliquez sur **Contacts & Locations** ou envoyez un courrier électronique à l'adresse [support@ovid.com](mailto:support@ovid.com)