

Ressources disponibles

Bases de données*	Périodiques et livres
MEDLINE : répertoire plus de 5 500 revues indexées et plus de 26 millions de références	Revues / Your Journals@Ovid : texte intégral de plus de 300 périodiques en sciences de la santé
Embase : principale base de données en pharmacologie (≈ 8 500 revues indexées et plus de 30 millions de références)	Books@Ovid** : Livres <i>A to Z Drug Facts</i> et <i>Kaplan & Sadock's Comprehensive Textbook of Psychiatry</i>
PsycInfo : principale base de données en psychologie (≈ 2 500 revues indexées)	OvidFR** : 30 livres médicaux de référence en français
Evidence-Based Medicine Reviews (EBMR) : Collection de 7 bases de données de médecine factuelle, qui équivaut à la Cochrane Library (revues systématiques, évaluations économiques, critiques d'articles, etc.)	
OvidMD** : Moteur de recherche de données probantes en médecine clinique	

*Les bases de données de la plateforme Ovid doivent être interrogées en anglais

**Ces produits n'utilisent pas le langage d'interrogation d'Ovid

Accès

Les ressources de la plateforme Ovid ne sont accessibles **que sur les postes informatiques des établissements du CIUSSS de la Capitale-Nationale**.

Accès à Ovid : <https://ovidsp.ovid.com/autologin>

L'accès est déterminé par la reconnaissance de l'adresse IP des postes informatiques. En cas de problème d'accès, [communiquez avec la Bibliothèque](#).

The screenshot shows the Ovid platform interface. At the top, there is a navigation bar with the Ovid logo and the Wolters Kluwer logo. The navigation bar includes links for 'Mon compte', 'Mon compte PayPerView', 'Support & Formation', 'OvidFR', 'Aide', 'Donne votre avis', and 'Déconnexion'. Below the navigation bar, there is a search bar and a menu with options: 'Rechercher', 'Revues', 'Livres', 'Multimédia', 'Mon espace de travail', and 'OvidMD'. The 'Revues' and 'OvidMD' options are highlighted with orange boxes and numbered 1 and 6 respectively. Below the menu, there is a section titled 'Sélectionnez une ou plusieurs ressources à rechercher :'. This section contains a list of resources with checkboxes and information icons. The 'Your Journals@Ovid' option is highlighted with an orange box and numbered 2. A group of resources is highlighted with an orange bracket and numbered 3. At the bottom of the list, there are buttons for 'OK', 'Ajouter un groupe', and 'Supprimer le groupe'.

1. Accès aux périodiques
2. Recherche par mot-clé (titre, auteur, sujet) dans la collection des périodiques
3. Recherche dans une ou des bases de données
4. Accès aux livres *A to Z Drug Facts* et *Kaplan & Sadock's Comprehensive Textbook of Psychiatry*
5. Accès à 30 livres médicaux de référence en français
6. Accès à OvidMD

Interface de recherche

Recherche libre

Utile pour explorer ou pour les chercheurs débutants. Pour plus d'exhaustivité, il est toutefois préférable d'utiliser la recherche classique.

Recherche libre | Citation | Outils | Index et champs | Recherche classique | Recherche avancée

1 Ressource sélectionnées | Masquer | Changer

Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to August 10, 2018

diabetes obesity children

▶ Limites (Afficher) Inclure multimédia Inclure les termes associés

Inscrire la stratégie de recherche en langage naturel (sans opérateur ni parenthèses)

Pour inclure les variantes et les synonymes des mots recherchés

Recherche classique

Pour faire une recherche par sujet, auteur, titre ou titre de revue, en utilisant le langage d'interrogation d'Ovid (voir la section *Syntaxe de recherche* pour plus d'information sur ce langage l'interrogation)

Recherche libre | Citation | Outils | Index et champs | Recherche classique | Recherche avancée

1 Ressource sélectionnées | Masquer | Changer

Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to August 10, 2018

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

● Mot-clé ● Auteur ● Titre ● Revue

child* and (obese or obesity or overweight) and diabetes

▶ Limites (Fermer) Inclure multimédia Associer le terme à la vedette-matière

Abstracts Structured Abstracts English Language
 Evidence Based Medicine Reviews Article Reviews (ACP Journal Club) Full Text
 Review Articles Article Reviews (DARE) Humans
 Topic Reviews (Cochrane) Core Clinical Journals (AIM) Latest Update
 Pharmacologic Actions

Publication Year 2010 Current

Inscrire la stratégie de recherche avec les opérateurs et les parenthèses

Recherche par mot-clé (sujet), auteur, titre ou titre de revue

Associer le terme à la vedette-matière : pour chercher dans le thésaurus

Fixer des limites

Recherche avancée

Chercher à l'aide de boîtes associées à des champs et unies par ET, OU ou NON

Recherche libre | Citation | Outils | Index et champs | Recherche classique | Recherche avancée

1 Ressource sélectionnées | Masquer | Changer

Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to August 10, 2018

child* diabetes obesity

▶ Limites (Afficher)

Choix des champs de recherche

Title Title Title

+ Ajouter une nouvelle ligne

Combiner des recherches

Rechercher | Revues | Livres | Multimédia | Mon espace de travail | OvidMD

▼ Historique des recherches (3)

# ▲	Recherches	Résultats	Type
1	child*.ti. or exp child/	1918030	Classique
2	(obese or obesity or overweight).ti.ab. or overweight/ or exp obesity/	314630	Classique
3	(diabetes or diabetic*).ti. or exp *diabetes mellitus/	360706	Classique

Enregistrer | Supprimer | Combiner les choix avec :



Syntaxe de recherche

Expression	La recherche par expression exacte s'applique par défaut en mode avancé (pas besoin de guillemets). Ex : <i>gestational diabetes</i> recherchera l'expression exacte « gestational diabetes ».
AND	Rechercher les documents comportant les deux termes liés par cet opérateur. Ex : children AND overweight
OR	Rechercher les documents comportant au moins l'un des deux termes liés par cet opérateur Ex : obesity OR overweight (à utiliser pour la recherche de synonymes)
NOT	Rechercher les documents contenant le premier terme, mais excluant le deuxième Ex : diabetes NOT children (à utiliser avec précaution pour éviter d'exclure des documents pertinents)
ADJn	Rechercher les documents comportant deux termes, peu importe leur ordre, séparés par <i>n</i> mots Ex : tobacco ADJ3 smoking → les deux termes sont à au plus trois mots peu importe l'ordre
ADJ	Rechercher les documents comportant deux termes consécutifs selon l'ordre indiqué (équivalent à une recherche d'expression) Ex : municipal biosolid* OU municipal ADJ biosolid* = <i>municipal biosolid</i> ou <i>municipal biosolids</i>
FREQ	Spécifier un nombre minimal d'occurrences <i>n</i> d'un mot Ex : blood. ab./freq=5 = le mot <i>blood</i> doit apparaître au moins cinq fois dans le résumé
* ou \$	Utiliser la troncature illimitée * pour remplacer un ou plusieurs caractères à la fin ou au milieu du mot désiré Ex : poli*s = <i>polices, politics...</i> ; "chemical sensitivit*" (<i>sensitivity/ies</i>) ; Utiliser la troncature limitée \$n à la fin du mot désiré Ex : child \$3 = <i>child, child's, children</i> (mais pas <i>childhood</i>)
? ou #	Sert à remplacer 1 (#) ou 0 à 1 (?) caractère Ex : wom #n = <i>woman, women</i> ; behavio ?r = <i>behavior, behaviour</i>
Limites	Avec la recherche classique , limiter une requête <i>n</i> (<i>n</i> = n° de la requête dans l'historique) à une date, à une langue... Ex : limit n to yr=1997-2000 ; limit n to lg=English ; limit n to full text (texte intégral dans Ovid) Pour limiter à l'anglais et au français, combiner la requête suivante à la requête désirée avec un AND : (English OR French).lg.
Union de requêtes	Avec la recherche classique , dans la boîte de recherche, unir des requêtes <i>n</i> → OR/11-14 ou 11 OR 12 OR 13 OR 14 ; AND/3-4 ou 3 AND 4 ; 19 NOT 17 ; (1 OR 2) AND (3 OR 4)
Champs	Avec la recherche classique , limiter une recherche à un ou à des champs spécifiques Ex : ((public OR population) ADJ2 health*). ti,ab,kw. (pour <i>title, abstract</i> ou <i>keywords</i>) Date d'intégration dans une base : 2\$.up. = <i>update code</i> (réf. à partir du 1 ^{er} janvier 2000; toutes les bases); 20130101. ed. = <i>entry date</i> (MEDLINE); 201301. em. = <i>entry week</i> (EMBASE); 20130101. cy. = <i>database entry date</i> (HTA, NHSEED) Cliquer sur <i>Index et champs</i> pour voir la liste des champs et leur code à deux lettres.
Descripteur d'un thésaurus	Avec la recherche classique , Descripteur : breast neoplasms/ Descripteur explosé (descripteur + sous-descripteurs) : exp breast neoplasms/ (ou cocher <i>étendre</i>) Descripteur majeur (sujet principal) : *breast neoplasms/ (ou cocher <i>restreindre</i>) Descripteur majeur explosé : exp *breast neoplams/ (ou cocher <i>étendre et restreindre</i>) Descripteur avec un qualificatif : breast neoplasms/ th (<i>th</i> = <i>therapy</i>)
Dédoublonner	Permet d'enlever les doublons si la recherche est effectuée dans plus d'une base de données à la fois Cliquer sur Dédoublonner (au-dessous de l'historique de recherche) ou Avec la recherche classique , ..dedup n (<i>n</i> = numéro de la requête)

Thésaurus

Le thésaurus d'une base de données contient une liste structurée et normalisée de descripteurs (ou vedettes-matière) utilisés pour identifier les sujets des documents. **Chaque base de données possède son propre thésaurus**. Le thésaurus est accessible en cliquant sur l'onglet *Recherche classique* (cocher l'option *Associer le terme à la vedette-matière*), ou en cliquant sur l'onglet *Outils*. Voici un exemple du thésaurus d'Embase.

Thésaurus pour hypersensitivity

Combiner les choix avec : Pour lancer la recherche

Rechercher le descripteur sélectionné et tous ses descripteurs plus spécifiques

Base de données : Embase

Rechercher le descripteur comme sujet principal

Définition

Sélectionnez le(s) terme(s)	Vedette-matière	Total	Etendre	Restreindre	Note lexicale
<input type="checkbox"/> hypersalivation		6060	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="i"/>
<input type="checkbox"/> hypersensitivity		27172	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="i"/>
[Used For]					
<input type="checkbox"/>	erethism				
<input type="checkbox"/>	hyperergic reaction				
<input type="checkbox"/>	hyperergy				
<input type="checkbox"/>	hypersensitivity				
<input type="checkbox"/>	hypersensitiveness				
[Broader Terms]					
<input type="checkbox"/>	immunopathology	22163	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="i"/>
[Narrower Terms]					
<input type="checkbox"/>	allergic blepharitis	19	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="i"/>
<input type="checkbox"/>	allergic disease	11676	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="i"/>
<input type="checkbox"/>	allergic encephalitis [+NT]	1354	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="i"/>
<input type="checkbox"/>	allergic encephalomyelitis [+NT]	11164	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="i"/>

Used for : termes rejetés (synonymes du descripteur), qui peuvent toutefois être utiles pour la recherche en vocabulaire libre (recherche dans les titres et les résumés)

Descripteur plus général

Descripteurs plus spécifiques



Affichage et gestion des résultats

Pour rechercher du contenu Open Access dans Ovid, allez à la section [Recherche libre](#).

Imprimer Courrier électronique Exporter + Mes Projets Voir la Sélection

Tout Plage: Effacer 1 2 100 Par page 4 ALLE | Précédent | Suivant >

Rechercher l'information

Vous avez recherché :
limit 4 to yr="2017 -Current"

Termes utilisés :

child
child*
diabetes
diabetes mellitus
diabetic*
obese
obesity
overweight

La recherche a renvoyé :
156 résultats avec contenu de type texte

3 Trier par :
-

Personnaliser l'affichage

4 Filtrer par

Ajouter à l'historique de recherche

Sélectionné(s) uniquement (0)

Années

Toutes les années

Current year
Past 3 years
Past 5 years

Période particulière

Sujet
Auteur
Revue
Type de publication

7 Mes Projets

+ Nouveau projet

4. Adverse **Childhood** Experiences and the Risk of **Diabetes**: Examining the Roles of Depressive Symptoms and Cardiometabolic Dysregulations in the Whitehall II Cohort Study. Résumé
Référence complète

Deschenes SS; Graham E; Kivimaki M; Schmitz N.
Diabetes Care. 2018 Aug 02.
[Journal Article]
UI: 30072405
Authors Full Name
Deschenes, Sonya S; Graham, Eva; Kivimaki, Mika; Schmitz, Norbert.

► Afficher un résumé + Mes Projets + Annoter

5. Prevalence of underweight, overweight and obesity in children and adolescents with type 1 diabetes: data from the international SWEET registry. Référence complète

Maffei C; Birkebaek NH; Konstantinova M; Schwandt A; Vazeou A; Casteels K; Jali S; Limbert C; Pundziute-Lycka A; Toth-Heyn P; de Beaufort C; Sumnik Z; Cherubini V; Svensson J; Pacaud D; Kanaka-Gantenbein C; Shalitin S; Bratina N; Hanas R; Alonso GT; Luxmi P; Lopes Pereira A; Marigliano M; SWEET Study Group.
Pediatric Diabetes. 2018 Jul 23.
[Journal Article]
UI: 30033651
Authors Full Name
Maffei, Claudio; Birkebaek, Niels H; Konstantinova, Maia; Schwandt, Anke; Vazeou, Andriani; Casteels, Kristina; Jali, Sujata; Limbert, Catarina; Pundziute-Lycka, Auste; Toth-Heyn, Peter; de Beaufort, Carine; Sumnik, Zdenek; Cherubini, Valentino; Svensson, Jannet; Pacaud, Daniele; Kanaka-Gantenbein, Christina; Shalitin, Shlomit; Bratina, Natasa; Hanas, Ragnar; Alonso, Guy Todd; Luxmi, Poran; Lopes Pereira, Ana; Marigliano, Marco; SWEET Study Group.

+ Mes Projets + Annoter

6. Associations of maternal type 1 diabetes with childhood adiposity and metabolic health in the offspring: a prospective cohort study. Résumé
Référence complète

Pitchika A; Jolink M; Winkler C; Hummel S; Hummel N; Krumsiek J; Kastenmuller G; Raab J; Kordonouri O; Ziegler AG; Beyerlein A.
Diabetologia. 2018 Jul 14.
[Journal Article]
UI: 30008867

Articles Similaires
Cité dans ...

1. **Affichage des références** : 3 options (1-titre seulement, 2-référence détaillée, 3-référence détaillée et résumé)
2. **Nombre de références par page** : 5 à 100
3. **Trier par** : options de tri des références
4. **Filtrer par** année, type de publication, etc.
5. **Articles similaires ou Cité dans...** : utiles pour trouver d'autres résultats pertinents
6. **Exporter** : pour exporter des références dans un logiciel de gestion des références bibliographiques (EndNote, Zotero) ou pour obtenir une liste de références en format Word, PDF ou Excel. Max. 2000 références à la fois.
7. **Mes projets** : sauvegarder des références dans un dossier permanent. Pour ce faire, un compte personnel doit d'abord avoir été créé (voir section suivante).



Sauvegarder et automatiser sa recherche avec *Mon espace de travail*

Il faut d'abord se créer un compte (*Mon compte* > *Créer un compte*)

The screenshot shows the 'Mon espace de travail' section of the OvidMD interface. At the top, there are navigation tabs: 'Rechercher', 'Revues', 'Livres', 'Multimédia', 'Mon espace de travail', and 'OvidMD'. Below this is a section titled 'Historique des recherches (5)' with a link 'Voir les sauvegardés'. A table lists search results with columns for '#', 'Recherches', 'Résultats', 'Type', and 'Actions'. The first search result is 'child*.ti. or exp child/' with 1918030 results. A context menu is open over the 'Afficher des résultats' link for the first result, showing options: 'Enregistrer', 'Editer', 'Créer une Alerte Automatique', 'Créer RSS', and 'Supprimer'.

#	Recherches	Résultats	Type	Actions
1	child*.ti. or exp child/	1918030	Classique	Afficher des résultats Plus ▼
2	(obese or obesity or overweight).ti,ab. or overweight/ or exp obesity/	314630	Classique	Afficher des résultats Plus ▼
3	(diabetes or diabetic*).ti. or exp *diabetes mellitus/	360706	Classique	Afficher des résultats Plus ▼
4	1 and 2 and 3	2373	Classique	Afficher des résultats Plus ▼
5	limit 4 to yr="2017 -Current"	157	Classique	Afficher des résultats Plus ▼

Enregistrer : pour sauvegarder sa recherche (sauvegarde permanente ou temporaire 24 heures)

Créer une alerte automatique : pour être avisé par courriels des nouveaux résultats correspondant à sa stratégie de recherche

Créer RSS : pour créer un fil RSS à partir de sa recherche

Pour relancer un historique sauvegardé : *Mon compte* → se connecter → *Mon espace de travail* → *Mes profils* → cocher la case correspondant à la recherche désirée → *Exécuter*

Note : Il n'est pas possible de créer d'alerte ou de fil RSS dans la base EBM Reviews.

The screenshot shows the 'Mon espace de travail' section with a search bar and a 'Rechercher' button. Below the search bar is a table for 'Gérer les projets' with columns for 'Nom', 'Éléments', and 'Modifié'. The 'Diabète gestationnel' project is highlighted. A context menu is open over the 'Diabète gestationnel' project, showing options: 'Nouveau projet', 'Nouveau dossier', 'Créer une citation', and 'Télécharger un fichier'. A 'Modifier' button is circled in red. Below the table is a 'Projet archivé' section and a 'Corbeille' section. A search result is displayed below, titled '1. Role of serum biomarkers to optimise a validated clinical risk prediction tool for gestational diabetes.' with a '+ Annoter' button circled in red.

A. Mes projets

1. Gérer les projets

- **Nouveau projet** : pour regrouper des références portant sur un même sujet
- **Nouveau dossier** : pour créer un sous-dossier à l'intérieur d'un projet
- **Télécharger le fichier** : Word, PDF

2. **Modifier** : renommer un projet, changer sa description, télécharger l'activité, obtenir un lien permanent (URL) ou supprimer le projet

3. **Annoter** : pour annoter une référence

B. Mes profils : Gérer les recherches sous forme de sauvegardes permanentes, d'alertes ou de fils RSS

Pour plus d'information sur l'utilisation de la plateforme Ovid, communiquez avec la Bibliothèque du CIUSSS de la Capitale-Nationale :

Téléphone : 418 529-9141, poste 6724

Courriel : biblio.ciusscscn@ssss.gouv.qc.ca

Site Web : www.ciusscscn.ca/bibliotheque

