

Constituer la bibliographie de votre thèse d'exercice, c'est rassembler une information pertinente sous forme d'*ouvrages*, de *thèses* et d'*articles* traitant du sujet que vous avez choisi. Cette recherche d'information se fait grâce à différents outils :

CATALOGUES DE BIBLIOTHÈQUES :

Catalogue local BELUGA : recense les ouvrages, les thèses et les périodiques dont disposent les bibliothèques de l'UGA (documentation électronique incluse).

Catalogue national SUDOC : recense les documents (et notamment les thèses) disponibles dans le réseau des bibliothèques de l'enseignement supérieur et de la recherche.

PRINCIPALES BASES DE DONNÉES :

BDSP (banque de données en santé publique) : couvre la littérature scientifique et technique, française et étrangère, dans le domaine de la santé publique. Veuillez noter toutefois qu'elle n'est plus mise à jour depuis fin 2019.

CHEMICAL ABSTRACTS : base de données essentielle en chimie, produite par l'American Chemical Society. Pour créer votre compte personnel, merci de suivre la procédure de **première connexion**.

CISMEF (Catalogue et Index des Sites Médicaux Francophones) : propose une sélection de ressources médicales francophones consultables gratuitement en ligne.

COCHRANE LIBRARY : comprend les Cochrane Reviews, un ensemble de revues de littérature et de méta-analyses qui résument et interprètent les résultats de la recherche médicale.

EMC (Encyclopédie médico-chirurgicale) : comprend 42 traités couvrant toutes les disciplines médicales ; elle donne accès au texte intégral des articles en français. Elle est consultable sur la plateforme ClinicalKey Student, après création préalable d'un compte personnel.

eVIDAL : base de données sur les médicaments et produits de santé.

ISTEX : plateforme offrant à l'ensemble de la communauté de l'enseignement supérieur et de la recherche française un accès en ligne aux collections rétrospectives de la littérature scientifique dans toutes les disciplines (plus de 23 millions de documents publiés entre 1473 et 2017).

PUBMED / MEDLINE : la plus importante bibliographie biomédicale en anglais (plus de 30 millions d'articles référencés). Elle est produite aux Etats-Unis et analyse plus de 5.000 revues scientifiques du monde entier. La majorité des articles sont en langue anglaise (plus de 80%).

THÉRIAQUE : base de données sur les médicaments disponibles en France, réalisée par le Centre national hospitalier d'information sur le médicament.

Pour plus d'informations sur les ressources électroniques, vous pouvez consulter la page dédiée aux [collections numériques](#).

- AIDE PERSONNALISÉE À LA RECHERCHE -

Un **service d'aide personnalisée** est à votre disposition au **bureau des renseignements**, du lundi au vendredi de 14h à 19h (17h pendant les interruptions pédagogiques).

Pour en bénéficier, il suffit de réserver un créneau par téléphone (04 76 63 74 70) ou par mail (bapso-rensbump@univ-grenoble-alpes.fr).