



DynaMed Plus<sup>TM</sup>  
EBSCO Health

## Guía de uso



**Oficina**

Hub de Información

**Universidad Continental**

Guía publicada con fines de usabilidad interna

Lima, 2021

## DynaMed Plus

Es una base de datos de **información clínica basada en evidencia**, diseñada para optimizar el tiempo de respuesta, incluye temas en medicina de emergencia, enfermedades infecciosas, oncología, ginecología, entre otros.

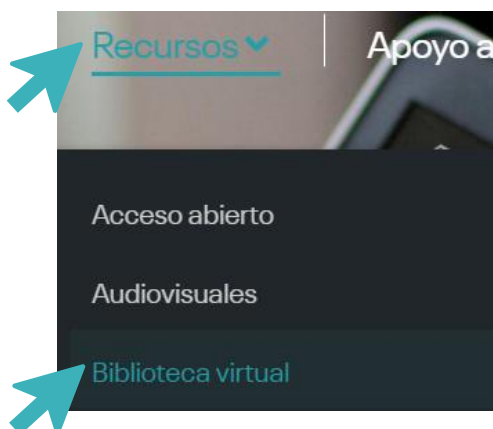
**Está disponible para todos los miembros de la comunidad Continental.** Se consulta desde cualquier dispositivo conectado a Internet.

### ¿Cómo ingresar a la DynaMed Plus?

Accede a la página web del Hub de Información:

<https://hubinformacion.continental.edu.pe>

Despliega la pestaña **Recursos** y selecciona la opción **Biblioteca Virtual**:



Se te solicitará validar tu correo institucional para verificar si eres integrante de la Comunidad Continental. Para más información, te recomendamos revisar la Política de Confidencialidad y Protección de Datos Personales de la Universidad Continental en el siguiente enlace: <https://ucontinental.edu.pe/politica-de-privacidad/>. Ingresa tu correo institucional ([...@continental.edu.pe](mailto:...@continental.edu.pe)) y la contraseña.

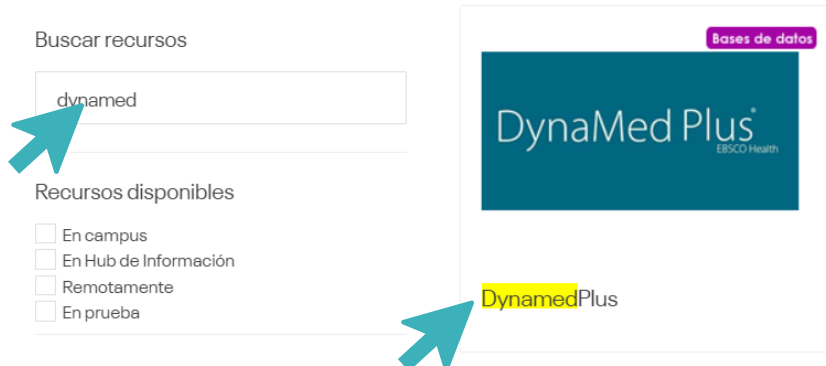


Debe iniciar sesión con sus credenciales @continental.edu.pe

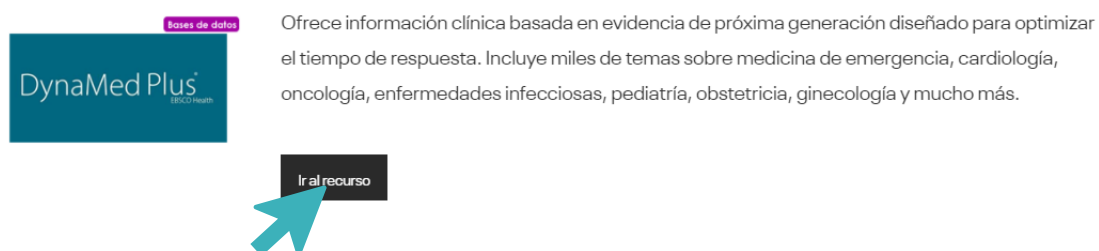


## Hub de Información

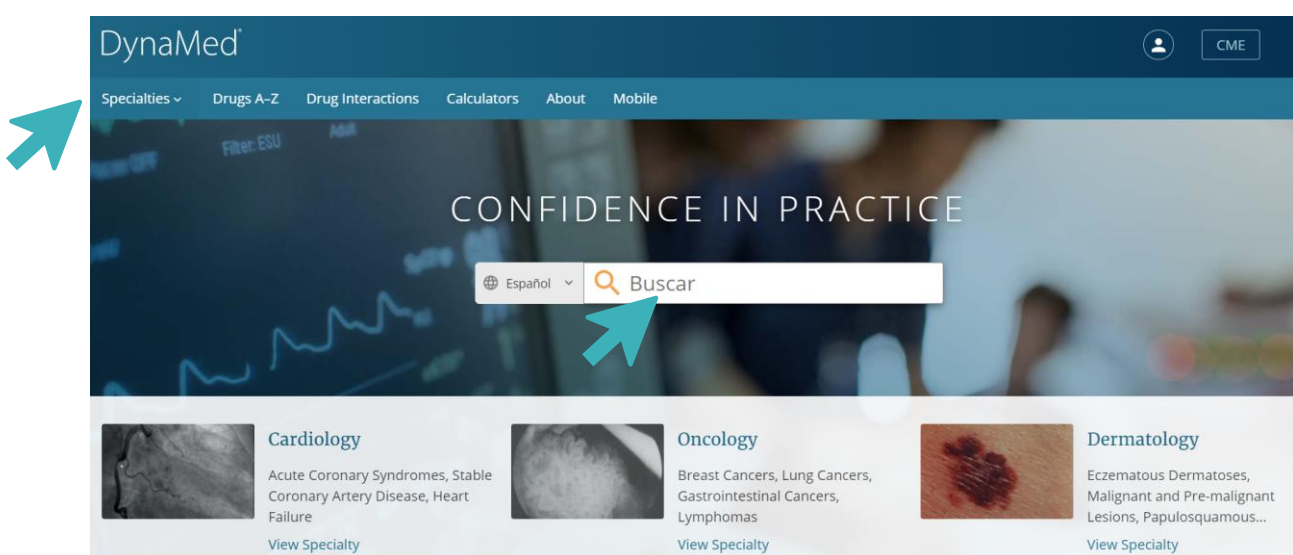
Digita **DynaMed Plus** en la caja para **Buscar recursos** y haz clic en el logo.



Luego, debes hacer clic en **Ir al recurso** para acceder a la plataforma.

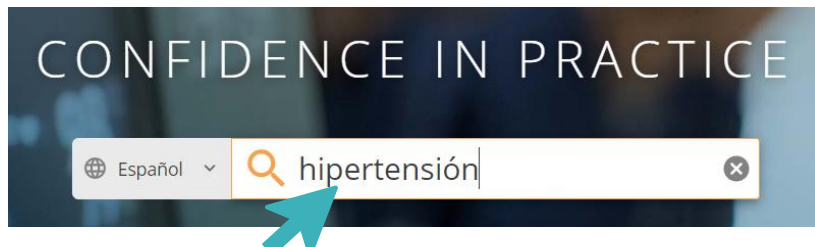


¡Listo! Habrás accedido a **DynaMed Plus**. En la parte superior del menú hallarás información de las especialidades, tipos de medicamentos e interacciones entre ellos, y calculadoras. En la parte inferior, encontrarás un buscador, las especialidades destacadas, y alertas informativas.



## ¿Cómo buscar en DynaMed Plus?

En la caja de búsqueda coloca el tema e idioma que deseas ubicar, y haz clic en el ícono de la lupa.



Como resultado, obtendrás un listado de registros en **All (todo)** y un listado de **Images (imágenes)**, haz clic en el resultado de tu interés.

SEARCH RESULTS

### hipertensión – hypertension

**ALL (2667)**   **IMAGES (16)**

**CONDITION**  
Hypertension

Hypertension is a sustained elevation of systemic arterial blood pressure with an onset generally at age 20-50 years.

De esta forma verás el registro a texto completo, un **índice**, las **imágenes** relacionadas y las últimas actualizaciones sobre dicho tópico.

**Hypertension**

**TOPIC**   **IMAGES (4)**   RECENT ALERTS

**Overview and Recommendations**

**Background**

- Hypertension is a sustained elevation of systemic arterial blood pressure.
- Hypertension is most commonly defined as systolic blood pressure (SBP)  $\geq 140$  mm Hg

**TOPIC EDITOR**  
Jerry Yee MD

**RECOMMENDATIONS EDITOR**  
Zbys Fedorowicz MSc, DPH, BDS, LDSRCS

Revisa la información de los especialistas a cargo de actualizar el registro, comparte por correo la información o **sigue la publicación** para recibir alertas de nuevas actualizaciones (previa creación de una cuenta, para ello revisa la última parte de esta guía).

## Hub de Información

TEMA IMÁGENES (4) ALERTAS RECIENTES

The screenshot shows a dashboard with a header "TEMA" and "IMÁGENES (4)". Below the header are four sections: 1. A chart titled "Clasificación de la presión arterial por organización profesional" showing blood pressure ranges from 90/60 to 180/120 mmHg. 2. A grid of four eye fundus photographs labeled I, II, III, and IV, illustrating retinal hemorrhages and cotton-wool spots. 3. A large image of an eye fundus showing extensive hemorrhages and cotton-wool spots. 4. A caption "El fondo de los ojos en la hipertensión, grados 1 a 4".

Clasificación de la presión arterial por organización profesional

El fondo de los ojos en la hipertensión, grados 1 a 4

Hemorragias retinianas y manchas algodonosas

## ¿Cómo realizar búsquedas en las secciones de DynaMed Plus?

Puedes buscar información de una rama de estudio en el listado por **Specialties (especialidades)**.

Specialties ▾ Drugs A-Z Drug Interactions Calculators About Mobile

Allergy	Hospital Medicine	Otolaryngology
Anesthesiology and Pain Management	Immunology	Palliative Care
Cardiology	Infectious Diseases	Pathology and Laboratory Medicine
Critical Care	Internal Medicine	Pediatrics
Dermatology	Nephrology	Physical Medicine and Rehabilitation
Emergency Medicine	Neurology	Psychiatry
Endocrinology	Neurosurgery	Pulmonary Medicine
Family Medicine	Obstetric Medicine	Radiology
Gastroenterology	Oncology	Rheumatology
Geriatrics	Ophthalmology	Sleep Medicine
Gynecology	Oral Health	Surgery
Hematology	Orthopedics and Sports Medicine	Urology

Por ejemplo, Enfermedades Infecciosas (Infectious Diseases):

Specialties ▾ Drugs A-Z Drug Interactions Calculators About Mobile

Specialty

## Infectious Diseases

- > Antimicrobials
- > Arthropod-related Illnesses
- > Bone and Joint Infections (BJIs)
- > Cardiovascular Infections
- > Central Nervous System (CNS) infections
- > COVID-19 Related Content

También puedes realizar búsquedas detalladas de componentes químicos en el listado **Drugs A-Z (medicamentos de la A a la Z)**.



Specialties ▾    Drugs A-Z    **Drug Interactions**    Calculators    About    Mobile

## Drugs A-Z

Powered by IBM Micromedex

A    B    C    D    E    F    G    H    I    J    K    L

A

Abacavir

Abacavir/Dolutegravir/Lamivudine

Abacavir/Lamivudine

O realizar pruebas sobre la combinación de los componentes con la opción **Drug Interactions (interacciones de medicamentos)**. Acepta los términos de uso y accede a la herramienta.



Drugs A-Z    Drug Interactions    Calculators    About    Mobile

## Drug Interactions

Use the search fields to look up two or more drugs for potential interactions.

[⊕ Add Drug](#)

[Start Over](#)

Por ejemplo, la interacción entre el ethanol y el acetaminophen:

### Interactions for ETHANOL, ACETAMINOPHEN

Display

Drug/Drug interactions

Severity Index 

#### Drug/Drug Interactions (1):

**ACETAMINOPHEN** MAJOR 

Documentation: Good

Concurrent use of **ETHANOL** and **ACETAMINOPHEN** may result in an increased risk of hepatotoxicity. [See details >](#)

## Hub de Información

Finalmente, **DynaMed Plus** cuenta con calculadoras médicas para diferentes ámbitos. Selecciona **Calculators (calculadoras)** en el menú de inicio.



Selecciona la calculadora de tu interés e interactúa con las opciones de cada una de estas. Al final del listado puedes consultar el **Glossary (glosario)**, las **References (referencias bibliográficas)** que se usaron para estas calculadoras, y una sección para enviar comentarios al editor.

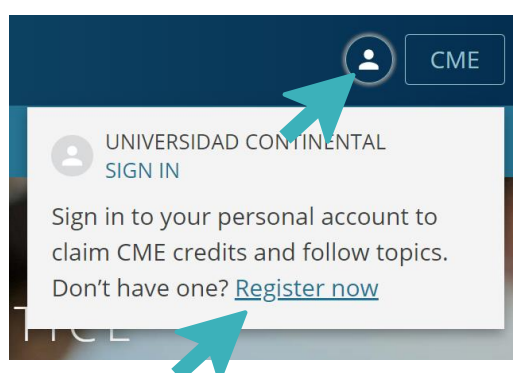
A screenshot of the 'Calculators' page. On the left is a sidebar with links: 'Calculators', 'Medical Equations', 'Clinical Criteria', 'Decision Trees', 'Statistics Calculators', 'Units & Dose Converters', 'Search by Specialty', 'Math Calculator', 'Glossary', 'References', and 'Send Comment to Editor' (with a teal arrow pointing to it). The main content area shows 'EBMcalc Medical Calculator' and 'Medical Equations'. It includes a search bar with letters A-Z and a list of formulas: 'A-a Gradient', 'a/A Ratio', 'AaPO2 Correction for FIO2', and 'Absolute Eosinophil Count'.

A

A-a Gradient  
a/A Ratio  
AaPO<sub>2</sub> Correction for FIO<sub>2</sub>  
Absolute Eosinophil Count

## ¿Cómo crear una cuenta en DynaMed Plus?

En el menú de **DynaMed Plus**, selecciona el ícono de usuario y haz clic en **Register now**.



Luego, completa tus datos personales y correo continental. Recibirás un correo de verificación para activar tu cuenta.

Register for a Personal Account  
Already have a personal account? [Sign in now](#)

Email Address

Password [?](#) [Show Password](#)

Your Information

First Name

Last Name

Organization

Specialty

Role

[Register](#)

Con tu cuenta, podrás seguir publicaciones y recibir actualizaciones.

The screenshot shows a 'Follow' dialog box overlaid on a 'Hypertension' topic page. The dialog box has a title 'Follow' and a sub-instruction 'Get alerts when there are significant updates to this topic.' It contains a 'Select:' section with three radio button options:

- All Email Alerts
- Only Potentially Practice-Changing Email Alerts
- No email, please. Just show me alerts on DynaMed.

At the bottom of the dialog are 'Follow' and 'Cancel' buttons. A blue arrow points to the 'Follow' button. Another blue arrow points to the 'x' icon in the top right corner of the dialog. The background shows the DynaMed interface with sections like 'TOPIC', 'IMAGES (4)', 'UPDATES', and 'OVERVIEW'.



Si tienes alguna duda o inconveniente para acceder a esta plataforma, comunícate con nosotros mediante el [\*\*Bibliotecario Virtual\*\*](#) por chat en vivo, llamada, videollamada, Facebook o al correo electrónico [\*\*bibliotecariovirtual@continental.edu.pe\*\*](mailto:bibliotecariovirtual@continental.edu.pe).

**¿Quieres conocer más sobre los recursos virtuales del Hub?**

Revisa las [\*\*Guías de uso\*\*](#) y la sección de [\*\*Autoaprendizaje\*\*](#) para conocer más de los servicios y recursos del Hub.

Inscríbete a las capacitaciones desde el [\*\*Calendario\*\*](#) o [\*\*solicita una capacitación\*\*](#) según tu disponibilidad.



Te invitamos a visitar [\*\*DynaMed Plus\*\*](#)

