## UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO Sistema Bibliotecario | Biblioteca Digital Acceso y registro a UpToDate 2023

A continuación, se describen los pasos a seguir para completar el acceso y registro a la plataforma base de datos UpToDate:

1. Entrar a UpToDate.

El punto de entrada al recurso se encuentra en el sitio web del Sistema Bibliotecario en el apartado Biblioteca Digital / Bases de Datos / Salud

## Enlace sitio web Biblioteca Digital:

https://www.bibliotecas.ugto.mx/biblioteca-digital/bases-de-datos/salud

bibliotecas.ugto.mx/biblioteca-digital/bases-de-datos/salue		
ƙouTube 🞈 Maps 🛯 Biblioteca Digital   S		
	UpToDate	
UpToDate	Editor: Wolters Kluwer Gestor: CONRICYT y Universidad de Guanajuato Herramienta de apoyo para una mejor toma de decisiones clínicas. Ofrece acceso a recomendaciones clínicas basadas en evidencia, contiene: 25 especialidades, 10,000 temas, 31,545 subtemas, 170 calculadoras clínicas, 1,500 hojas de información al paciente, 5,800 temas de información de medicamentos y 300,000 referencias.	
	05/07/2022: UpToDate se encuentra en revisión por el editor. Por lo pronto para completar el acceso, complete un registro al entrar a UpToDate ("Register Now") o bien utilice una cuenta que previamente haya generado. Guía de registro	

- 2. Autenticación y registro.
- a) Si está dentro de las instalaciones del campus, el acceso no pedirá autenticación UGTO, siga al paso número 3.
- b) Fuera de las instalaciones del campus, se abrirá la página de identificación de acceso remoto, dónde deberá autenticarse con su email institucional y contraseña de este.



(continua siguiente página)

 Una vez autenticado a través de la "Biblioteca Digital UG" será redirigido a la plataforma UpToDate, donde se mostrará una segunda autenticación, usted deberá presionar el botón "Register Now".

⊲ ⊳ c	<b>D</b>	www-uptodate-com.e-revistas.ugt	o.mx/login	ञ् । 💱 🙏	⊡ ⊡
UpToDate	Buscar	en UpToDate	<b>Q</b>	🙎 Universidad de Guanajuato Usuario 🗸	CME 0.0 Cerrar sesión
Contenidos ~	Calculadoras	Interacciones de fármacos	UpToDate Pathways		
			Log In Username Password Password Remember me Forgot username or password Log In Cog In Cog In Cog In Sign in with OpenAthens Microsoft More Options		
			Register Now		
			Register Now		
			Make the most of your UpToDate experience: Register		

- 4. Se abrirá un formulario para registrar una cuenta personal dentro de la plataforma UpToDate. Complete sus datos en el formulario, uno de estos datos es el correo para el que se recomienda usar email institucional
- 5. Desde el mismo formulario de UpToDate presione el botón **"Send New Code"**, se enviará un código de confirmación al email que ha proporcionado; una vez recibido el código deberá colocarlo en el formulario de registro para completar el proceso de registro.

a > c — a	www-uptodate-com.e-revistas.u	ugto.mx/login-register	॰ । 💯 🚣	
UpToDate®	Buscar en Español	Q	٨	CME 0,0 Cerrar sesión
Contenidos Calculadora	s Interacciones de fármacos	UpToDate Pathways		
		Register for an UpToDate account         Make the most of your UpToDate experience: Register for an account and benefit from mobile access to our trusted clinical you work.         Aready registered? Please log in with your UpToDate username and password.         Please         Bibliotecas         Uarto         Uarto         Uarto		
		You will need access to this email account to complete your registration       Country       Maxico       2010-bit Code (petrone)       36000       Cog       Gaunajuato       Strandy       Medical Librarian		

(continua siguiente página)

A ▷ C □ ■ www-uptodate-com.e-revist	as.ugto.mx/login-register	જ   💱 🙏
	30000       Cir/Ganajuato       Sensitiv       Other	
	Medical Librarian  Create your username and password  SistemaBibliotecarioUGTO	
<ol> <li>Enviar código de confirmación a correo. Importante: no cierre esta página.</li> </ol>	Easword rules; • 8 to 24 characters • at least suppercase letter • at least number, or special character from the following set: · ·@ # \$ * 1 ( ) + = Werty Parsword ••••••••••••••••••••••••••••••••••••	
	Send New Code Check the email account you submitted for a message containing a verification code. If you don't see the email, please check your span folder. Pasie or type the code below. The code is valid for 10 minutes. No account data will be saved until the code is accepted.	<ol> <li>Revise su correo e ingrese código de verificación recibido</li> </ol>
	Verification Code Submit Verification Code	
	Data Empil Varification - Dear user Places see vo	

6. Una vez completado el proceso de verificación, será dirigido a la página de inicio de UpToDate dónde deberá Aceptar Términos y condiciones para poder navegar.

(continua siguiente página)

Con esto su registro se habrá completado y podrá realizar consultas y navegar en la plataforma UpToDate.

d þ G	D 🔒	www-uptodate-com.e-revistas.ugt	o.mx/contents/search	ন   💱 🖊	⊡ ≣
UpToDat	e			A Bibliotecas UGTO ∽ CME 0.0 Ce	errar sesión
Contenidos ~	Calculadoras	Interacciones de fármacos	UpToDate Pathways		
			Buscar en UpToDate		
			Historial Más visto Favoritos X	Bienvenidos a UnToDate	×
			His tiene historial.	Video de introducción a UpToDate Aprende a navegar por UpToDate de rápida y sencilla con nuestro video d funciones y accesos directos.	e forma de
				Vea ahora UpToDate User Academy Vea breves vídeos de formación y re- guías de instrucciones.	wise las
🛞 Wolters Kl	JWEF Langu	age		Visita ahora	eserved.

## **NOTA FINAL:**

Al finalizar de navegar se recomienda cerrar su sesión. Para futuros accesos recuerde entrar por medio de la página del sistema bibliotecario y medios oficiales, ya no será necesario completar un nuevo registro, recomendamos guardar sus credenciales y contraseñas.

Acceso a UpToDate, el recurso se encuentra en el sitio web del Sistema Bibliotecario en el apartado Biblioteca Digital / Bases de Datos / Salud

a) Enlace sitio web Biblioteca Digital:

https://www.bibliotecas.ugto.mx/biblioteca-digital/bases-de-datos/salud

Cualquier duda sobre el uso y acceso a UpToDate comuníquese con el Sistema Bibliotecario UG

s.bibliotecario@ugto.mx| bibliotecas.ugto.mx/atencion-usuarios