

Reseñas bibliográficas

ColoTAB, tablas y clasificaciones en coloproctología.

A.M. García-Cabrera



Hace ya años que los cirujanos dejamos de llevar libros de bolsillo y guías en nuestras batas, pero todos portamos rutinariamente nuestro smartphone para mucho más que recibir llamadas. El desarrollo de aplicaciones que permitan consultas rápidas sirviendo de apoyo a nuestra memoria se ha popularizado y la oferta disponible tanto

para las plataformas de **Apple (iOS)** como las de **Google (Android)** es muy abundante. Analizamos en esta ocasión la funcionalidad ColoTAB creada por la **Dra. Ana María García Cabrera** (Unidad de Cirugía Coloproctológica del Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla) que nace con la intención de proporcionar a cirujanos con especial interés en la coloproctología una guía que muestra tablas y clasificaciones relacionadas con esta especialidad.

A la aplicación se accede con facilidad desde la App Store y ocupa aproximadamente 44 Mb de nuestro teléfono una vez instalada. No existe información acerca del año de creación ni de la existencia de versiones de actualización. La interfaz es muy sencilla y con un tipo de letra visible y fácil de leer.

La pantalla inicial muestra directamente el menú de acceso a la información disponible pudiéndose optar por consultar patología anorrectal benigna, maligna, enfermedad inflamatoria intestinal, patología funcional y de suelo pélvico y finalmente datos relativos a la ecografía anorrectal junto a un apartado de miscelánea (**Figura 1**). Cada capítulo da paso a nuevas pantallas con información subclasificada (**Tabla 1**). La transición entre pantallas es ágil y cada tabla o clasificación es de fácil acceso y va acompañada de la reseña bibliográfica de donde se ha extraído (**Figura 2**).

Resulta interesante la posibilidad, para alguno de los índices o scores que incluye, el utilizar la aplicación como calculadora permitiendo introducir los datos propios de cada paciente y obteniendo finalmente la puntuación individualizada (**Figuras 3 y 4**).

Podría ser útil para próximas actualizaciones la presencia de algún esquema visual o imagen en la aplicación, como por ejemplo en el esquema de clasificación de las fistulas. Como gran ventaja, su sencillez hace que su consulta sea muy rápida e intuitiva, pudiendo manejar la aplicación con una sola mano.

P. Parra-Membrives

Tabla 1. Contenido de la aplicación.

Patología Anorrectal Benigna
Clasificación de abscesos anorrectales Clasificación fístula perianal (Parks) Clasificación hemorroides Criterios de ROMA III (dolor anorrectal funcional)
Tumores de colon, recto y ano
Tumores de ano Tumores de colon Tumores de recto
Enfermedad inflamatoria intestinal
Colitis ulcerosa Enfermedad de Crohn
Patología funcional y suelo pélvico
Síndrome de intestino irritable Incontinencia Estreñimiento Prolapso de órganos pélvicos
Ecografía anal y rectal
Clasificación tumores rectales (Wong) Clasificación tumores canal anal (Goldman) Clasificación tumores canal anal (Giovannini) Score lesiones esfintéricas (Starck)
Miscelánea
Clasificación diverticulitis (Hinchey) Escala traumatismos del colon y recto Clasificación poliposis CR-POSSUM Escala ECOG Severidad colitis por <i>Clostridium</i> Clasificación de complicaciones postoperatorias

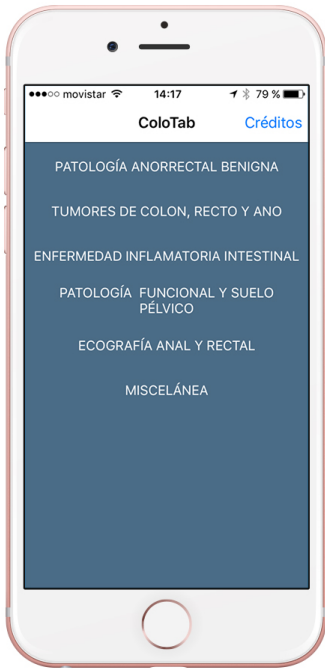


Figura 1. Pantalla de inicio.

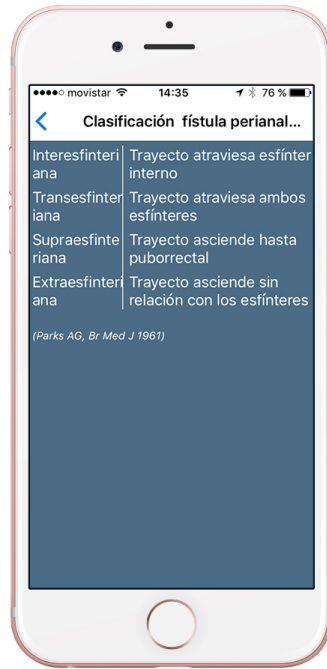


Figura 2. Ejemplo de clasificación con referencias bibliográficas.



Disponible en **App store** (iOS)
y **Google Play** (Android)

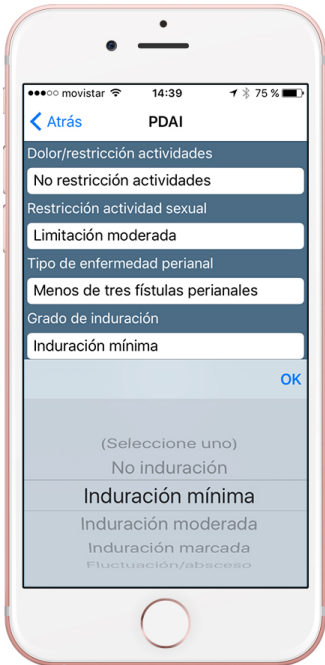


Figura 3. Score con introducción de valores mediante *scroll* de pantalla.

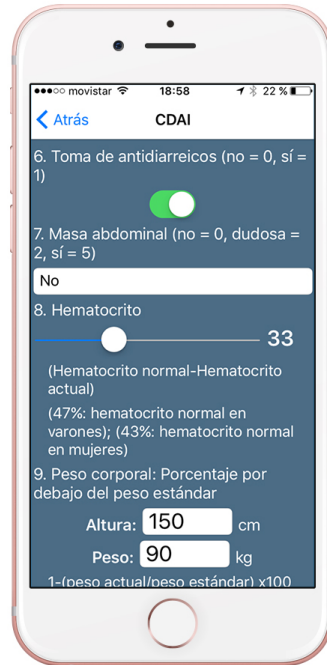


Figura 4. Score con introducción de datos mediante barras con botones deslizantes, botones tipo interruptor o por teclado.

Autor: Ana María García Cabrera

Precio: Gratis

Tamaño: 44 Mb

Idioma: Español