



control
EPOC

GUÍA PARA REGISTRO Y ALTA DE PACIENTES

Con el aval de:



Acceda a través de:

www.controllepoc.es



La Web-App **ControlEPOC**, diseñada para realizar la valoración clínica continua del paciente con EPOC, constituye la base de un proyecto en el ámbito asistencial que persigue los siguientes objetivos:

- **Facilitar el seguimiento** de la enfermedad, la **reevaluación continua** de los síntomas y el **cálculo del grado** de control.
- **Mejorar la calidad de vida** del paciente con EPOC.
- **Optimizar el rendimiento de las consultas** presenciales y a distancia.

La plataforma **ControlEPOC** incorpora dos elementos:

Web para el médico

En la que el médico accede a los datos clínicos que aportan los pacientes y a los cálculos de riesgo y control de la EPOC

App móvil para el paciente

A través de la cual, de forma periódica, los pacientes responden a cuestionarios clínicos

Registro en solo 2 pasos

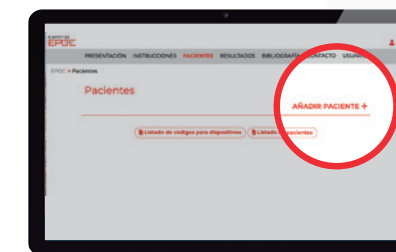
1.º Acceda a través de www.controlEPOC.es, presione el botón **Acceso** y escriba el código de registro:

CÓDIGO DE REGISTRO:
EPOC-Menarini

2.º Cumplimente los datos requeridos y al finalizar **recibirá automáticamente un mensaje de correo electrónico con su contraseña de acceso.**

¿Cómo dar de alta a un paciente?

1 En la sección **PACIENTES** de la web, seleccione la opción **AÑADIR PACIENTE +** y se creará un perfil nuevo en la parte inferior, con su número de identificación*.



* Los datos de los pacientes están anonimizados, por lo que el médico ha de tener un registro personal de identificación externo a la aplicación.

2 Seleccione el nuevo paciente y pulse **Asociar dispositivo**, lo que genera un **Código de Vinculación** que debe entregar al paciente para que este acceda y se registre en la app (puede imprimir el código mediante el icono de PDF situado en la parte derecha).



Resultados

En la web podrá consultar entre otras variables, y en formato gráfico, el grado de control de la EPOC, el riesgo según GesEPOC y las comorbilidades de un paciente, de todos sus pacientes o del total de pacientes incluidos en la plataforma por todos los médicos participantes.

¿Qué datos introduce el paciente?

El paciente solo debe descargar la aplicación, introducir el código facilitado por el médico, registrarse y completar el primer cuestionario.

El paciente recibirá en la app, cada 3 meses, un cuestionario para el seguimiento de su EPOC.

control EPOC

COMITÉ CIENTÍFICO

Marc Miravittles

Neumólogo
Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus (Barcelona)
Director del Proyecto Integrado de Investigación
en EPOC (PII) de SEPAR.

José Antonio Quintano

Médico de Familia. Neumólogo
Centro de Salud Lucena (Córdoba)
Comité Guía Española de la EPOC (GesEPOC)
Grupo de Respiratorio de SEMERGEN

José Tomás Gómez

Médico de Familia
Centro de Salud de Nájera (La Rioja)
Coordinador Nacional. Grupo de Respiratorio
de SEMERGEN

DESARROLLO CIENTÍFICO-TÉCNICO

Idemm Farma, S.L.



Alfons XIII, 587. E-08918
Badalona (Barcelona)
Tel. +34 93 462 88 00
www.menarini.es
arecient@menarini.es

BIBLIOGRAFÍA Barrecheguren M, et al. COPD clinical control as a predictor of future exacerbations: concept validation in the SPARK study population. *Thorax*. 2020 Apr;75(4):351-53. Soler-Cataluña JJ, et al. Validation of clinical control in COPD as a new tool for optimizing treatment. *Int J Chron Obstruct Pulmon Dis*. 2018 Nov 14;13:3719-31. Soler-Cataluña JJ, et al. The concept of control in COPD: a new proposal for optimising therapy. *Eur Respir J*. 2014 Oct;44(4):1072-5. Miravittles M, et al. Actualización 2021 de la Guía Española de la EPOC (GesEPOC). Tratamiento farmacológico de la EPOC estable. *Archivos de Bronconeumología* (2021), doi: <https://doi.org/10.1016/j.arbres.2021.03.005>. Martín Luján F, et al. Enfermedad pulmonar obstructiva crónica. *AMF*. 2020;16(4):184-93.