

## Circular N° 401/2023

Asunto: Curso online para la dispensación de material ortoprotésico de ajuste básico en la oficina de farmacia. 2ª Edición

Estimada/o compañera/o:

El Colegio Oficial de Farmacéuticos de la Región de Murcia pone en marcha la 2ª edición del siguiente curso dirigido a farmacéuticos de oficina de farmacia:

### **DISPENSACIÓN DE MATERIAL ORTOPROTÉSICO DE AJUSTE BÁSICO EN LA OFICINA DE FARMACIA**

*Acreditada con **4,2 créditos** por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Región de Murcia.*

**Modalidad:** Online a través de la plataforma MOODLE.

**Plazo de realización:** del **10 de octubre hasta el 29 de febrero de 2024**

**Matrícula:** Gratuita.

**Inscripción:** A través de este [enlace](#).

**Temario:**

- Legislación vigente sobre el catálogo de prestación ortoprotésica.
- Descripción del catálogo de prestación ortoprotésica del SNS y SMS.
- Material ortoprotésico de ajuste básico del catálogo del SMS.

Para superar el curso y obtener el diploma acreditativo, se deben cumplir con los siguientes requisitos:

- Visualizar todos los contenidos.
- Realizar el examen tipo test, obteniendo un resultado igual o superior a un 80% de aciertos.
- Responder la encuesta de satisfacción.

La realización de este curso es un requisito imprescindible para aquellas farmacias que quieran dispensar material ortoprotésico de ajuste básico. Si estás en esta situación, **te recomendamos que realices el curso cuanto antes**. Para más información, puedes consultar la [Circular 274/2023](#).

Una vez superado el curso, el COFRM pondrá en conocimiento de la Subdirección General de Actividad Concertada y Prestaciones del SMS las farmacias que ya cuentan en su plantilla con un farmacéutico con el curso realizado.

Esperando que este curso sea de tu interés, recibe un cordial saludo.

Murcia, 10 de Octubre de 2023

LA SECRETARIA

María Jesús Rodríguez Arcas

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'M. J. Rodríguez Arcas', with a horizontal line underneath.