

CAMPAÑA DÍA MUNDIAL DEL DOLOR

Impacto del dolor en la población española en farmacia comunitaria

Asociación de dolor, EVA y medicación.

Morcuende Campos A,^{1,3}; Cámara Ramos I,^{1,3}; Merencio Naudin E,^{2,3}; Córcoles Ferrándiz ME,^{1,3}; González Rodríguez A,^{1,3}; Reyes Estevéz D,^{1,3}; García Gascón M,³; González Sánchez MA,³; Cárdenas Landeo E,³; Ribes Mico P,³.

¹Miembro del Grupo de dolor de SEFAC. ²Coordinador del Grupo de Dolor de SEFAC. ³Farmacéutico/a comunitario/a.

► **Palabras clave:** dolor; farmacoterapia; farmacias comunitarias

JUSTIFICACIÓN

El dolor es una experiencia sensorial o emocional desagradable asociada a un daño real o potencial en un tejido. La complejidad del dolor y la variabilidad de su percepción nos invitan a los farmacéuticos comunitarios a estudiar más sobre las características del dolor y la repercusión que este tiene en diferentes aspectos de la vida de los pacientes con dolor.

OBJETIVOS

- Describir las características del dolor.
- Evaluar la correlación entre el dolor y la medicación

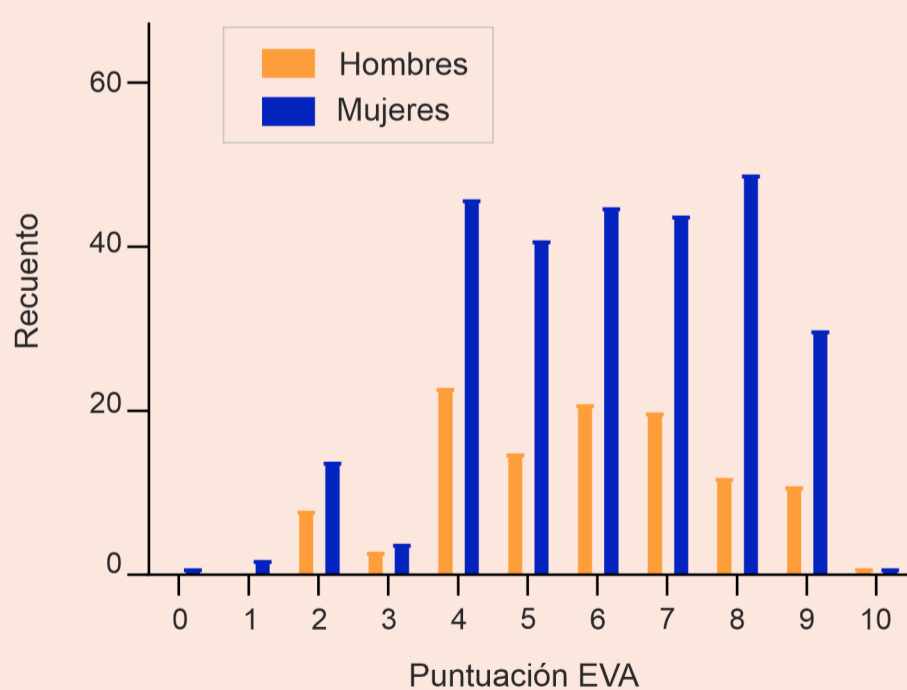
MATERIAL Y MÉTODO

Estudio descriptivo, observacional, transversal, multicéntrico en mayores de 18 años que acuden a la FC y refieren dolor o con prescripción para este, y aceptan participar en el estudio.

Como parte de la campaña por el día mundial del dolor, se estandarizó la recogida de datos y se instruyó previamente a los farmacéuticos participantes para la recogida de datos.

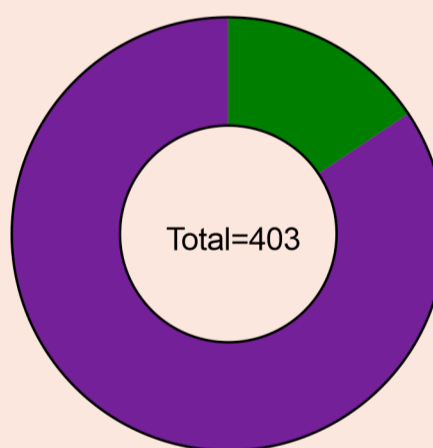
RESULTADOS

Distribución EVA por sexo



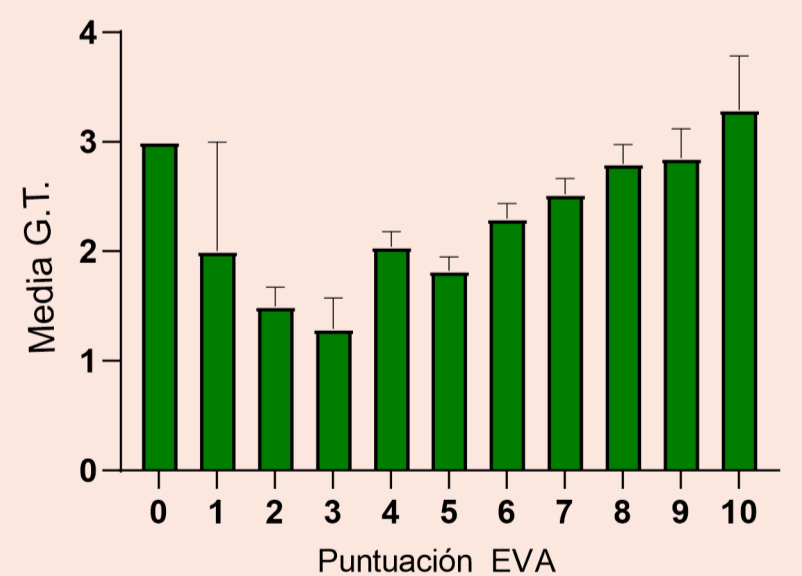
- Media de 6,1 Puntuación
- 5,82 para hombres
- 6,23 para mujeres

Uso de complementos Para tratar el dolor



- 15.63% n=63 Sí
- 84.37% n=340 No

Número de grupos terapéuticos (G.T.) empleados frente a intensidad de dolor



- Media global: 2,3 G.T.
- Coeficiente de correlación de Spearman (CS)= 0,31 entre EVA y Nº de G.T.

CONCLUSIONES

- En nuestra muestra las **mujeres** presentan una **mayor prevalencia e intensidad** de dolor respecto a los hombres
- En cuanto al valor de CS obtenido nos indica un **grado de correlación mediano**, entre el **número de grupos terapéuticos** empleados y la **intensidad del dolor**, acorde a lo esperado según la escala analgésica de la OMS y publicaciones previas.
- Solamente el **15,63%** de los pacientes con dolor emplea complementos para **tratar el dolor**

