



Fallos de prescripción en las recetas médicas de pacientes ambulatorios de un hospital público de adultos de la Ciudad de Corrientes. Año 2022.

Yesica Micaela De Oliveira, Graciela Roux, Roxana Servin, Elena Fernández

RESUMEN

Cavallini y Bisson (2010) expresan que la prescripción de un fármaco no es un acto aislado, sino que esta forma parte de un acto médico y relaciona al médico prescriptor con otros profesionales, que son los que dispensan y administran el medicamento y de nuevo con el propio paciente que es quien lo recibe (1). Cuando se cometen fallos en la prescripción y se los analizan, encontramos varias causas posibles y prevenibles. Frente a las consecuencias que se podrían evitar se puso realizar esta investigación con el objetivo de describir los fallos de prescripción en las recetas médicas de pacientes ambulatorios, detectados en el Servicio de Farmacia de un hospital Público de adultos de la capital de Corrientes, determinando la frecuencia y los diferentes tipos de errores. Se realizó un estudio de diseño cuantitativo, observacional, descriptivo, transversal, la unidad de análisis fueron las recetas médicas de los pacientes ambulatorios que se recolectaron durante seis meses en el año 2022. Se recolectó un total de 1.322 (100%) recetas médicas de las cuales se excluyeron 412 (31,41%) por presentar letra ilegible, En los 910 restantes hallamos que el 32% (291) no presentó ningún error, y en el 68% (619) encontramos un total de 1065, con promedio de 2 errores por receta. La mayor frecuencia de errores corresponde a la variable identificación del medicamento o fármacos. Se concluye que por medio del presente trabajo se obtuvo información relevante sobre la situación de los errores de prescripción en las recetas médicas de pacientes ambulatorios en el Servicio de Farmacia de un hospital público de adultos de la capital de Corrientes. Conocer estos resultados permitirá que se puedan realizar acciones proactivas siguiendo protocolos o normas sobre la buena prescripción y dispensación de medicamentos que servirán para evitar o disminuir estos errores potenciales de prescripción.