



Nombre del alumno:

Elizabeth Guadalupe Espinosa López

Nombre del profesor:

LE. Ervin Silvestre Castillo

Licenciatura:

3er. Cuatrimestre Enfermería Escolarizado

Materia:

Farmacología

Nombre del trabajo:

Cuadro sinóptico del tema:

“Farmacovigilancia”

FARMACOVIGILANCIA

¿QUÉ ES?

Ciencia que trata de recoger, vigilar, investigar y evaluar la información de los efectos de los medicamentos, productos biológicos, plantas medicinales, con el objetivo de identificar información de nuevas reacciones adversas y prevenir daños en los pacientes

CALIDAD DE LA INFORMACIÓN

Grado 0: cuando se desconocen la fecha en que se presentó la sospecha de reacción adversa.

Grado 1: cuando se especifican las fechas de inicio de la sospecha de la reacción adversa-

Grado 2: cuando además de los datos del Grado I, se reporta el medicamento involucrado, su indicación, posología y desenlace.

Grado 3: cuando además de los datos anteriores contiene los relacionados con la reaparición de la manifestación clínica consecuyente de la re-administración del medicamento.

ALGORITMOS DE CASUALIDAD

Cierta: La respuesta a la suspensión del medicamento debe ser clínicamente evidente.

Probable: Al suspender el medicamento se obtiene una respuesta razonable. No es necesario volver a administrar el medicamento

Posible: .No se dispone de información relacionada con la suspensión del fármaco o, bien, no es clara.

Dudosa: relación de causalidad improbable lo que puede explicarse de manera aceptable por ser parte de la evolución natural de la enfermedad

Condiciona: no puede evaluarse adecuadamente debido a que se requieren más datos.

No evaluable: reporte sugerente de reacción adversa que no puede evaluarse debido a que la información recabada es insuficiente.

REACCIONES ADVERSAS

Leves: hay signos y síntomas fácilmente tolerados, no necesitan tratamiento.

Moderados: interfieren con las actividades habituales del paciente sin amenazar directamente su vida.

Grave: Pone en peligro la vida o causa la muerte del paciente, hace necesario hospitalizar y causa de invalidez o de incapacidad persistente.