



ALUMNA: AGUILAR LOPEZ YOVANI LETICIA

PROFESOR: LIC ARGUELLO GALVEZ MARCOS JHODANY

MATERIA: PRACTICA CLINICA DE ENFERMERIA I

TRABAJO: DIAGRAMA DE FLUJO (TRANSFUCION SANGUINEA)

GRADO: 6° CUATRIMESTRE

GRUPO: "c"



LAS MARGARITAS CHIAPAS A 15 DE MAYO DE 2020.

INTRODUCCION

Una transfusión de sangre es un procedimiento médico de rutina en el cual el paciente recibe sangre donada por medio de un tubo estrecho colocado en una vena del brazo.

Este procedimiento que puede salvar vidas ayuda a reemplazar la sangre que se pierde a causa de una cirugía o de una lesión. La transfusión de sangre también puede ser útil cuando una enfermedad impide que el cuerpo produzca sangre o algunos de los componentes sanguíneos de forma adecuada.

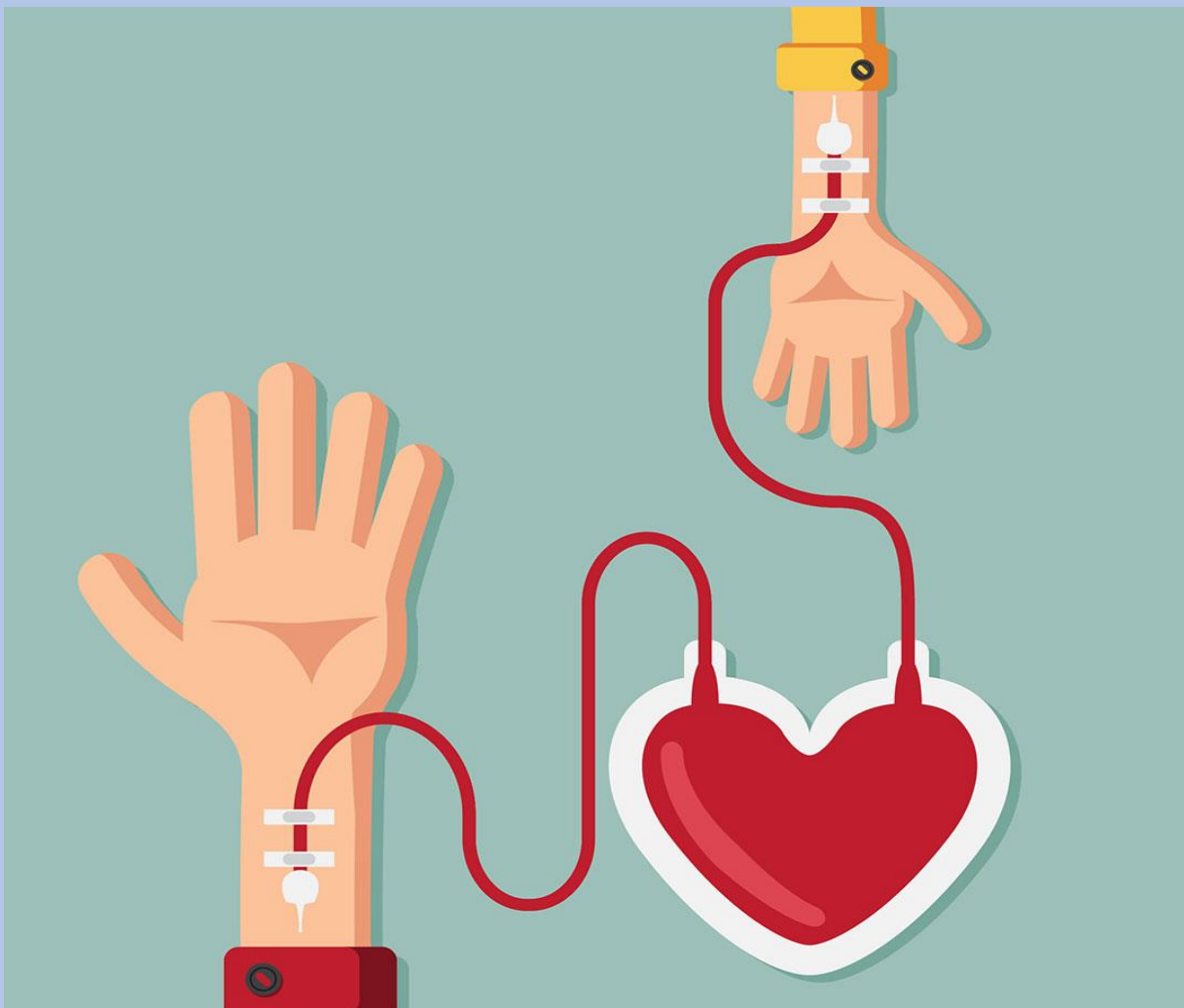


DIAGRAMA DE FLUJO

TRANFUCION SANGUINEA

INFORME AL
PACIENTE Y
FAMILIARES

DONANTES

ESTAN EN
CONDICIONES

SI

CATEGORIAS

- A) VOLUNTARIO
- B) FAMILIAR O DE REPOCION
- C) DESIGNADO
- D) RIGIDO
- E) REGULAR
- F) DE REPETICION

EVALUACION
CLINICA DEL
DONANTE

NO

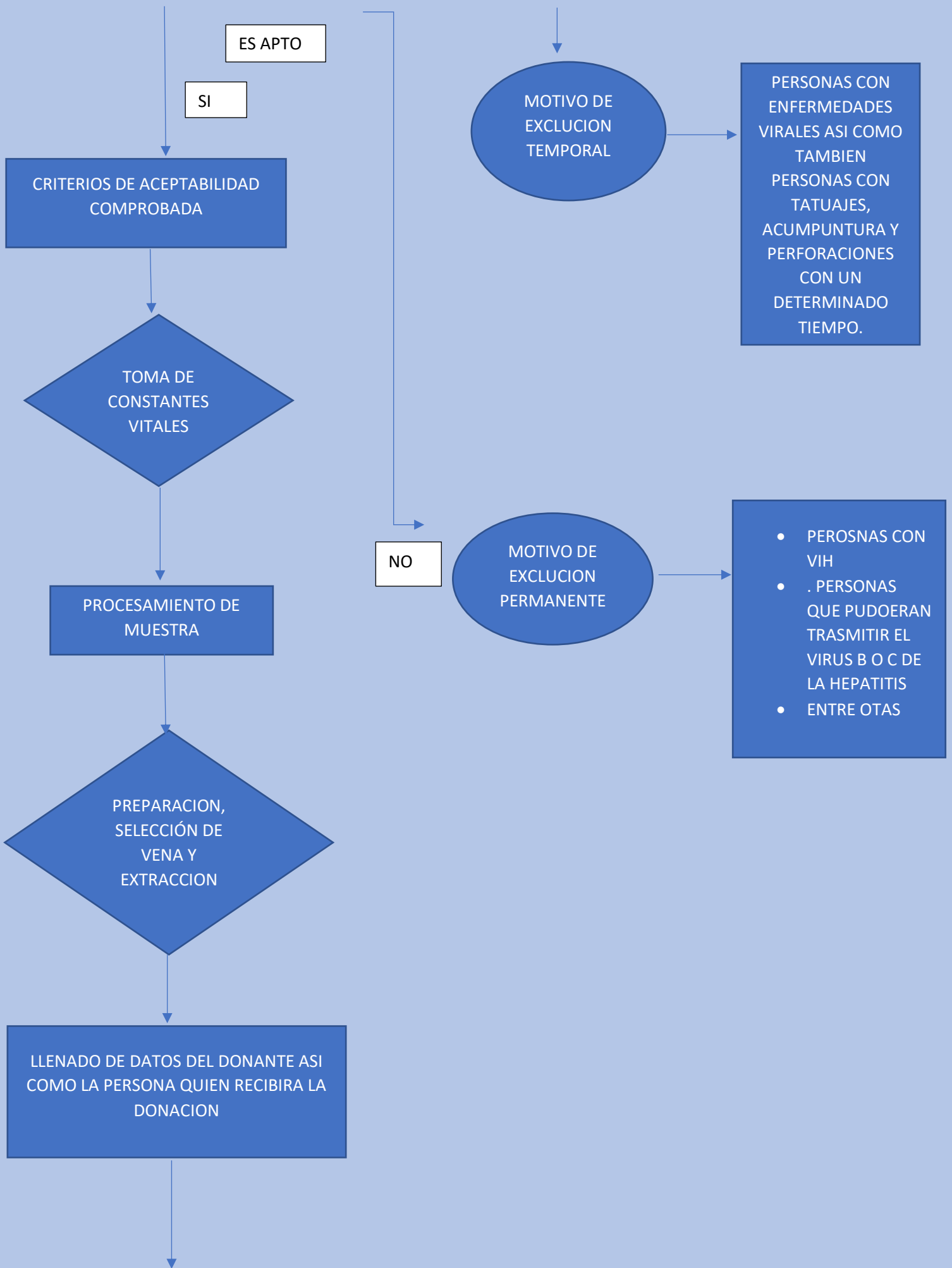
MOTIVOS DE
EXCLUSION
INDEFINIDA

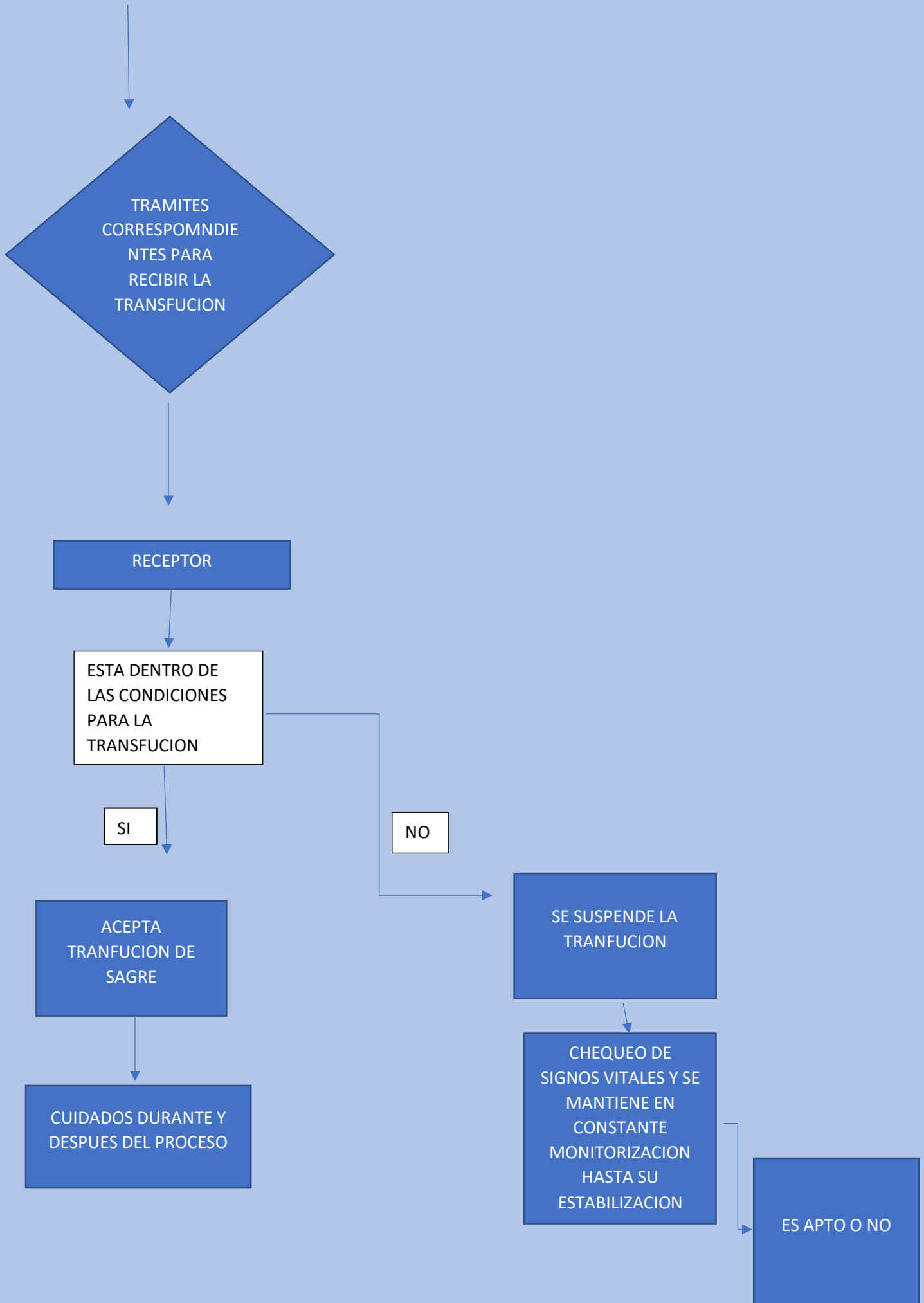
- MENOR DE 18,
MAYOR DE 65
AÑOS
- NO ESTA EN PELNO
USO DE SUS
FACULTADES
MENTALES

ES APTO

SI

EVALUACION DE
LABORATORIO





CONCLUSION

CABE MENCIONAR EN LA NORMA OFICIAL MEXICANA 235 NOS DA LOS CONOCIMIENTOS APTOS PARA LLEVAR ACABO EL PROCESO DE DONACION DE SANGRE YA QUE ESTA ES UNA DE LAS PRINCIPALES FORMAS DE PODER AYUDAR QUIEN LO NECECITA ASI COMO TAMBIEN LOS PROCESOS EN LOS CUALES TIENE QUE REALIZAR ANTES DE SER ACEPTADO, DE TAL MANERA PODER SALVAGUARDAD LA INTEGRIDAD DEL PACIENTE COMO EL DONATE.

BIBLIOGRAFIA

- PDF DE LA NORMA OFICIAL MEXICA
RECUPERADO EL 13 DE MAYO DE 2020
PAG- 26-36
- IMÁGENES DE INTERNET