

NOMBRE DEL ALUMNO: RUTH ANDREA HERNANDEZ ALCUDIA

NOMBRE DEL TEMA: HIPERTENSIÓN

NOMBRE DE LA MATERIA: PATOLOGÍA DEL ADULTO

PARCIAL: 1

NOMBRE DEL PROFESOR: JAIME HELERIA CERÓN

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERÍA

CUATRIMESTRE: 6TO

Lugar y Fecha de elaboración: 1 de AGOSTO 2023.Pichucalco, Chiapas.

ALTERACIONES EN LAS CELULAS SANGUINEAS

ANEMIA

Los glóbulos rojos necesitan hemoglobina, proteína rica en hierro, para transportar el oxígeno por todo el cuerpo. Si la concentración de hemoglobina cae por debajo de lo normal, sufrimos anemia

ORIGEN

La anemia puede estar asociada a otros desórdenes del organismo (hemorragia, úlcera gastroduodenal,

LEUSEMIA

Es un tumor maligno de las células precursoras de la sangre.

ORIGEN

Se origina en la médula ósea

LINFOMA

Líquido que lleva nutrientes, desechos y leucocitos del sistema linfoide por el cuerpo. Cuando los linfocitos se multiplican de modo anómalo o no mueren cuando deberían, los ganglios u otros órganos linfáticos pueden sufrir un linfoma

ORIGEN

Desconocido

MILENOMA MULTIPLE

Tumor del sistema linfático de proliferación de las células plasmáticas, que producen anticuerpos que defienden al organismo de infecciones y

ORIGEN

Pequeña cantidad en la médula ósea.