



MATERIA: ENFERMERÍA CLINICA

TEMA: ATENCIÓN DE ENFERMERIA EN LAS DISTINTAS PRUEBAS DIAGNÓSTICAS

PROFESOR: DRA. MARIA CECILIA ZAMORANO

GRADO: 4TO CUATRIMESTRE

GRUPO: (A) ESCOLARIZADO

ALUMNA: BETHSAIDA VÁZQUEZ HERNÁNDEZ

ATENCIÓN DE ENFERMERIA EN LAS DISTINTAS PRUEBAS DIAGNÓSTICAS

HEMOGRAMA

Prueba básica hematológica solicitada en todo ámbito.

La mancha de óxido rojos no maduros es mancha del retículo cyte de Heilmeyer.

- El estado y las anemias del hierro se fijan usando pruebas tales como ferritina del suero, vitamina B12 y niveles del folato.

ASPECTOS

- Aportar datos clínicos para validación hematólogo.
- Interpretación completa de valores a series celulares.

La coloración puede señalar por medio de una bandera encima de glóbulos rojos anormales.

- Las electroforesis se puede utilizar para examinar las proteínas en la sangre tal como hemoglobina para saber si hay hemoglobinopatías como anemia de talasemia o célula falciforme.

PELICULA DE SANGRE

La sangre se manda diapositiva de cristal que mancha tinte y se vea bajo un microscopio.

Diagnósticas coloración descubre parásitos de la sangre como malaria toxoplasmosis y microfiliarias.

- La enzima G6PD se puede fijar en anemia de células falciformes.

El número, forma y talla de glóbulos presenta cualquier célula anormal o maduras se observan.

- La evaluación y coloración de plaquetas no maduras pueden ser realizados.

- Evaluación de desórdenes mieloproliferativos crónicos usando médula y examen de la sangre.