



Mi Universidad

Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: Adamari Zúñiga Villatoro

Nombre del tema: Atención de enfermería en las distintas pruebas diagnosticas

Parcial: 3

Nombre de la Materia: Enfermería Clínica I

Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano Rodríguez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 4

3.2 Atención de enfermería en las distintas pruebas diagnósticas.

Hemogramas. { Prueba básica hematológica más solicitada. } Ayuda en el proceso diagnóstico pero no confirma la enfermedad.

Aspectos a considerar. {
- Tener claro que información se busca.
- Una extracción dificultosa puede afectar los resultados.
- Se deben valorar las tres series celulares.
- A la hora de interpretar es importante tener en cuenta. } Edad del niño.
Cambios fisiológicos en la infancia.

Película de sangre. { La sangre se mancha sobre una diapositiva de cristal y se observa al microscopio. } Se observan { Número, forma, talla de glóbulos, presencia de células anormales o no maduras.

Otros métodos diagnósticos pueden incluir. {
- La coloración puede descubrir parásitos en la sangre. { - Malaria
- Toxoplasmosis
- Microfilarisis.
- Evaluación de granulocytosis.
- La médula ósea puede ser examinada.
- La función de la plaqueta en la extracción de aire y coagulación. { Se puede verificar con: prueba "tiempo de la protrombina".
- Evaluación del D-dimero { Verifica desórdenes trombóticos.
- Electroforesis { Examina las proteínas de la sangre. { Hemoglobina.
- Examen de la biopsia del bazo.
- Evaluación de enfermedades de almacenamiento. { • Gaucher
• Niemann-selection
• Almacenamiento del glicógeno.
- Karyotyping. { Busca desórdenes y anomalías cromosómicas.

Bibliografía

UDS. (s.f.). (UDS, Editor) Recuperado el 10 de noviembre de 2022, de <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/48dff60ff483aa7576e4cdcf953d66fa-LC-LEN401%20ENFERMERIA%20CLINICA%20I.pdf>