

Nombre de alumno: Damaris Gabriela Pérez Santizo.

Nombre del profesor: JULIBETH MARTÍNEZ

Nombre del trabajo: CUADRO SINÓPTICO

Materia: NUTRICIÓN CLÍNICA

Grado: 8

Grupo: A

INDICADORES CLÍNICOS Y BIOQUÍMICOS	Exploración física.	Se lleva a cabo de manera sistemática	<ul><li>Inspección</li><li>Palpación</li><li>Percusión</li><li>Auscultación</li></ul>
		Los elementos o características que se deben inspeccionar durante el examen físico	<ol> <li>Examen general.</li> <li>Signos vitales.</li> <li>Dimensiones físicas y composición corporal.</li> <li>Identificación de signos.</li> </ol>
		Estudios de laboratorio y gabinete.	Permiten detectar deficiencias nutricias subclínicas  1) Pruebas estáticas 2) Pruebas funcionales.
	Estudios de laboratorio y gabinete.	Química sanguínea	Incluye una batería de análisis de la sangre que refleja parámetros de metabolismo y de funcionamiento hepático y renal
		Biometría hemática (BH)	Describe los componentes de la sangre y el número y tamaño de sus células.

(SURESTE, 2023)

## Referencias

SURESTE, U. D. (2023). plataformaeducativauds. Obtenido de plataformaeducativauds:

https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LNU/ac8d29687e2443317df1f

08e254384f0-LC-

LNU802%20PR%C3%81CTICAS%20EN%20%20NUTRICI%C3%93N%20CLINICAS%20I.pdf