

<p>procedimiento y tratamiento realizado.</p> <p>5. Aplica los conocimientos farmacológicos para el tratamiento de la patología del adulto mayor.</p> <p>6. Propone acciones destinadas a disminuir las secuelas de la enfermedad.</p> <p>Gestión clínica en Geriátría</p> <p>1. Desarrolla la capacidad para adquirir información al interrogar y examinar al paciente.</p> <p>2. Selecciona y ejecuta procedimientos y técnicas de la geriátría.</p> <p>3. Aplica el conocimiento adquirido de las escalas básicas del adulto mayor.</p> <p>4. Identifica oportunamente riesgos a la salud en patologías geriátricas.</p> <p>5. Analiza, interpreta y evalúa los datos obtenidos para proceder a elaborar un diagnóstico.</p> <p>6. Identifica, evalúa y aplica oportunamente las opciones terapéuticas conducentes a recuperar la salud.</p> <p>7. Establece, conjuntamente con el paciente y/o la familia, un plan de acción que contemple los posibles escenarios de la evolución de la salud de los pacientes en el corto, mediano y largo plazo, instaurando mecanismos y procedimientos para dar seguimiento a la evolución del paciente, y favorecer su recuperación.</p>	<p>6. Rehabilitación y prevención</p> <p>Objeto de aprendizaje III Cirrosis hepática</p> <ol style="list-style-type: none"> Definición Epidemiología Etiología y clasificación Diagnostico Tratamiento Rehabilitación y prevención <p>Objeto de aprendizaje IV Neoplasias</p> <ol style="list-style-type: none"> Definición Epidemiología Etiología y clasificación Diagnostico Tratamiento Rehabilitación y prevención <p>Objeto de aprendizaje V Estómago, colon, recto</p> <ol style="list-style-type: none"> Definición Epidemiología Etiología y clasificación Diagnostico Tratamiento Rehabilitación y prevención 	<p>Diagnostica la cirrosis hepática basado en los conocimientos adquiridos.</p> <p>Valora la fisiopatología y etiología y define un diagnóstico.</p> <p>Distingue el patrón histológico que caracteriza al estómago, colon y recto con base en el análisis de muestras histológicas de la enfermedad.</p>	<p>Expositiva Investigación Virtualidad</p> <p>Infopedagogía Lectura comentada Investigación</p> <p>Expositiva Investigación Virtualidad</p>	<p>Reportes de lecturas Participación en clase Investigaciones</p> <p>Reportes de lecturas Participación en clase Portafolio de evidencias Investigaciones</p> <p>Investigaciones Diario de clase Resúmenes</p>
---	---	---	--	---

FUENTES DE INFORMACIÓN (Bibliografía, direcciones electrónicas)	EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES (Criterios, ponderación e instrumentos)
1.- Tazuma, S., Unno, M., Igarashi, Y. et al. J Gastroenterol (2017) 52: 276. https://doi.org/10.1007/s00535-016-1289-7 2.- Cholesterol gallstone disease Portincasa, Piero et al. The Lancet, Volume 368, Issue 9531, 230 – 239 3.- Sanders, G., & Kingsnorth, A. N. (2007). Gallstones. <i>BMJ (Clinical research ed.)</i> , 335(7614), 295-9. 4.- Shah, N. L., Banaei, Y. P., Hojnowski, K. L., & Cornella, S. L. (2015). Management options in decompensated cirrhosis. <i>Hepatic medicine: evidence and research</i> , 7, 43-50. doi:10.2147/HMER.S62463.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Puntualidad y asistencia 5% ➤ Reporte de lecturas 5% ➤ Trabajo individual o por equipo 10% ➤ Reconocimiento parcial 30% ➤ Reconocimiento integrador final 50%

Cronograma de avance programático

Objetos de aprendizaje	Semanas																									
	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48		
Objeto de aprendizaje I Litiasis vesicular																										
Objeto de aprendizaje II Hepatitis viral aguda																										
Objeto de aprendizaje III Cirrosis hepática																										
Objeto de aprendizaje IV Neoplasias																										
Objeto de aprendizaje V Estómago, colon, recto																										