



Nombre del alumno - Carlos Alexis Espinosa
Utrilla

Nombre del docente – Dr. Prado Hernández
Ezri Natanael

Nombre del trabajo – Escala de child -pugh
Nombre de la materia – Farmacología I

Grado – 3

Grupo – A

Medicina Humana

Escala de Child-pugh

es un sistema de estadificación usado para evaluar el pronóstico de una enfermedad hepática crónica, principalmente la cirrosis, aunque originalmente se uso para predecir la probable mortalidad asociado a la cirugía, se uso ahora para determinar el pronóstico, así como la fuerza requerida por el paciente en su tratamiento y la necesidad de un trasplante de hígado.

Medición	1 punto	2 puntos	3 puntos	Unidades
bilirrubina total	$< 34 (< 2)$	34-50 (2-3)	$> 50 (> 3)$	$\mu\text{md}/1(\text{mg/dl})$
Albumina sérica	> 3.5	2.8-3.5	< 2.8	g/l
INR	1-3	4-6	> 6	sin Unidades 1%
Ascitis	ausente	leve	moderada - severa	sin Unidades
encefalopatía hepática	ausente	grado I-II	grado III-IV	sin unidad

Supervivencia al cabo de un año

Puntos	Clase	Supervivencia al cabo de 1 año	Supervivencia al cabo de 2 años
5-6	A	100%	85%
7-9	B	81%	57%
10-15	C	45%	35%

Fuentes

Cholongitas, E; Papatheodoridis, GV; Vangeli, M; Terreni, N; Patch, D; Burroughs, AK (Dec 2005). «Systematic review: The model for end-stage liver disease--should it replace Child-Pugh's classification for assessing prognosis in cirrhosis?». *Alimentary pharmacology & therapeutics*