

Estudios Pre Quirúrgicos

Estado físico	Edad		
	4 meses	4 meses a 5 años	Más de 5 años
I, II	Hematocrito, proteínas T, glucosa	Hto, Pt, NUS	Perfil 3
III	Perfil 1	Perfil 3	Perfil 4
IV	Perfil 2	Perfil 4	Perfil 4

Perfil 1	Hemograma : Hemograma (recuento GR, GB, Hto, Hg, IH, Plaquetas) Proteínas totales Glucosa
Perfil 2	Hemograma : Hemograma (recuento GR, GB, Hto, Hg, IH, Plaquetas) Proteínas totales Glucosa NUS, Creatinina, Análisis de orina ALT, AST, FA Bilirrubina. FA, Ca, P. Na, K.
Perfil 3	Hemograma : Hemograma (recuento GR, GB, Hto, Hg, IH, Plaquetas) Proteínas totales Glucosa NUS, Creatinina, Análisis de orina ECG ALT Na, K, Cl.
Perfil 4	Hemograma : Hemograma (recuento GR, GB, Hto, Hg, IH, Plaquetas) Proteínas totales, Alb. y Glob. Glucosa NUS, Creatinina, Análisis de orina ECG ALT, FA, Ca, P Na, K, Cl. Bilirrubina



Riesgo del paciente (ASA).

-Nosotros proponemos la de la Asociación Norteamericana de Anestesiología que clasifica el riesgo como sigue:

- ASA 1.** Paciente sano
- ASA 2.** Paciente con enfermedad sistémica leve
- ASA 3.** Paciente con enfermedad sistémica moderada a grave.
- ASA 4.** Paciente con enfermedad sistémica grave que constituye un riesgo para la vida.
- ASA 5.** Paciente moribundo, que posiblemente no sobrevivirá más de 24 hs. con cirugía o sin ella.

Raúl I. Alcoba
Médico Veterinario
Clínica Veterinaria Norte

