

ÍNDICE GENERAL

ÍNDICE

	PRÓLOGO	11
I	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO	15
	Práctica a. Evaluación somatosensitiva	20
	Práctica b. Evaluación de las funciones corticales	21
	Práctica c. Anatomía de la médula espinal	22
	Práctica d. Evaluación Motora	23
	Práctica e. Análisis de los reflejos. Procedimientos e interpretación.	25
II	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA ENDOCRINO	31
	Práctica a: Curva de glucemia.	37
III	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA MUSCULAR	43
	Práctica a: Evaluación Funcional.	51
IV	FISIOLOGÍA DEL CORAZÓN	57
	Práctica a. Electrocardiograma: actividad eléctrica del corazón.	64
	Práctica b. Anatomía del corazón.	74
V	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA VASCULAR	79
	Práctica a. Determinación del valor de hematocrito	83
	Práctica b. Determinación del valor de hemoglobina	86
	Práctica c. Determinación de la tensión arterial	90
VI	FISIOLOGÍA DEL APARATO RESPIRATORIO	97
	Práctica a. Espirometría	101
	Práctica b. Pulso de oxígeno.	103
VII	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA RENAL	107
	Práctica a. Anatomía del riñón.	113
	Práctica b. Análisis de orina mediante tiras reactivas. Procedimientos e interpretación.	115
	práctica c. Interpretación analítica de parámetros bioquímicos de la orina	116