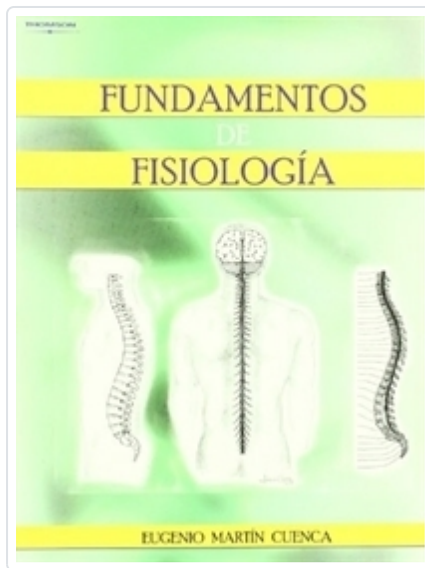


FUNDAMENTOS DE FISIOLOGÍA



MARTIN CUENCA, EUGENIO

SINOPSIS

Presenta los aspectos más importantes de la fisiología de los mamíferos sin olvidar un rango de animales más amplio. Se considera a la fisiología como una unidad, por lo que se examina el funcionamiento del animal desde todos los niveles, comenzando por el molecular y terminando en el organismo completo. El tema central es la homeostasis, concepto central de la fisiología. El texto resalta y presenta de forma adecuada los principios generales, definiciones y conceptos básicos de la fisiología, así como los mecanismos que la sustentan, eliminando detalles innecesarios. Se han utilizado más de quinientas ilustraciones y cuando aparecen mecanismos en los que existe una secuencia, se incorporan diagramas de flujo ilustrados en su mayor parte....



Editorial	PARANINFO
Materia	Biología humana
EAN	9788497323406
Status	Disponible
Páginas	776
Tamaño	260x200x0 mm.
Peso	1620
Precio (Imp. inc.)	57,00€

Títulos relacionados

	<p>INTRODUCCION SOLDADURA ELECTRICA RIVAS ARIAS, JOSE MARIA</p>		<p>PROBLEMAS Y EJERCICIOS DE ANÁLISIS MATEMÁTICO DEMIDOVICH, B.P.</p>		<p>SESENTA MODELOS CRISTALOGRAFICOS MELENDEZ, B.</p>		<p>COCINA PROFESIONALES LOEWER, E.</p>
--	--	--	--	--	---	--	---