

[Free and download] Fisiologia de La Conducta with CDROM (Spanish Edition)

Fisiologia de La Conducta with CDROM (Spanish Edition)

Neil R. Carlson

*Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks



[Download](#)

[Read Online](#)

#2901181 in Books 2006-03Original language:SpanishPDF # 1 1.31 x 8.42 x 10.60l, #File Name: 8478290729759 pages | File size: 61.Mb

Neil R. Carlson : Fisiologia de La Conducta with CDROM (Spanish Edition) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Fisiologia de La Conducta with CDROM (Spanish Edition):

FISIOLOGA DE LA CONDUCTA se divide en cuatro partes: La primera parte del libro se ocupa de las bases: historia del campo, estructura y funciones de las neuronas, neuroanATOMA, psicofarmacologia y mtodos de investigacin. La segunda parte se dedica a las aferencias y las eferencias: los sistemas sensoriales y el sistema motor. La tercera parte trata de categoras de conductas tpicas de especie: sueo, reproduccin, conducta emocional e ingesta. La cuarta parte del libro se ocupa del aprendizaje. Cada captulo comienza con un caso clnico, que describe un episodio que implica un trastorno neurolgico o una cuestin importante en Neurociencia y termina con una lista de lecturas recomendadas y direcciones de Internet recomendadas, que proporcionan ms informacin sobre los temas expuestos en el captulo. Puesto que la investigacin sobre la fisiologia de la conducta es un esfuerzo interdisciplinario, un libro de

texto ha de proporcionar al estudiante la informacin bsica necesaria para comprender diversas aproximaciones, procurando aportar suficiente base biolgica al principio del libro de modo que los estudiantes sin base en fisiologa puedan entender lo que se dice ms adelante, mientras que los que tienen dicha base se beneficien de detalles que les son familiares. Incluye LibroSite, una pgina web asociada al libro, con una gran variedad de recursos y material adicional tanto para los profesores como para estudiantes. Apoyos a la docencia, ejercicios de autocontrol, enlaces relacionados, material de investigacin, etc., hacen de LibroSite el complemento acadmico perfecto para este libro. El CD-ROM contiene animaciones que muestran algunos de los principios ms importantes de la Neurociencia mediante movimiento e interaccin. Incluye mdulos sobre neurofisiologa (neuronas y clulas de soporte, potencial de accin, sinapsis y potenciales postsinpticos), neuroanatoma, psicofarmacologa, audicin, sueo, emocin...