



Inmunología básica: funciones y trastornos del sistema inmunitario /

Abbas, Abul K.,

autor.

aut

Elsevier,

2024

Monografía

Nueva edición del texto derivado de la obra de referencia en Inmunología, "Abbas, Inmunología molecular y celular" en el que se presenta de una forma concisa y visual el nivel de información adecuado para el estudiante de Medicina o de Farmacia, Biotecnología o Ciencias Biomédicas que se enfrenta por primera vez a la asignatura, o en cuya Facultad, la asignatura haya perdido créditos.El valor añadido del título es que sigue la misma estructura, organización y filosofía del libro de referencia, y ha sido actualizado de forma paralela al libro de referencia.Otro de los puntos fuertes y diferenciales de la obra, es su gran riqueza y calidad iconográfica. Así mismo incorpora tablas prácticas, esquemas, puntos clave en negrita y preguntas de autoevaluación.En cuanto a las principales novedades cabe destacar la inclusión de contenidos nuevos y ampliados sobre pandemias, COVID-19 e inmunidad de rebaño, resistencia y susceptibilidad a COVID-19, vacunas de ARN y vacunas híbridas, inmunoterapia tumoral, respuestas inmunitarias innatas a los virus, mecanismos de tolerancia inmunológica e inmunoterapia para enfermedades autoinmunes, alérgicas y otras enfermedades inflamatorias y el cáncer.La nueva edición ofrece acceso a material adicional online en inglés a través de e-book+

Nueva edición del texto derivado de la obra de referencia en Inmunología, "Abbas, Inmunología molecular y celular" en el que se presenta de una forma concisa y visual el nivel de información adecuado para el estudiante de Medicina o de Farmacia, Biotecnología o Ciencias Biomédicas que se enfrenta por primera vez a la asignatura, o en cuya Facultad, la asignatura haya perdido créditos.El valor añadido del título es que sigue la misma estructura, organización y filosofía del libro de referencia, y ha sido actualizado de forma paralela al libro de referencia.Otro de los puntos fuertes y diferenciales de la obra, es su gran riqueza y calidad iconográfica. Así mismo incorpora tablas prácticas, esquemas, puntos clave en negrita y preguntas de autoevaluación.En cuanto a las principales novedades cabe destacar la inclusión de contenidos nuevos y ampliados sobre pandemias, COVID-19 e inmunidad de rebaño, resistencia y susceptibilidad a COVID-19, vacunas de ARN y vacunas híbridas, inmunoterapia tumoral, respuestas inmunitarias innatas a los virus, mecanismos de tolerancia inmunológica e inmunoterapia para enfermedades autoinmunes, alérgicas y otras enfermedades inflamatorias y el cáncer.La nueva edición ofrece acceso a material adicional online en inglés a través de e-book+

Título: Inmunología básica funciones y trastornos del sistema inmunitario Abul K. Abbas, Andrew H. Lichtman y Shiv Pillai

Edición: 7ª edición

Editorial: Barcelona Elsevier 2024

Descripción física: V , 345 páginas ilustraciones. color 23,5 x 19,5 cm

Lengua: Obra traducida del título original: Basic immunology: functions and disorders of the immune system, 7th edition al español

Copyright/Depósito Legal: B 3248-20201520-2024 Oficina Depósito Legal Barcelona

ISBN: 9788413826578 8413826578

Materia: Inmunología Sistema inmunitario Alergia Inmunología Sistema inmunitario

Autores: Lichtman, Andrew H., autor. aut Pillai, Shiv, autor. aut

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es