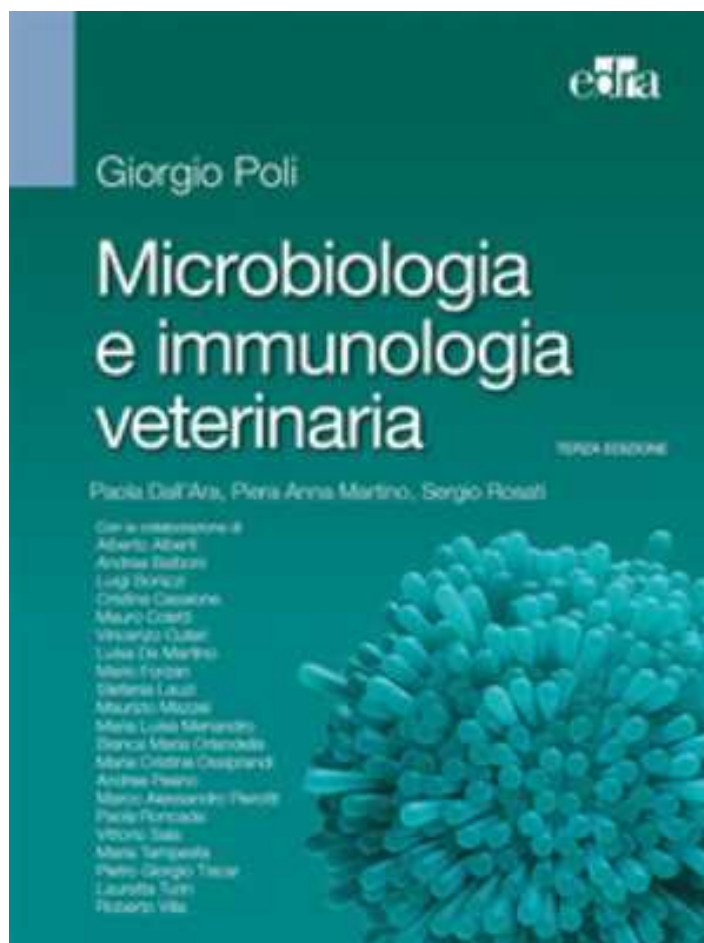


Microbiologia e immunologia veterinaria PDF

Giorgio Poli



Questo è solo un estratto dal libro di Microbiologia e immunologia veterinaria. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Giorgio Poli
ISBN-10: 9788821442278
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 4439 KB

DESCRIZIONE

Diverse generazioni di studenti hanno fatto riferimento al volume di Giorgio Poli per comprendere la struttura e la biologia dei virus, i meccanismi che regolano il funzionamento della risposta immunitaria e le modalità di difesa dell'organismo contro gli agenti patogeni. Rispetto alla seconda edizione pubblicata nel 2005 sono numerose le novità di impostazione e contenuto: la sezione dedicata all'immunologia è stata totalmente riscritta perché le recenti acquisizioni sui meccanismi di difesa dell'organismo hanno un impatto sull'approccio diagnostico e sul processo decisionale dell'intervento medico; gli schemi vaccinali di piccoli e grandi animali sono finalmente delineati con una chiarezza che sarà di grande importanza anche per i professionisti. Tra le innovazioni biomolecolari hanno trovato spazio la sequenziazione genica e la nuova diagnostica molecolare di batteri e virus; la sezione di virologia è stata ampliata con la trattazione di tutte le virosi nuove o emergenti. La nuova impaginazione a colori, con la grafica totalmente rinnovata, facilita il percorso di apprendimento dello studente.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

1. Introduzione allo studio dell'epidemiologia. Cenni storici e concetti di base. Differenze tra epidemiologia ed altre discipline diagnostiche.

corso di laurea: specialistica in medicina veterinaria corso integrato: microbiologia, immunologia ed epidemiologia veterinaria cfu ____ 8 ____ integrated course ...

Università degli Studi di Bari Aldo Moro Corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria A.A. 2010/11 MICROBIOLOGIA E IMMUNOLOGIA VETERINARIA

MICROBIOLOGIA E IMMUNOLOGIA VETERINARIA

[Leggi di più ...](#)