



POR OTTO M. RADOSTITS  
I. G. JOE MAYHEW • DOREEN M. HOUSTON

EXAMEN Y DIAGNÓSTICO  
CLÍNICO  
EN VETERINARIA

Ediciones  
**Harcourt**

**SAUNDERS**

# Contenidos

<b>Colaboradores</b> .....	<b>vii</b>		
<b>Prefacio</b> .....	<b>ix</b>		
<b>Parte I: Principios</b>			
1. Introducción y orientación .....	3	11. Exploración clínica de las llamas y alpacas .....	191
<i>O. M. Radostits</i>		<i>L. W. Johnson</i>	
2. Elaborar un diagnóstico .....	11	12. Exploración clínica del ganado porcino .....	203
<i>O. M. Radostits</i>		<i>C. C. Gay</i>	
<i>J. W. Tyler</i>		<b>Parte III: Evaluación de los sistemas corporales</b>	
<i>I. G. Mayhew</i>		13. Exploración clínica de la piel .....	213
<b>Parte II: Evaluación del paciente</b>			
3. Técnicas de exploración clínica .....	53	<i>D. M. Houston</i>	
<i>O. M. Radostits</i>		<i>O. M. Radostits</i>	
4. Fichas médicas veterinarias .....	67	<i>I. G. Mayhew</i>	
<i>D. M. Houston</i>		14. Exploración clínica del sistema cardiovascular .....	245
<i>I. G. Mayhew</i>		<i>C. C. Gay</i>	
<i>O. M. Radostits</i>		<i>O. M. Radostits</i>	
5. Manejo e inmovilización de los animales para la exploración clínica .....	75	15. Exploración clínica del sistema linfático .....	293
<i>D. M. Houston</i>		<i>J. W. Tyler</i>	
<i>I. G. Mayhew</i>		16. Exploración clínica del sistema respiratorio .....	299
<i>O. M. Radostits</i>		<i>B. C. McGorum</i>	
6. La exploración clínica .....	91	<i>P. M. Dixon</i>	
<i>D. M. Houston</i>		<i>O. M. Radostits</i>	
<i>O. M. Radostits</i>		<i>J. A. Abbott</i>	
7. Exploración clínica de perros y gatos .....	125	17. Exploración clínica del aparato digestivo .....	349
<i>D. M. Houston</i>		Perros y gatos - <i>D. M. Houston</i> .....	352
8. Exploración clínica de caballos y potros .....	139	Caballos - <i>T. J. Philips, P. M. Dixon</i> .....	369
<i>I. G. Mayhew</i>		Rumiantes - <i>O. M. Radostits</i> .....	409
9. Exploración clínica de bóvidos y terneros .....	151	18. Exploración clínica del aparato urinario .....	469
<i>O. M. Radostits</i>		Perros y gatos - <i>S. I. Rubin</i> .....	470
10. Exploración clínica del ovino y el caprino .....	179	Bovinos, ovinos, caprinos, equinos y porcinos - <i>T. R. Kasari</i> .....	479
<i>C. C. Gay</i>		19. Exploración clínica del sistema nervioso .....	493
		<i>R. S. Bagley</i>	
		<i>I. G. Mayhew</i>	

20. Exploración clínica del sistema visual . . . . .	543
<i>B. Grahn</i>	
21. Exploración clínica del sistema	
musculoesquelético . . . . .	573
Pequeños animales - <i>G. L. Flo</i> . . . . .	576
Caballos y potros - <i>S. J. Dyson</i> . . . . .	597
Ganado vacuno - <i>M. L. Doherty</i> . . . . .	631
22. Exploración clínica del sistema	
reproductor. . . . .	661
Perros y gatos - <i>K. Post</i> . . . . .	663
Yeguas - <i>M. M. LeBlanc</i> . . . . .	674
Sementales - <i>M. M. LeBlanc</i> . . . . .	692
Rumiantes - <i>J. G. W. Wenzel</i> . . . . .	705
Suidos - <i>J. G. W. Wenzel</i> . . . . .	719

23. Exploración clínica de	
las glándulas mamarias . . . . .	727
<i>J. W. Tyler</i>	

<b>Índice . . . . .</b>	<b>737</b>
-------------------------	------------