

Sommaire

Préface.....	V
Abréviations.....	XI
Avant-propos (Unités fondamentales utilisées en biologie).....	XIII
1 - Biochimie	1
Chapitre 1. BIOCHIMIE GÉNÉRALE.....	8
Chapitre 2. HORMONES.....	215
Chapitre 3. MARQUEURS TUMORAUX.....	272
2 - Hématologie	327
Chapitre 4. HÉMOGRAMMES.....	329
Chapitre 5. MYÉLOGRAMME.....	360
Chapitre 6. AUTRES ANALYSES.....	363
3 - Hémostase	373
Chapitre 7. HÉMOSTASE PRIMAIRE.....	376
Chapitre 8. COAGULATION.....	382
Chapitre 9. FIBRINOFORMATION.....	389
Chapitre 10. COAGULATION INTRAVASCULAIRE DISSÉMINÉE (CIDV) ET FIBRINOLYSE.....	396
Chapitre 11. INHIBITEURS PHYSIOLOGIQUES DE LA COAGULATION ET FACTEURS DE PRÉDISPOSITIONS AUX THROMBOSES VEINEUSES.....	401

Chapitre 12. SURVEILLANCE BIOLOGIQUES DES TRAITEMENTS ANTI-COAGULANTS.....	420
4 - Bactériologie	427
Chapitre 13. EXAMENS ET PRÉLÈVEMENTS BACTÉRIOLOGIQUES. . . .	429
5 - Parasitologie	471
Chapitre 14. PARASITOLOGIE DES SELLES.....	474
Chapitre 15. PARASITOLOGIE DES URINES ET DES SÉCRÉTIONS GÉNITALES.....	490
Chapitre 16. PARASITOLOGIE DU SANG ET DES ORGANES HÉMATOPOÏÉTIQUES.....	492
Chapitre 17. PARASITOLOGIE DE LA PEAU ET DES PHANÈRES.....	501
Chapitre 18. PARASITOLOGIE DES CRACHATS ET DES PRÉLÈVEMENTS BRONCHIQUES.....	505
Chapitre 19. PARASITOLOGIE DU LIQUIDE CÉPHALORACHIDIEN.....	506
6 - Sérologie	511
Chapitre 20. SÉROLOGIE VIRALE.....	516
Chapitre 21. SÉROLOGIE BACTÉRIENNE.....	538
Chapitre 22. SÉROLOGIE PARASITAIRE.....	559
Chapitre 23. AUTO-IMMUNITÉ.....	572

7 - Médicaments et toxiques	597
--	-----

Chapitre 24. SUIVI THÉRAPEUTIQUE ET TOXIQUE.....	600
--	-----

8 - Analyses en génétique médicale 703

Chapitre 25. INDICATIONS DES ANALYSES GÉNÉTIQUES 707

Chapitre 26. PRÉLÈVEMENTS 710

Chapitre 27. PRINCIPALES MALADIES GÉNÉTIQUES 711

9 - Bilans biologiques 745

Index 767