

TABLE DES MATIÈRES

Préface.....	VII
Remerciements.....	VIII
Abréviations.....	IX

EXPLORATION DES PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES

1. Débit expiratoire de pointe.....	3
2. Spirométrie.....	9
3. Exploration de la réactivité bronchique.....	21
4. La boucle débit/volume.....	27
5. Compliance statique.....	43
6. Volumes pulmonaires.....	49
7. Capacité de diffusion.....	65
8. Puissance des muscles respiratoires.....	73
9. Résistance des voies aériennes.....	79

INTERPRÉTATION DES GAZ DU SANG

10. Évaluation de la ventilation.....	91
11. Évaluation de l'oxygénation.....	101
12. Distribution de la ventilation et de la perfusion.....	113
13. Évaluation de la saturation en hémoglobine.....	123
14. Respiration et équilibre acide/base.....	133

ÉPREUVE D'EFFORT

15. Tests évaluant le handicap.....	145
16. Test d'exercice limité avec surveillance de la saturation.....	147
17. Épreuve d'effort maximal cardiorespiratoire.....	149

PROFIL CARACTÉRISTIQUE DES ANOMALIES FONCTIONNELLES SELON LA MALADIE

Index.....	163
------------	-----