

Sommaire

Remerciements	v
Avant-propos	vii
PREMIÈRE PARTIE	
1. La période pré-anesthésique	1
DEUXIÈME PARTIE	
2. La période empirique de l'anesthésie chirurgicale à l'éther sulfurique : 1846-1847	63
3. Les inhalations étherées dans les hôpitaux français	143
TROISIÈME PARTIE	
4. L'anesthésie au chloroforme	229
5. Procédés de réanimation pour remédier aux accidents de l'éthérisation	319
6. À la recherche de nouveaux agents anesthésiques : 1848-1863	369
7. Anesthésie et médecine militaire	405
8. Améliorations dans la fabrication des gaz utiles à l'anesthésie	413
9. Inhalateurs à chloroformer : 1859-1869	427
10. Une grande variété de nouveaux composés chimiques pour l'anesthésiologie	431

QUATRIÈME PARTIE

11. L'anesthésie au protoxyde d'azote et les nouveaux instruments dans l'art d'éthériser	437
12. Les nouveaux instruments et les innovations dans l'art d'éthériser : 1867-1902	499
13. Les anesthésies mixtes	521

CINQUIÈME PARTIE

14. L'anesthésie générale au chlorure d'éthyle	555
15. Les appareils et les masques du début du xx^e siècle	565

SIXIÈME PARTIE

16. L'oxygène et l'oxygénothérapie	571
---	------------

SEPTIÈME PARTIE

17. Le chloral	591
Conclusion	623
Notes et références	629
Index	735