

Ce rapport exprime les vues collectives d'un groupe international d'experts et ne représente pas nécessairement les décisions ou la politique officiellement adoptées par l'Organisation Mondiale de la Santé.

ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ
SÉRIE DE RAPPORTS TECHNIQUES

N° 79

**COMITÉ D'EXPERTS
DES MALADIES VÉNÉRIENNES
ET DES TRÉPONÉMATOSES
SOUS-COMITÉ DE LA SÉROLOGIE
ET DES TECHNIQUES DE LABORATOIRE**

Troisième rapport

| | Pages |
|---|-------|
| 1. Introduction | 3 |
| 2. Faits nouveaux et perspectives d'avenir | 3 |
| 3. Antigènes cardiolipides | 7 |
| 4. Emploi de sérums desséchés sous congélation dans la sérologie de la syphilis | 15 |
| 5. Activités d'ordre national et international en matière de séro-diagnostic | 18 |
| 6. Méthodes de diagnostic recommandées | 21 |
| 7. Conférence internationale de sérologie | 22 |
| 8. Etudes sur les tréponèmes et les tréponématoses | 22 |
| 9. Activité des équipes de l'OMS | 25 |
| 10. Terminologie | 26 |
| 11. Relations avec d'autres organismes | 28 |
| Annexe 1. Continuation de l'étude pilote | 30 |
| Annexe 2. Suggestions concernant la rédaction des rapports sur l'évaluation des résultats sérologiques | 31 |
| Annexe 3. Résultats d'une expérience sur la conservation des sérums desséchés sous congélation (étude pilote) | 33 |
| Annexe 4. Résultats de l'examen préliminaire de 25 sérums desséchés sous congélation (mai-juillet 1953) | 37 |
| Annexe 5. Renseignements sur les laboratoires de sérologie des Etats Membres et sur les réactions qu'ils utilisent pour le séro-diagnostic de la syphilis | 40 |
| Annexe 6. Méthodes sérologiques utilisées par les laboratoires des équipes de l'OMS | 52 |

ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ

PAIS DES NATIONS

GENÈVE

DÉCEMBRE 1954