

BIBLIOGRAPHIE

- BALDI (A.). — Sul quadro anemico nell' infezione da *P. Berghei* (Vincke et Lips). *Riv. di Malar.*, XXIX, 1950, 349-356.
- BOQUET (P.), BUSSARD (A.), IZARD (Y.). — *Ann. Inst. Pasteur*, 83, 1952, p. 640.
- CORRADETTI (A.) et VEROLINI (F.). — Relazioni tra *P. berghei* e cellule della seria rossa durante l'attacco primario nel rato albino. *Riv. di Paras.*, IX-XII, 1952, 69.
- DURAN-REYNALS (F.). — *J. Exper. Med.*, 69, 1939, p. 69, et *Sem. Hôp. Paris*, 28, 1952, p. 1047.
- FABIANI (G.), CLAUSSE (Mlle J.) et FULCHIRON (G.). — Rapports entre la réticulocytose sanguine et l'infection du rat blanc à *P. berghei*. *Soc. Biol. Alger*, mai 1952.
- FULCHIRON (G.) et CLAUSSE (J.). — Evolution du paludisme expérimental du rat après inoculation d'une quantité importante d'hématozoaires. Intérêt des variations de la réticulocytose sanguine. *Soc. Biol. Alger*, mai 1952.
- CLAUSSE (J.) et FULCHIRON (G.). — Influence de la réticulocytose sanguine sur l'évolution du paludisme chez les rats immunisés et splénectomisés. *Soc. Biol. Alger*, mai 1952.
- CLAUSSE (J.) et FULCHIRON (G.). — Intérêt de la réticulocytose sanguine dans le paludisme expérimental du rat blanc à *P. berghei*. *C.R. Acad. Sciences*, 235, 1952, 274-276.
- FULCHIRON (G.). — Etude de l'immunité dans le paludisme expérimental du rat blanc. *Thèse Alger*, 1952, 1 vol., 162 pp., 9 fig.
- GALLIARD (H.). — A propos du *Plasmodium berghei* Vincke et Lips. *Bull. Soc. Path. Exot.*, 42, 1949, 431.
- et LAPIERRE (J.). — Infection à *P. berghei* chez le rat blanc. *Bull. Soc. Path. Exot.*, 44, 1951, 185.
- LAPIERRE (J.) et GOLVAN (Y.). — Facteurs exaltants de la virulence de *Plasmodium berghei*. Effets comparés de la hyaluronidase et de la phénylhydrazine. *C.R. Acad. Sciences*, 238, 1954, p. 741-743.

Institut de Parasitologie, Faculté de Médecine de Paris

Errata. — Note de MM. H. Galliard, J. Lapierre et J. Murard (Inhibition de l'infection à *P. berghei* par l'hormone hypophysaire de croissance, XXIX, n° 3, 1954, p. 167-178).

1° *Fig. 1* : supprimer « Témoin » sur les courbes en trait plein (9 et 10). Cette figure se rapporte au Tableau II.

2° *Fig. 3* : supprimer « Témoin » sur les courbes en trait plein (21, 25, 27, 20). Cette figure se rapporte au Tableau III.