

MENINGITIS

KENYA. — Between October 1988 and March 1989, 351 cases (45 deaths) of meningitis were clinically diagnosed in 4 districts of Central and Eastern Provinces. Laboratory findings identified *Neisseria meningitidis* as the pathogen in 108 cases; other bacteria (*Haemophilus influenzae*, staphylococci, streptococci and pneumococci) were identified in 12 cases. The *N. meningitidis* strains were found to be sensitive to penicillin, ampicillin, chloramphenicol and gentamycin, but resistant to sulfonamides and lincomycin.

MÉNINGITE

KENYA. — Entre octobre 1988 et mars 1989, 351 cas (45 décès) de méningite ont été diagnostiqués cliniquement dans 4 districts de la Province centrale et de la Province orientale. Les examens de laboratoire ont révélé que l'agent pathogène était dans 108 cas *Neisseria meningitidis*, d'autres bactéries (*Haemophilus influenzae*, staphylocoques, streptocoques et pneumocoques) étant en cause dans 12 cas. Les souches de *N. meningitidis* étaient sensibles à la pénicilline, à l'ampicilline, au chloramphénicol et à la gentamycine mais résistantes aux sulfamides et à la lincomycine.