

## Cerebrospinal meningitis

**Burundi** (21 September 1992). An epidemic of cerebrospinal meningitis has caused 1 239 cases (215 deaths) since 19 August. The weekly number of cases increased markedly in the last week of August and was over 300 in the following week (ending 6 September). Cases have been reported in 10 provinces, but mostly (867) in the Province of Ruyigi. About one-quarter of the cases have been in children under 10 years of age and about two-thirds were under 30, but cases have been observed in all age groups. International aid to combat the epidemic has been solicited.

<sup>1</sup> See No. 16, 1990, pp. 120-122.

## Méningite cérébro-spinale

**Burundi** (21 septembre 1992). Une épidémie de méningite cérébro-spinale a fait 1 239 victimes (215 décès) depuis le 19 août. Le nombre hebdomadaire de cas a augmenté sensiblement pendant la dernière semaine d'août et était supérieur à 300 la semaine suivante (se terminant le 6 septembre). Des cas ont été notifiés dans les 10 provinces, mais pour la plupart (867) dans la province de Ruyigi. Environ un quart des sujets étaient des enfants de moins de 10 ans et environ les deux tiers des personnes de moins de 30 ans, mais des cas ont été observés dans tous les groupes d'âge. Une aide internationale pour combattre l'épidémie a été sollicitée.

<sup>1</sup> Voir N° 16, 1990, pp. 120-122

**Editorial Note:** This is the first outbreak of cerebrospinal meningitis reported to WHO in Burundi. This epidemic and those in neighbouring Kenya, Uganda, and the United Republic of Tanzania<sup>1</sup> in the past few years may be an indication of the extension of the "meningitis belt" south of the traditionally affected sub-Saharan region.

**Note de la Rédaction:** Il s'agit là de la première poussée épidémique de méningite cérébro-spinale signalée à l'OMS par le Burundi. Cette épidémie et celles qui ont touché des pays voisins comme le Kenya, l'Ouganda et la République-Unie de Tanzanie<sup>1</sup> au cours des dernières années sembleraient indiquer une extension de la « ceinture de la méningite » au sud de la région subsaharienne traditionnellement touchée.