

Parasit usus dalam tinja diare warga negara asing di Jakarta

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20407642&lokasi=lokal>

Abstrak

Telah dilakukan pemeriksaan tinja warga negara asing yang bertugas dan menetap di Indonesia selama Juni 1989 sampai dengan Juli 1990 dengan gejala diare. Dari 370 sediaan, 8 mengandung telur cacing *Ascaris lumbricoides*, 9 mengandung telur cacing *Trichuris trichiura*, frekuensi protozoa adalah 8 *Giardia lamblia*, 1 *Entamoeba histolytica*, 9 *Entamoeba coli*, 1 *Iodamoeba butschlii*, 1 *Endolimax nana*, dan 6 *Blastocystis hominis*. Tidak ditemukan infeksi cacing tambang. Presentase tersebar didapat pada mereka yang telah tinggal dan berdiam lebih dari 6 bulan dengan angka kesakitan 45,9% pada bangsa Amerika, Inggris 15,9% , dan Australia 14,2 %.