

19980097

以降は雑誌/図書等に掲載された論文となりますので、
下記の「研究成果の刊行に関する一覧表」をご参照ください。

「研究成果の刊行に関する一覧表」

細菌 腸球菌・バンコマイシン耐性 【小児の感染症】

荒川宜親

小児科臨床. 52 巻 4 号 Page513-516, 1999

Efficient transfer of the pheromone-independent Enterococcus faecium plasmid pMG1 (Gmr) (65.1 kilobases) to Enterococcus strains during broth mating.

Ike Y, Tanimoto K, Tomita H, Takeuchi K, Fujimoto S.

J Bacteriol. 1998 Sep;180(18):4886-92

Evidence of nosocomial infection in Japan caused by high-level gentamicin-resistant Enterococcus faecalis and identification of the pheromone-responsive conjugative plasmid encoding gentamicin resistance.

Ma X, Kudo M, Takahashi A, Tanimoto K, Ike Y.

J Clin Microbiol. 1998 Sep;36(9):2460-4.

First report of the isolation of high-level vancomycin-resistant Enterococcus faecium from a patient in Japan.

Fujita N, Yoshimura M, Komori T, Tanimoto K, Ike Y.

Antimicrob Agents Chemother. 1998 Aug;42(8):2150.