

短報

Staphylococcus epidermidis菌体外濾液を用いたタンパク質分解活性改良測定法の検討

美祢弘子¹⁾ 尾池 麗²⁾ 日笠友美³⁾

川崎医療福祉大学 医療技術学部 臨床栄養学科¹⁾

川崎医療福祉大学大学院 医療技術学研究科 臨床栄養学専攻²⁾

川崎医療福祉大学大学院 医療技術学研究科 臨床栄養学専攻³⁾

2000-12-12 00:00:00+09受理

Studies on Improved Measurement of Proteolytic Activity with Filterated Supernatant Produced by Staphylococcus epidermidis.

Hiroko MINE¹⁾, Rei OIKE²⁾ and Tomomi HIKASA³⁾

Department of Clinical Nutrition Faculty of Medical Professions Kurashiki, 701-0193, Japan¹⁾

Master's Program in Clinical Nutrition Graduate School of Medical Professions Kurashiki, 701-0193, Japan²⁾

Master's Program in Clinical Nutrition Graduate School of Medical Professions Kurashiki, 701-0193, Japan³⁾

(Accepted 2000-12-12 00:00:00+09)

Key words: staphylococcus epidermidis, proteolytic activity, sodium casein, improved measurement of protease
