

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<sup>1)</sup> 尾池 麗<sup>2)</sup> 日笠友美<sup>3)</sup>

川崎医療福祉大学 医療技術学部 臨床栄養学科<sup>1)</sup>

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<sup>2)</sup>

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<sup>3)</sup>

2000-12-12 00:00:00+09受理

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

Hiroko MINE<sup>1)</sup>, Rei OIKE<sup>2)</sup> and Tomomi HIKASA<sup>3)</sup>

*Department of Clinical Nutrition Faculty of Medical Professions Kurashiki, 701-0193, Japan<sup>1)</sup>*

*Master's Program in Clinical Nutrition Graduate School of Medical Professions Kurashiki, 701-0193, Japan<sup>2)</sup>*

*Master's Program in Clinical Nutrition Graduate School of Medical Professions Kurashiki, 701-0193, Japan<sup>3)</sup>*

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

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

---