

次亜塩素酸ナトリウムとビエリモの比較実験

実験者 南沢

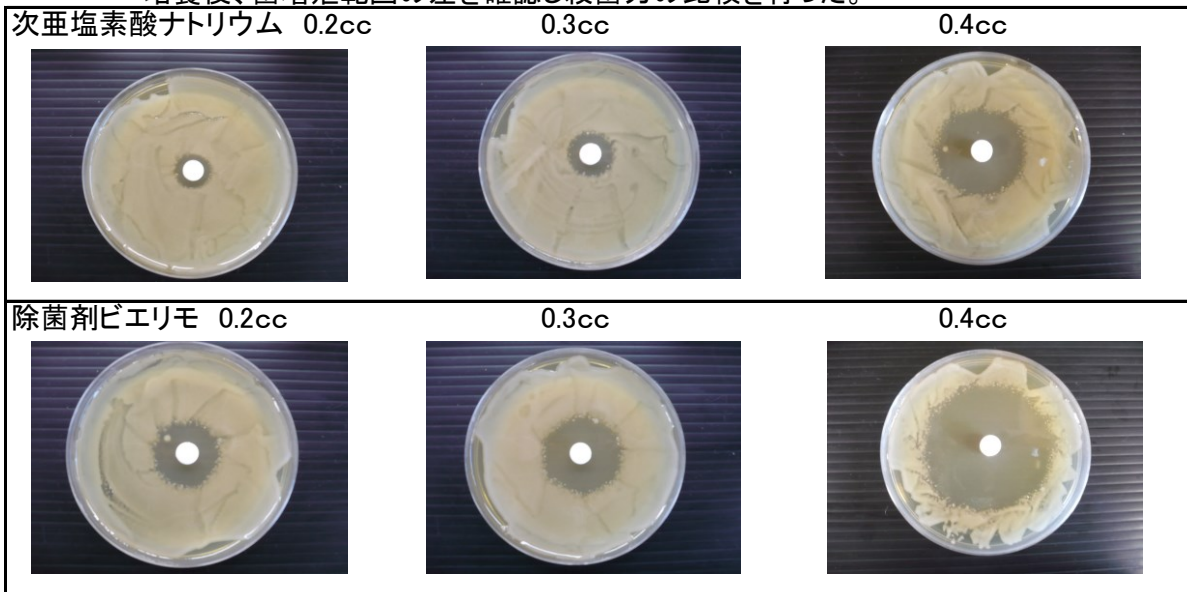
標準寒天培地を使用しハロー試験にて検証、35℃にて24時間培養。

生菌は標準寒天培地にて培養した一般生菌を使用。

次亜塩素酸ナトリウムとビエリモは100ppm濃度を使用。

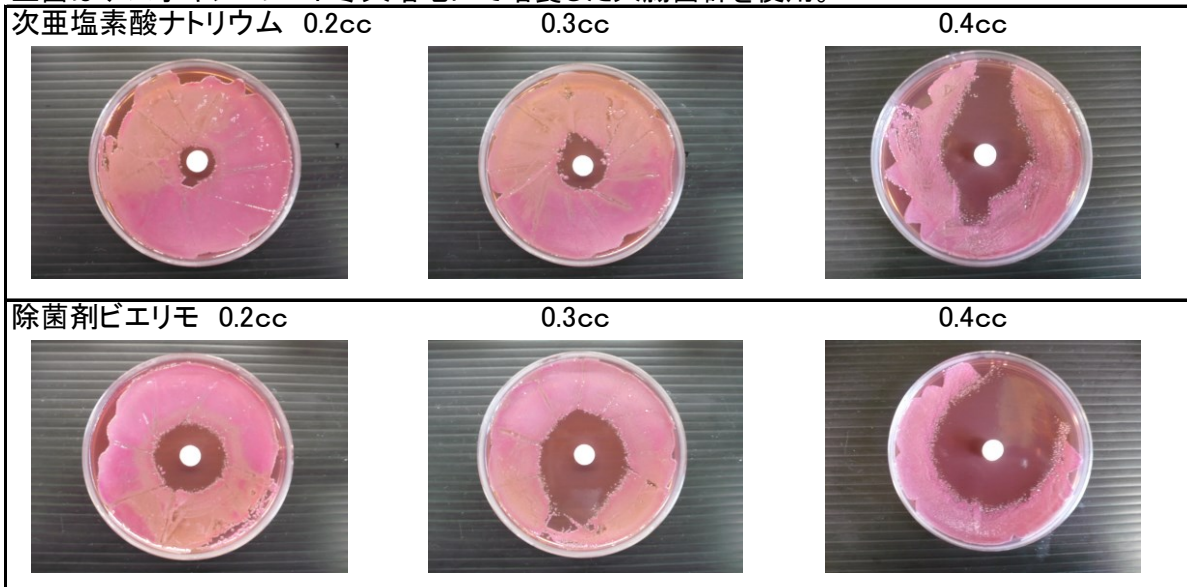
実験方法：一面に菌を塗布後、中心の円形露紙に各試験液を滴下。

培養後、菌増殖範囲の差を確認し殺菌力の比較を行った。



デスオキシコレート培地を使用しハロー試験にて検証、35℃にて24時間培養。

生菌はデスオキシコレート寒天培地にて培養した大腸菌群を使用。



比較試験

アルコール製剤70%濃度

0.3cc添加

