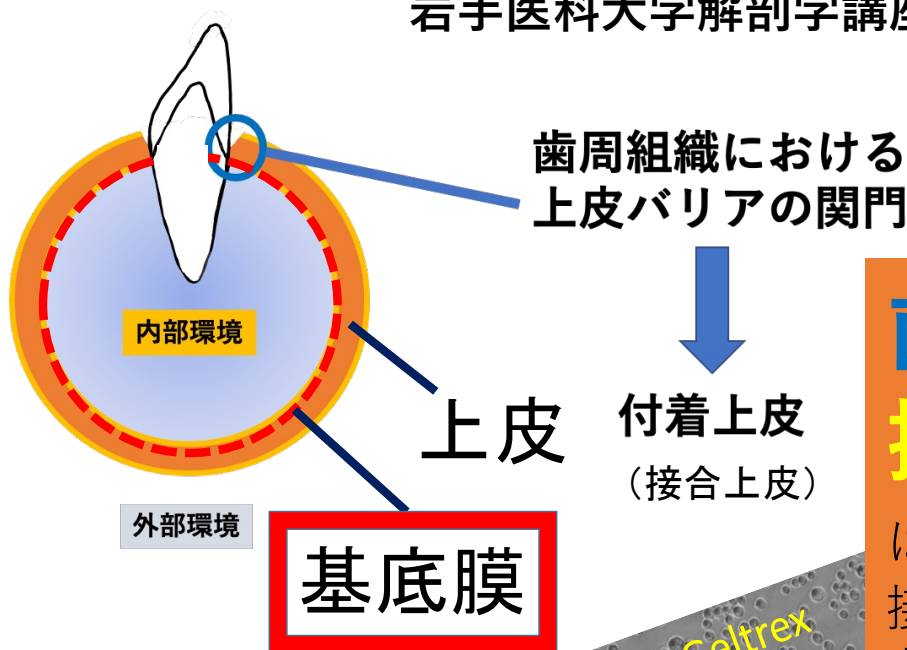
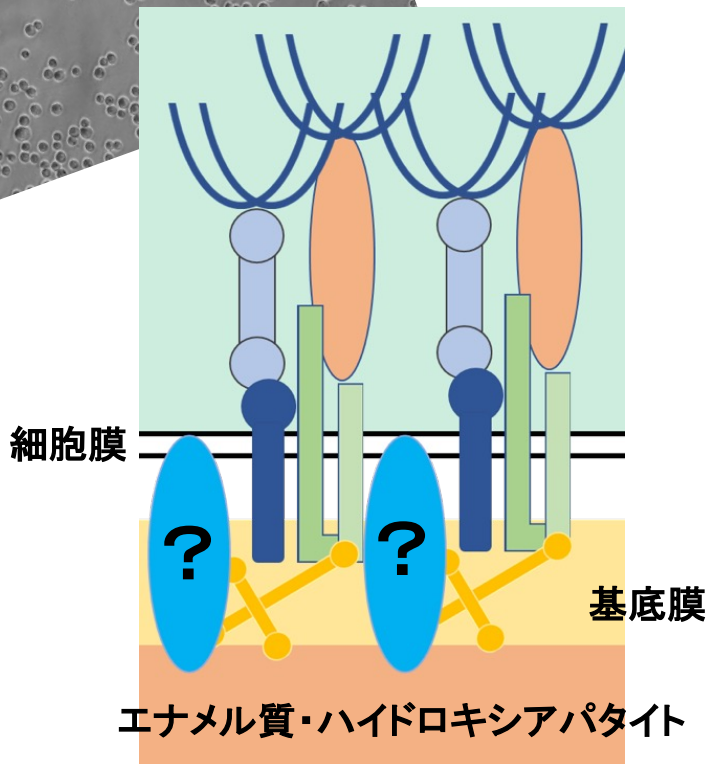
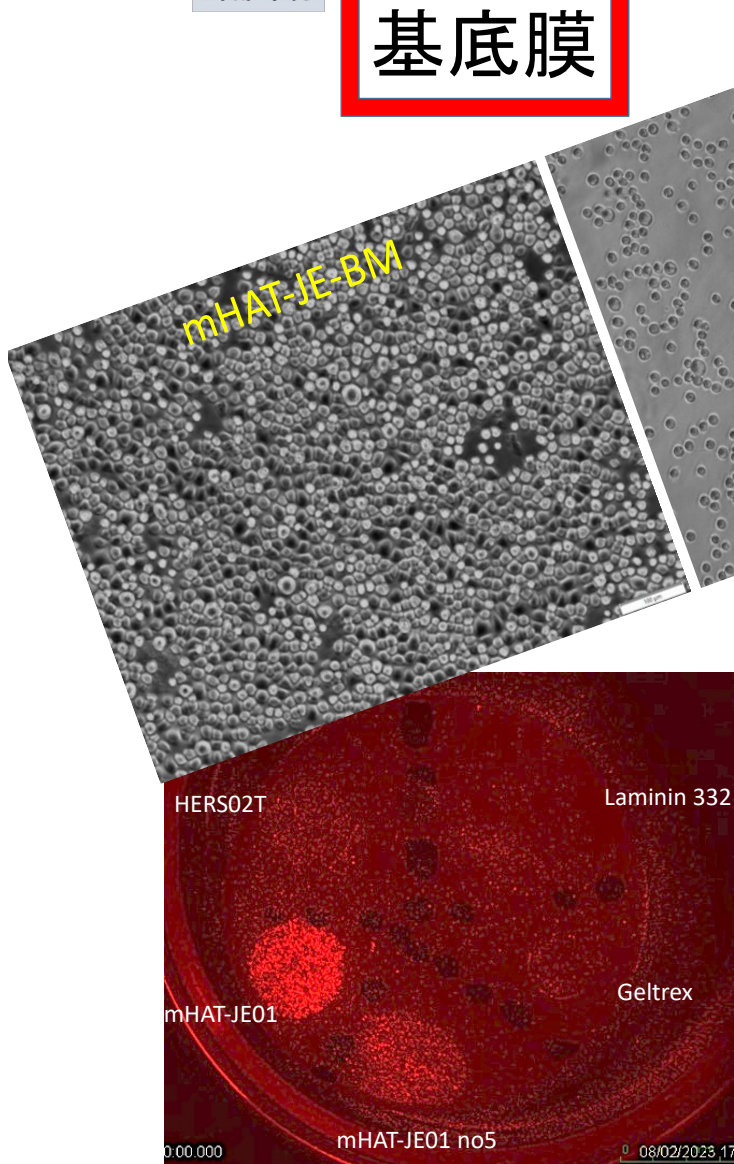


# 歯の接合上皮細胞株を用いた 上皮細胞接着のためのコート剤の開発

岩手医科大学解剖学講座発生生物再生医学分野  
原田英光



歯のバリアを担う  
**接合上皮**の研究  
は**アパタイト**への  
接着を可能にするコート剤を  
生み出した。



従来のコンセプトとは異なる新規基底膜分子を含むコート剤は上皮細胞がハイドロキシアパタイトへの接着を可能にした。