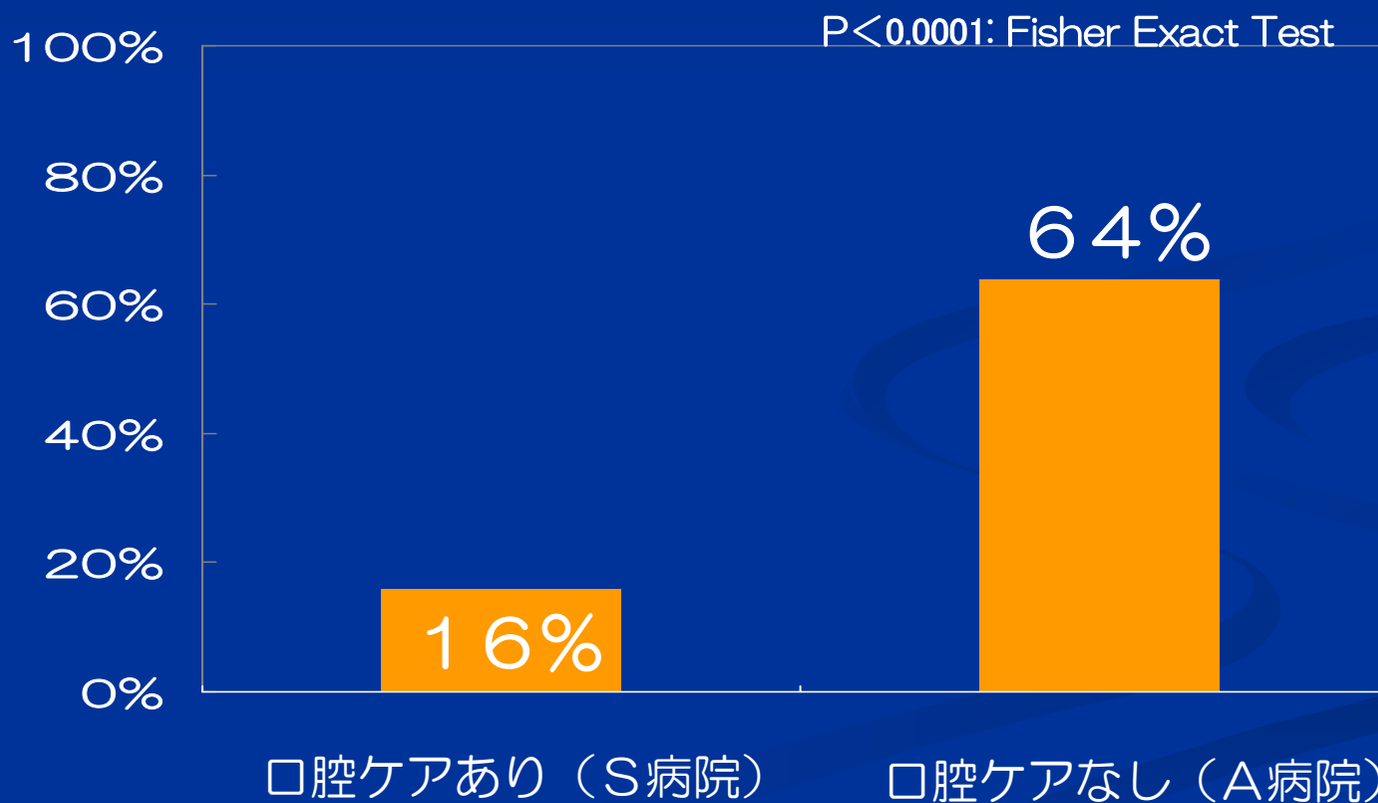


頭頸部進行がん患者の再建手術 における口腔ケア介入効果

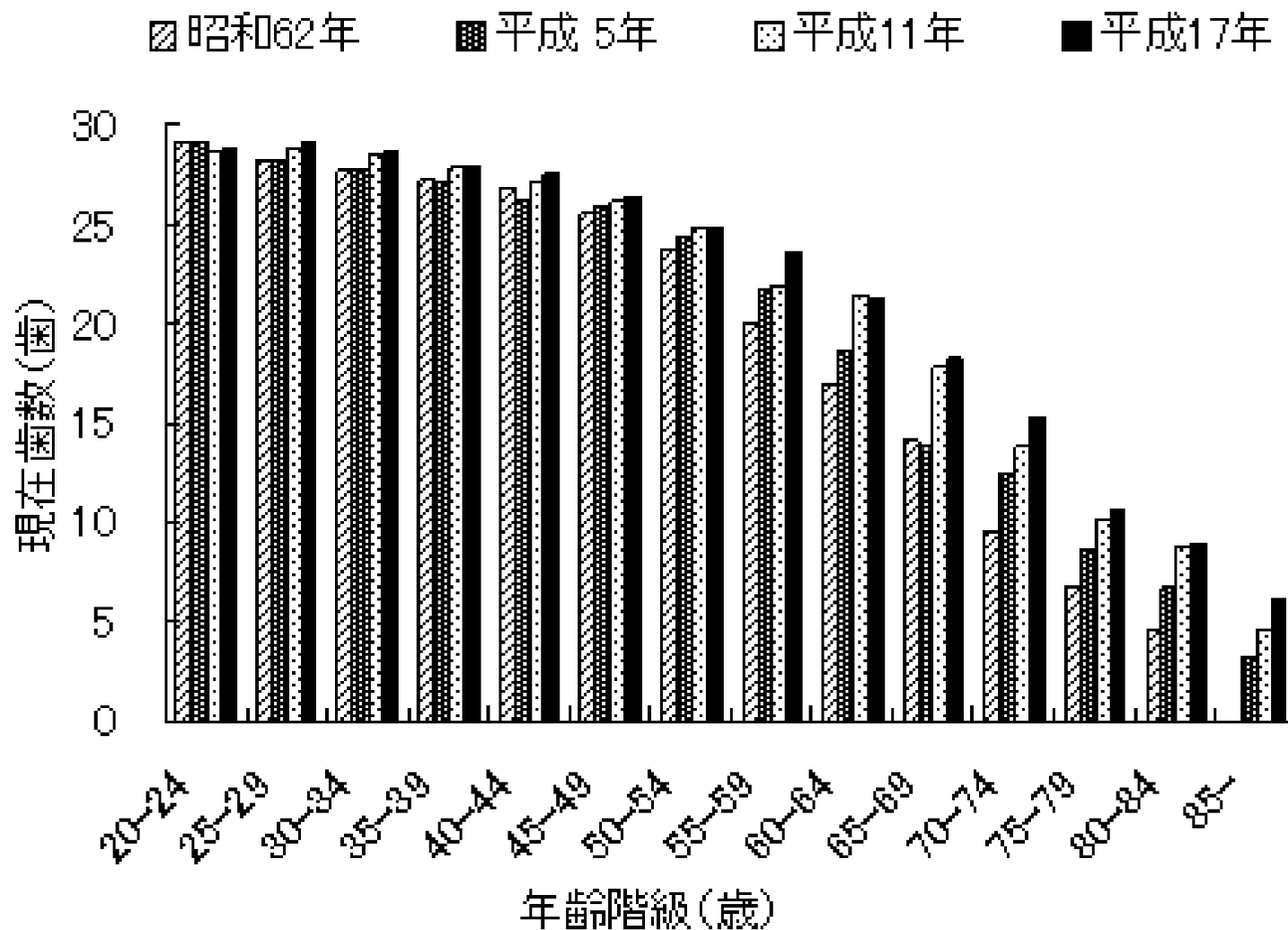
■ 結果 術後合併症率（単変量解析）



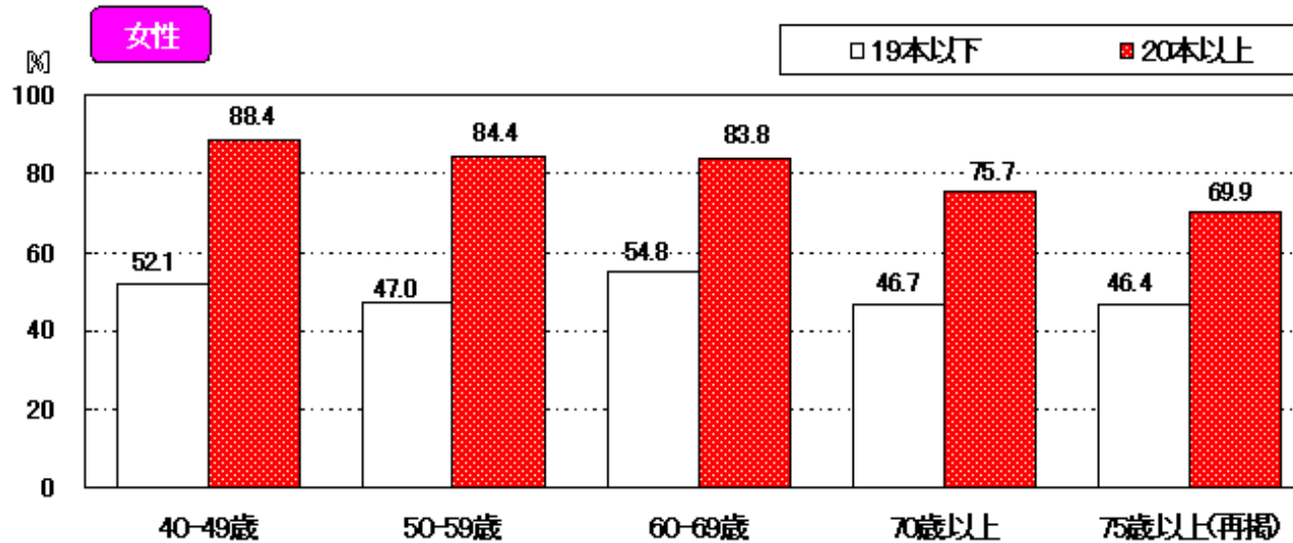
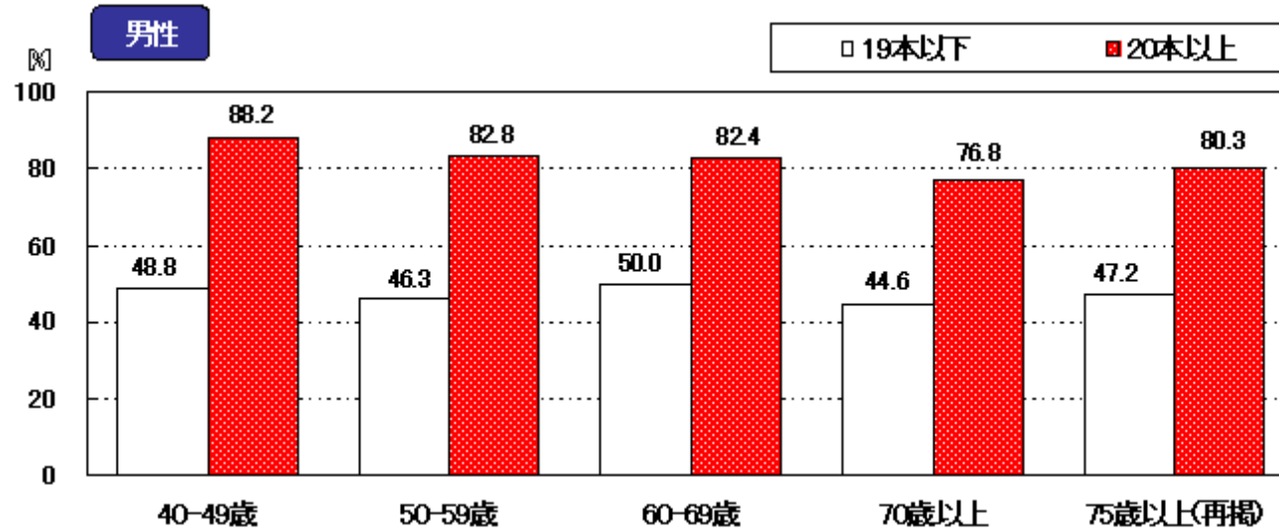
(大田洋二郎, PRACTICE IN PROSTHODONTICS, 2005)

高齢者の口腔に関わる現状

1人平均現在歯数（年齢階級、年次別）（平成17年歯科疾患実態調査）

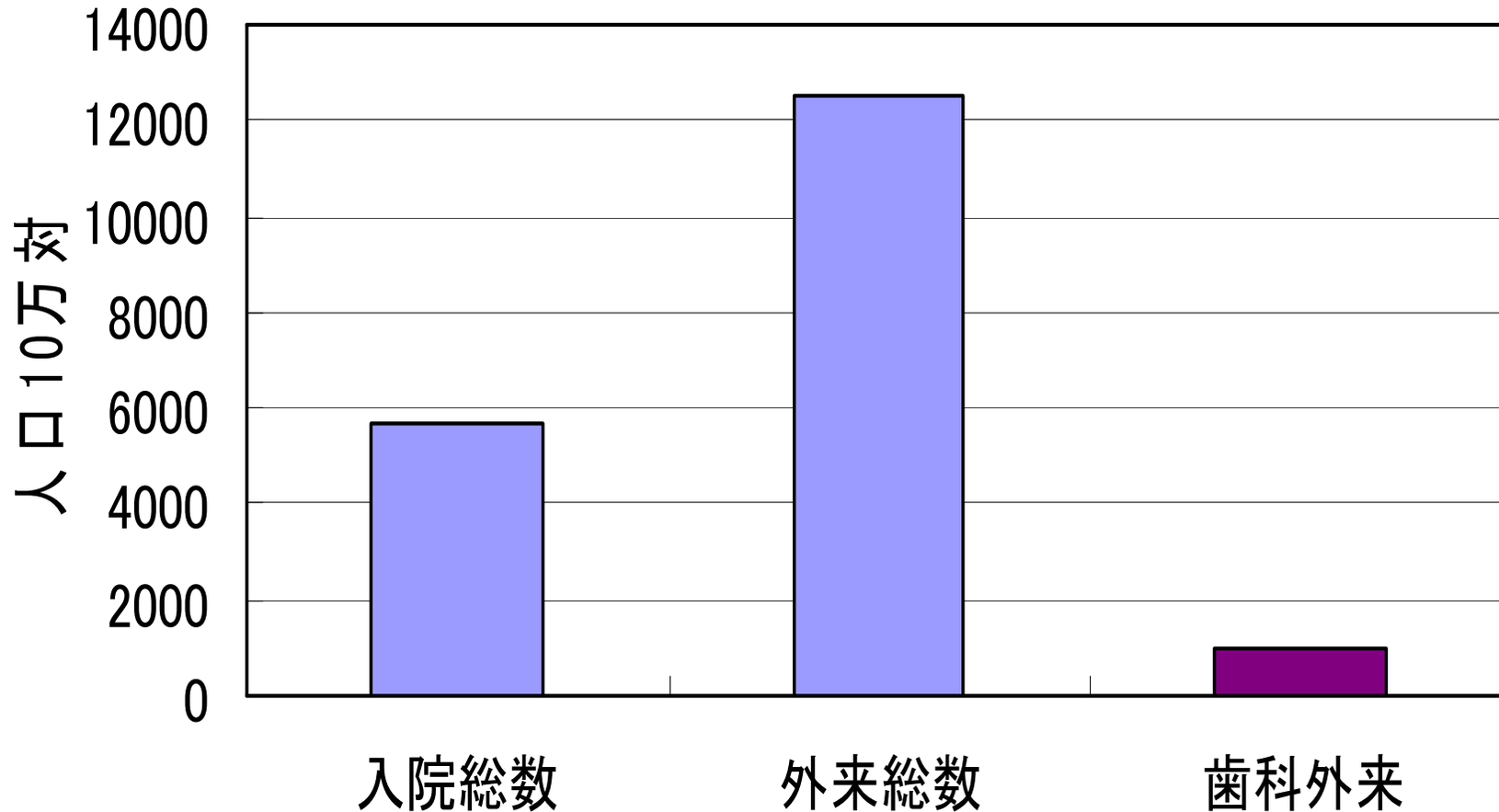


歯数別「何でもかんで食べることができる」と回答した者の割合（40歳以上）



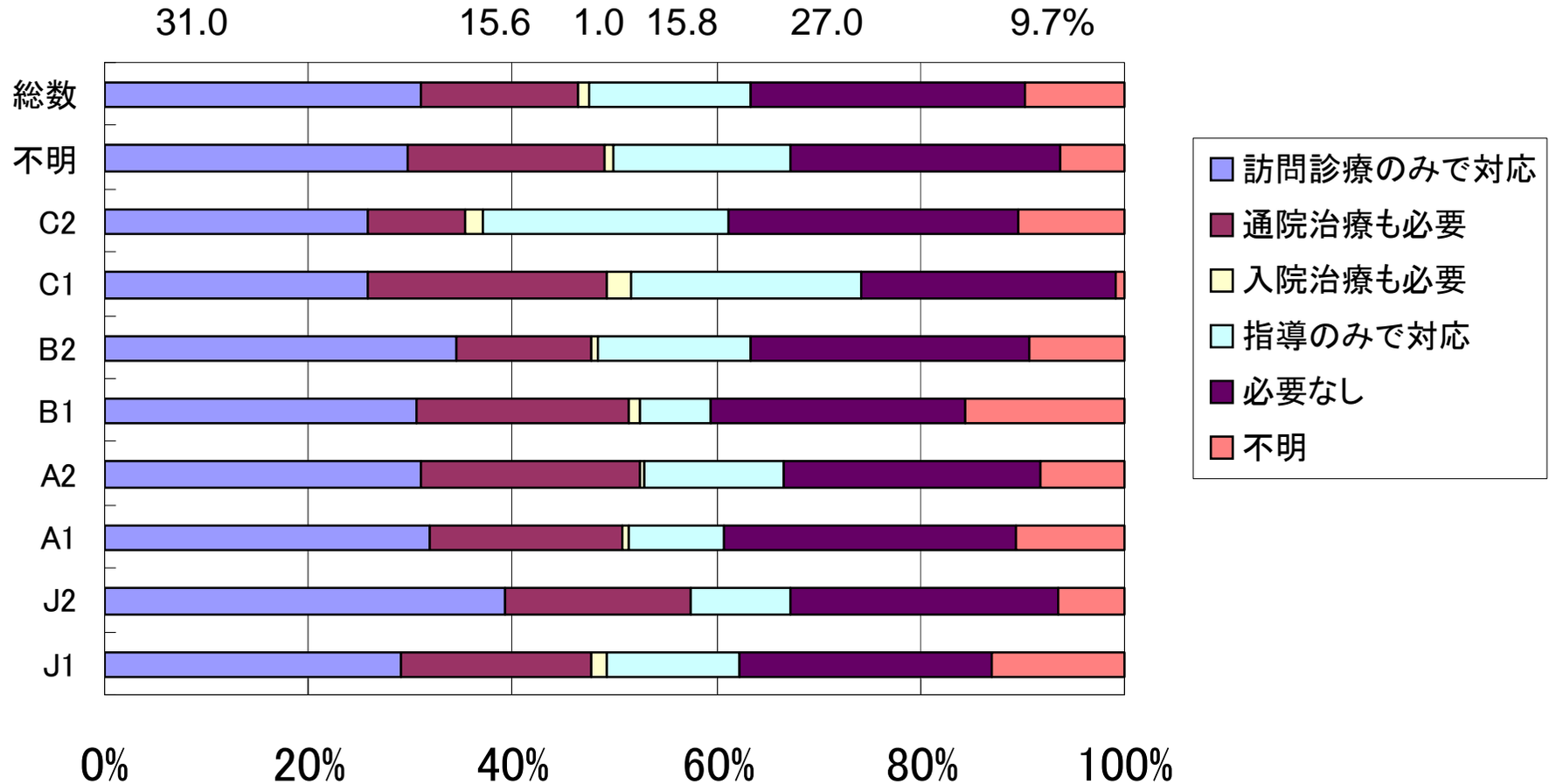
(平成16年国民健康・栄養調査)

後期高齢者における歯科医療の受療率



平成14年患者調査より作成。歯科については傷病小分類(う蝕+歯肉炎及び歯周疾患+その他の歯及び歯の支持組織の疾患+歯の補綴)により算出した。

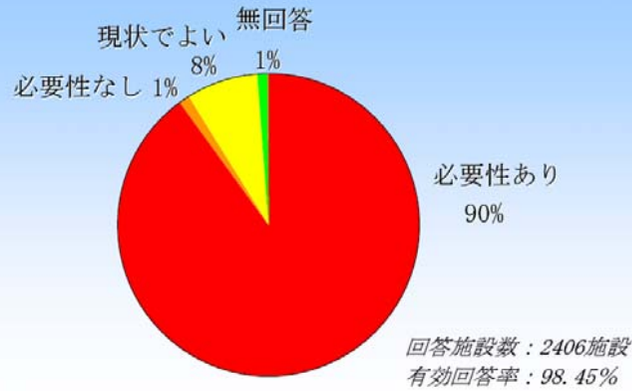
日常生活自立度別要介護高齢者の歯科的対応の必要性 (歯科健診担当医による評価)



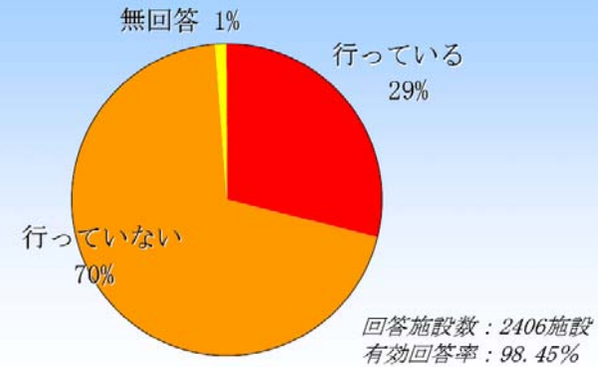
(対象者:新潟県内施設入所者4,887名))

(江面晃 新潟県要介護者歯科治療連携推進事業における調査に関する報告—特別養護老人ホームを対象とした全身・口腔内状況、歯科治療診療の必要性及び病診連携の状況に関する調査、2000)

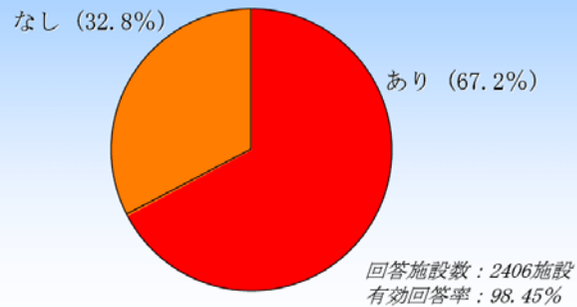
看護職員への歯科衛生教育の必要性



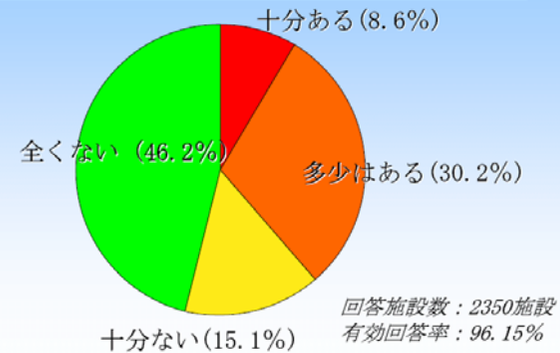
看護職員への歯科衛生教育の実施



近隣歯科医院との連携体制の有無



協力歯科医療機関からの口腔ケアに関する情報提供の有無



厚生労働科学研究班 要介護老人の摂食障害発生要因に関する研究(H12~14)
高齢者の口腔保健の維持増進に関する研究(H15~16)

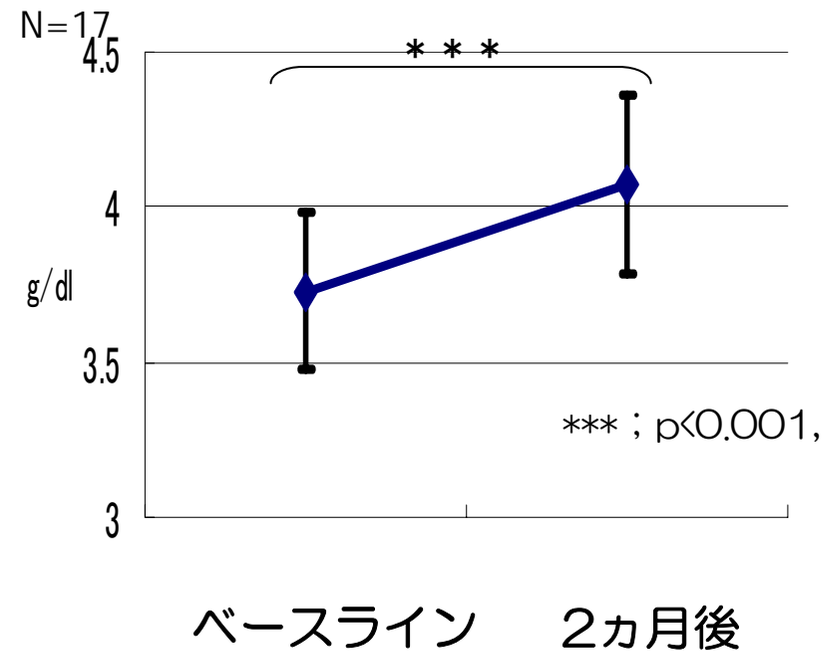
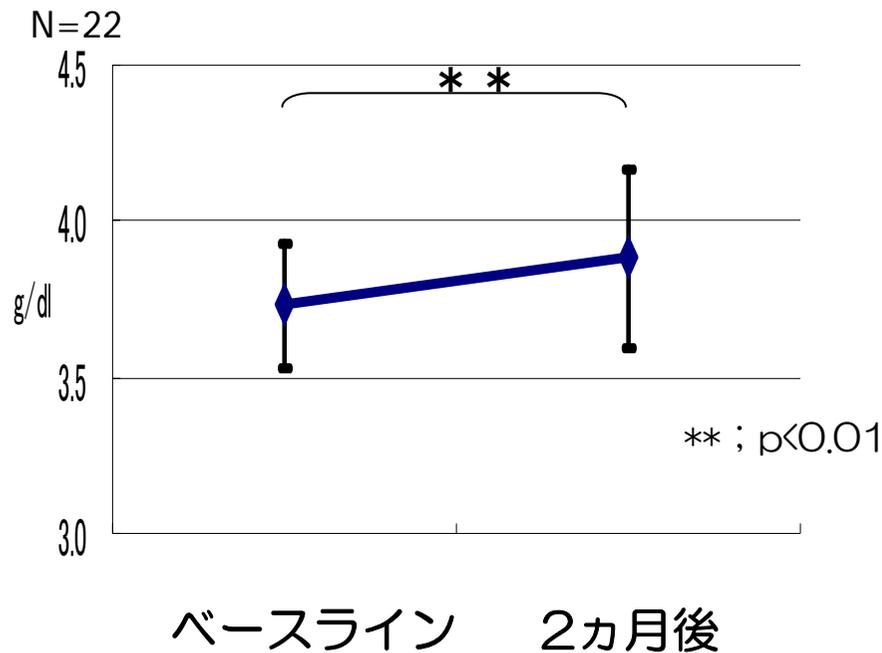
主任研究者 石井拓男(東京歯科大)

分担研究者 山根源之(東京歯科大)、宮武光吉(鶴見大)、新庄文明(長崎大)

血清アルブミンの変化

食支援群

食支援・
口腔機能向上訓練群



平成16年度厚生労働省未来志向研究プロジェクト(菊谷ら、老年歯学, 2005.)