

平成28年4月5日	資料6
第5回特定健康診査・特定保健指導の在り方に関する検討会	

# インピーダンス法を用いた腹囲と 内臓脂肪面積に関する検討

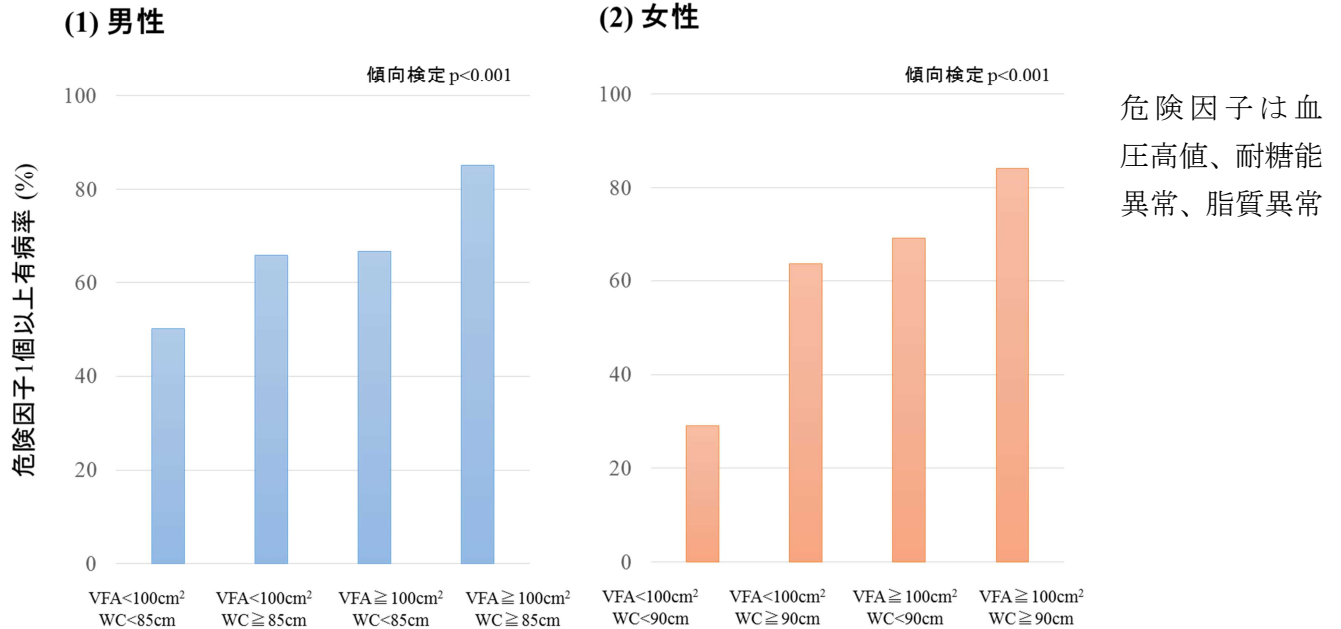
永井 良三

(自治医科大学)

インピーダンス法を用いた腹囲と内臓脂肪面積に関する検討（薬事法で承認された機器での検討）

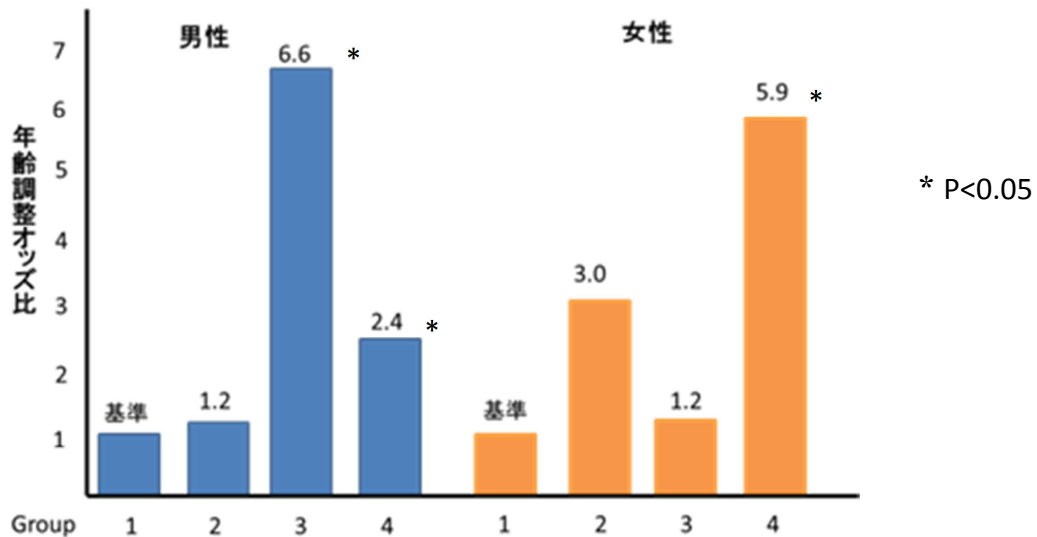
1. 宮本研究分担者からの報告（インピーダンス法で内臓脂肪面積を測定）

T病院の人間ドック受診者（2012年）：男性 1470人、女性 1395人



2. 岡村研究分担者からの報告（インピーダンス法で内臓脂肪面積を測定）

神戸トライアル（コホート研究）の参加市民（2014～2015年）：男性 241名、女性 567名



グループ分けの定義は宮本分担報告と同じ。グループ1に対する循環器病リスク因子(血圧高値、耐糖能異常、脂質異常)のうち1つ以上の保有のオッズ比