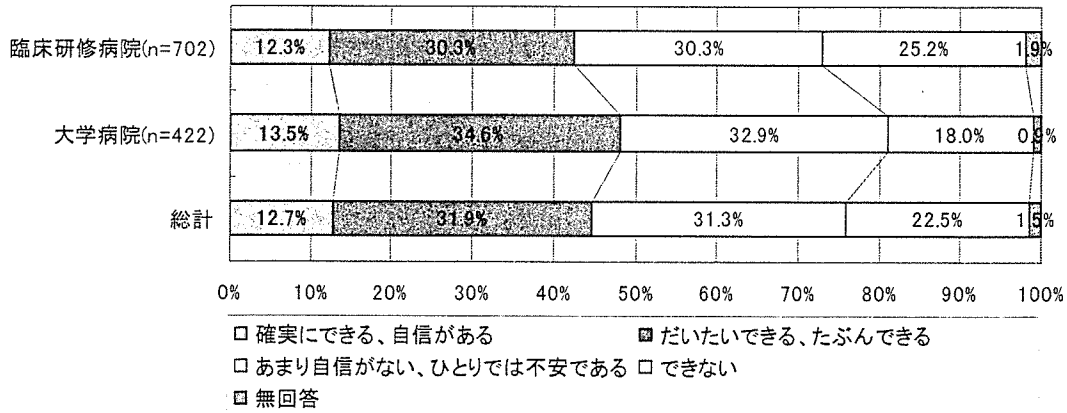
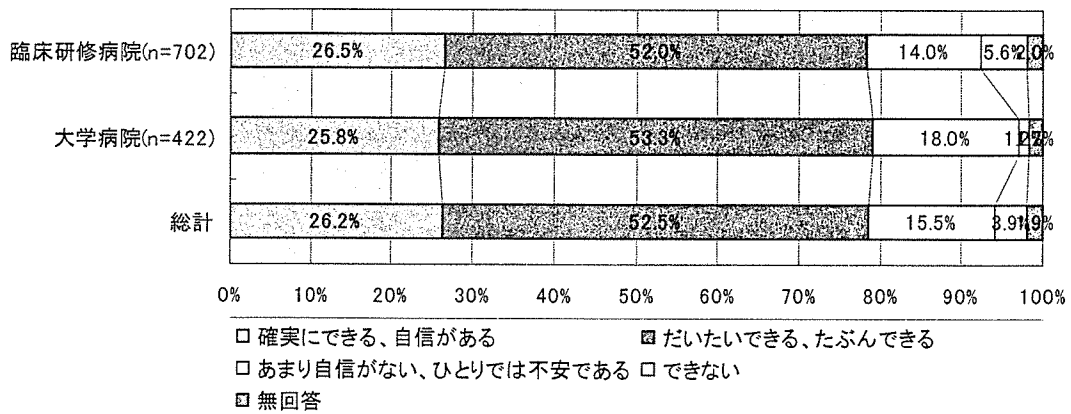


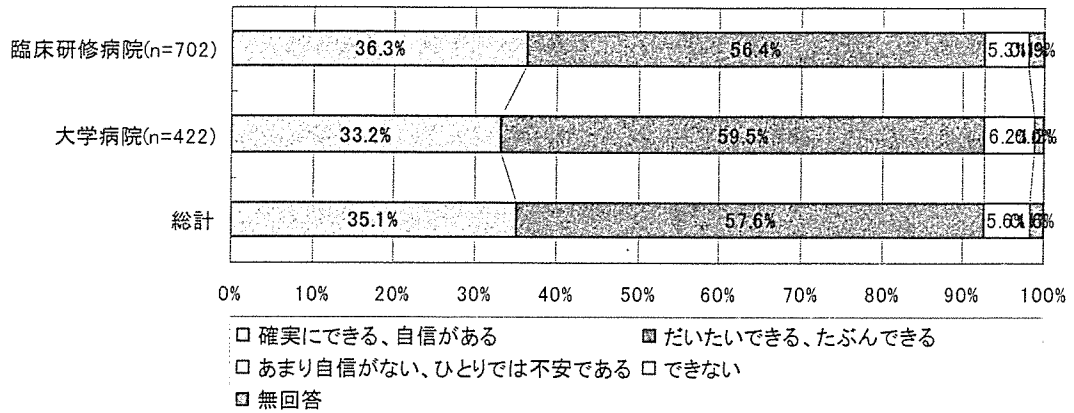
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【尿沈査の鏡検で、赤血球、白血球、円柱を区別できる】



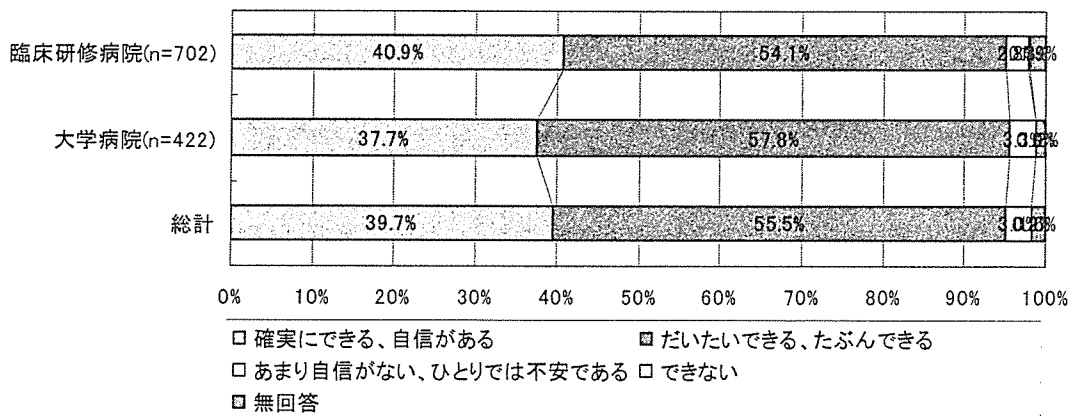
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【便の潜血反応を実施し、結果を解釈することができる】



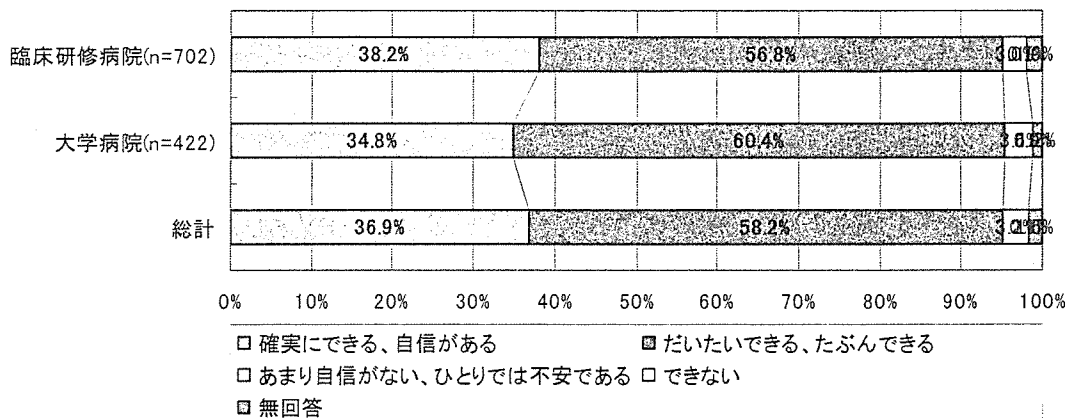
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【血液ガス分析の適応が判断でき、結果の解釈ができる】



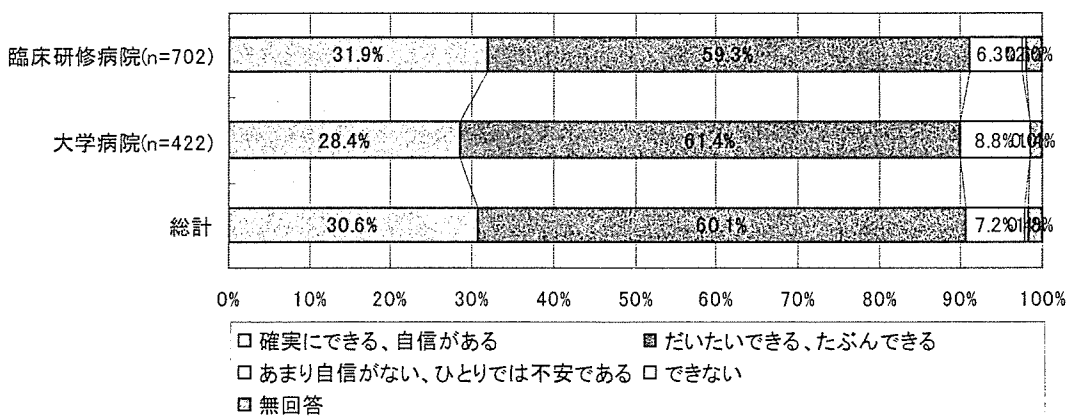
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【血算・白血球分画検査の適応が判断でき、結果の解釈ができる】



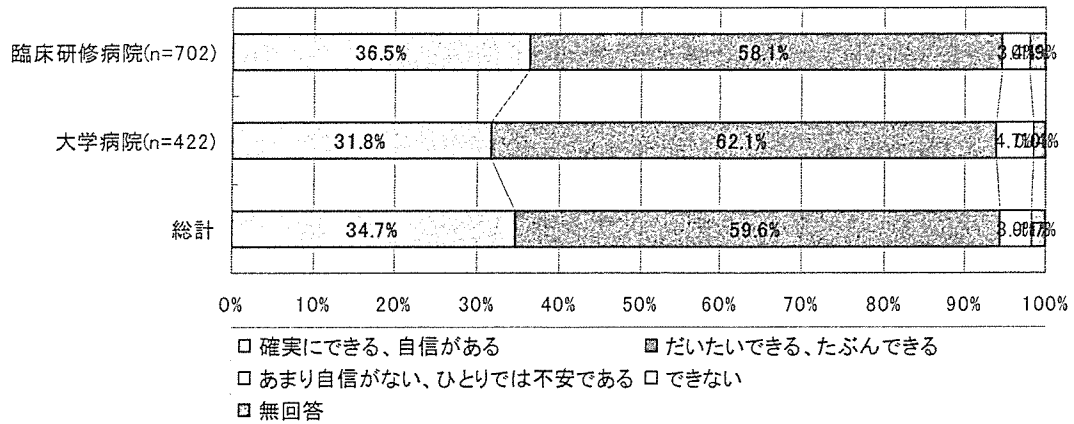
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
 【血液生化学的検査の適応が判断でき、結果の解釈ができる】



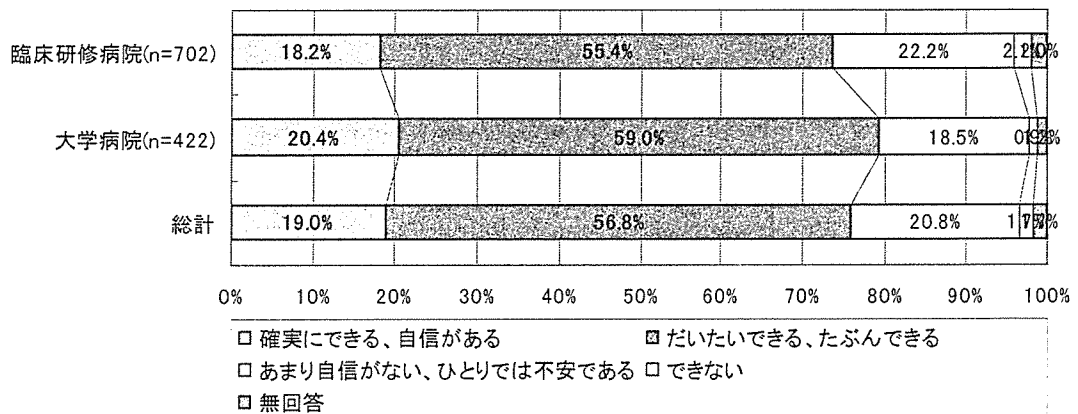
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
 【血液凝固機構に関する検査を指示し、結果を判定できる】



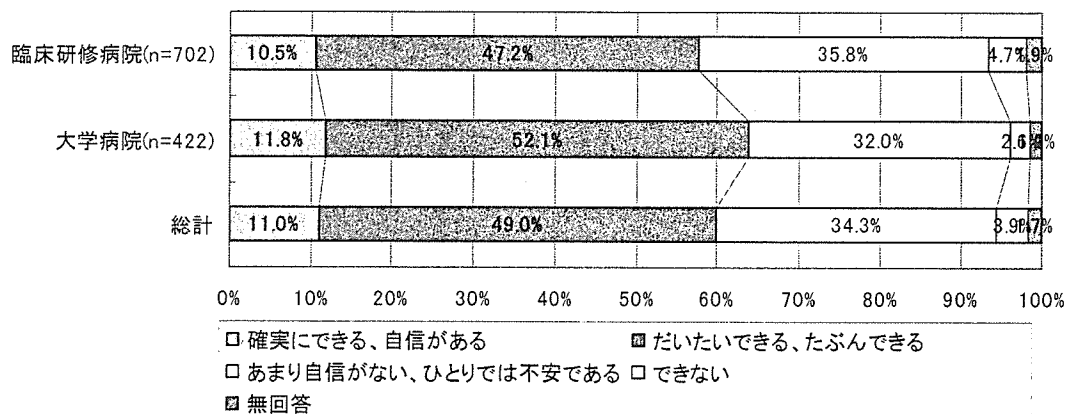
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
 【簡易検査(血糖、電解質、尿素窒素など)の適応が判断でき、結果の解釈ができる】



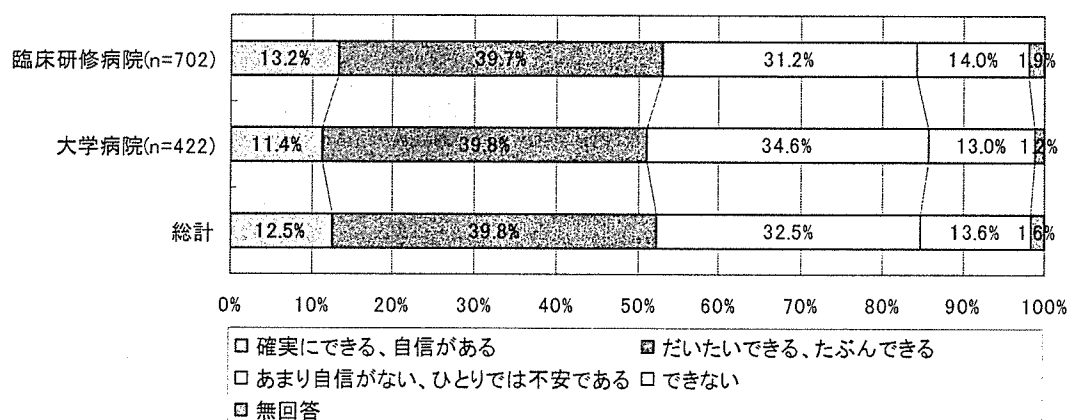
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
 【血液免疫血清学的検査の適応が判断でき、結果の解釈ができる】



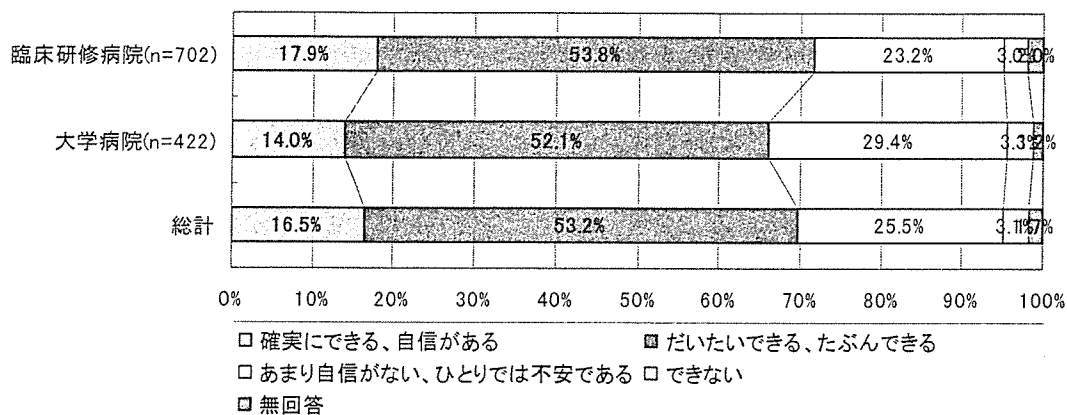
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
 【内分泌学的検査の適応が判断でき、結果の解釈ができる】



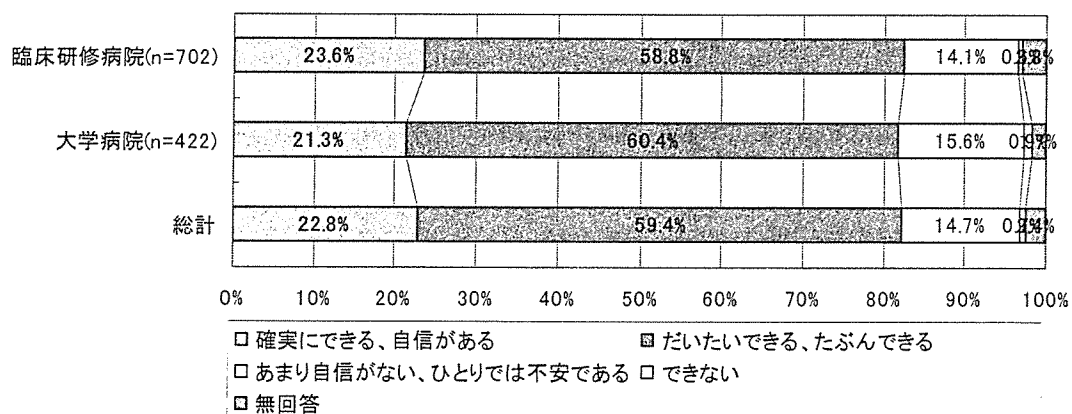
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
 【グラム染色を行い、結果の解釈ができる】



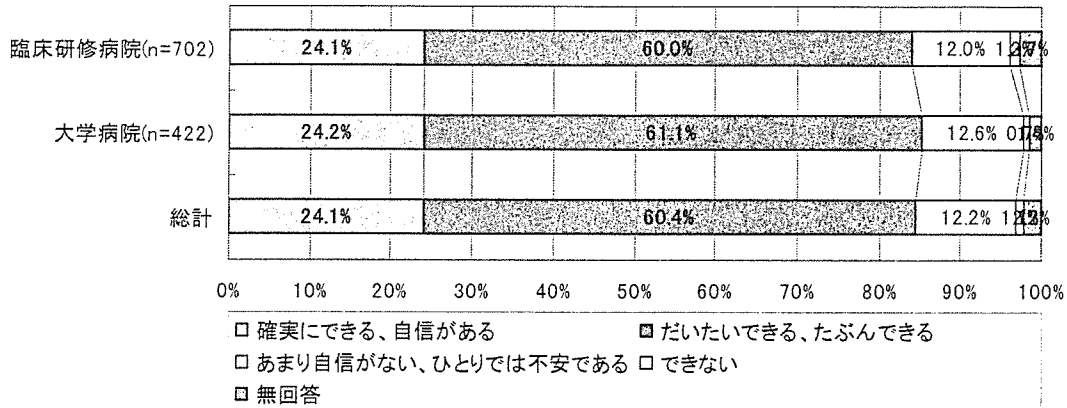
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【髄液検査の適応が判断でき、結果の解釈ができる】



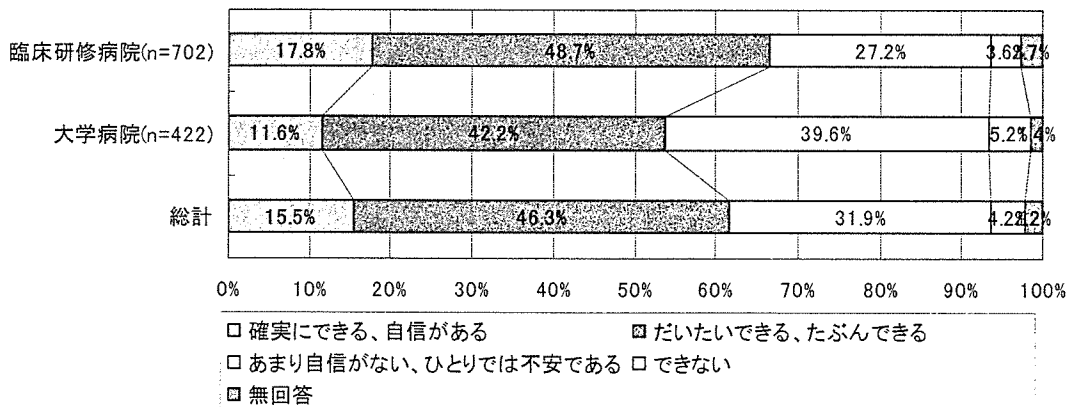
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【心電図検査を自ら実施し、不整脈の鑑別診断ができる】



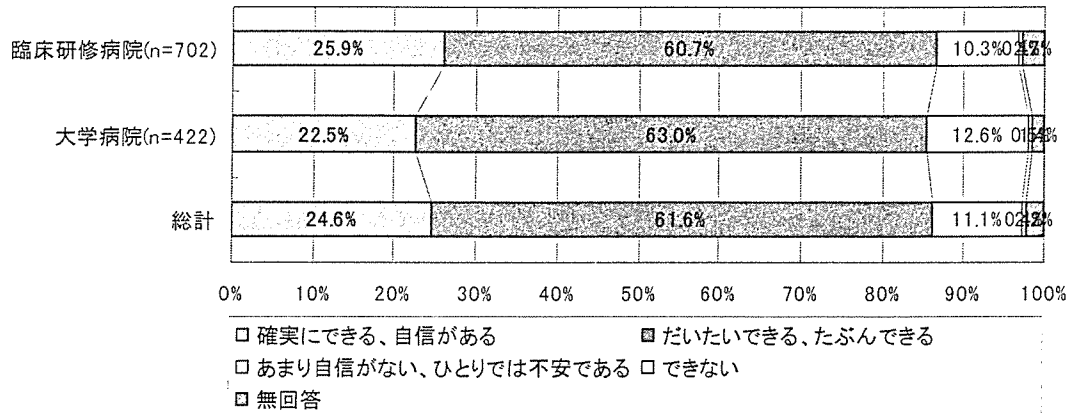
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【肺機能検査で閉塞性換気障害の判定ができる】



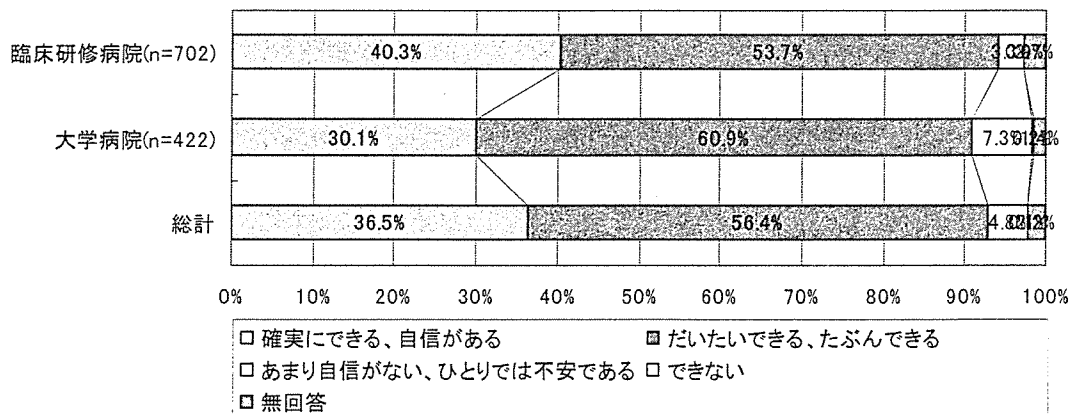
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【超音波検査を自ら実施し、胆管拡張の判定ができる】



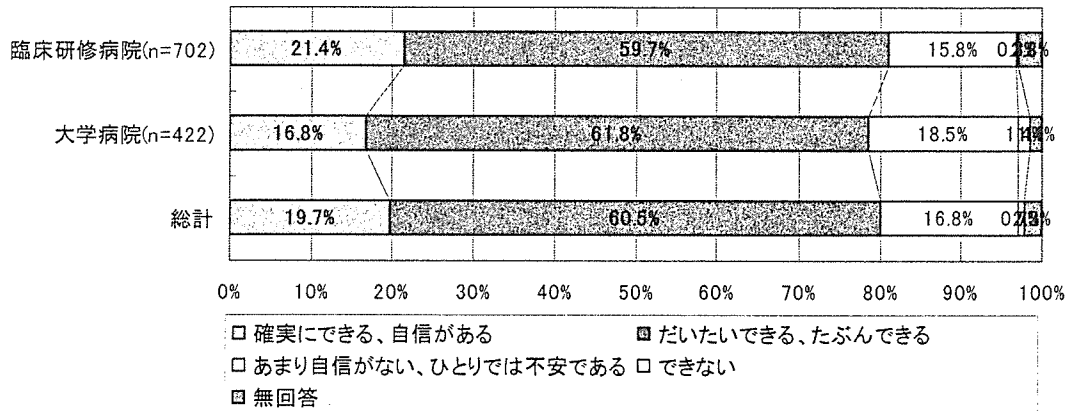
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【胸部単純X線でシルエットサインを判定できる】



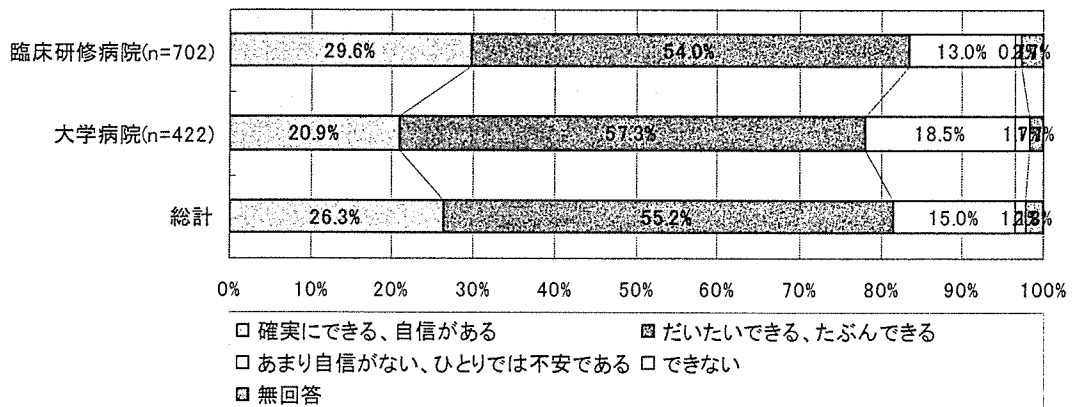
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【腹部単純X線でイレウスを判定できる】



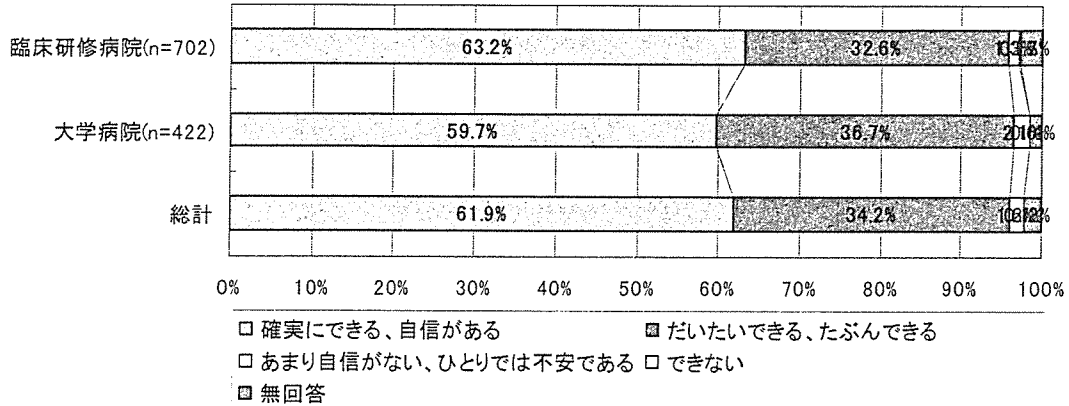
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【胸部CTで肺癌による所見を見出すことができる】



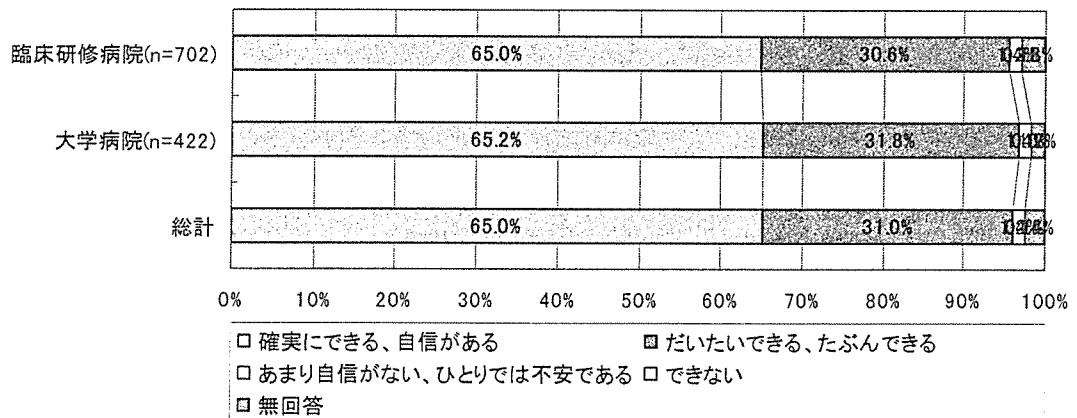
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【頭部MRI検査の適応が判断でき、脳梗塞を判定できる】



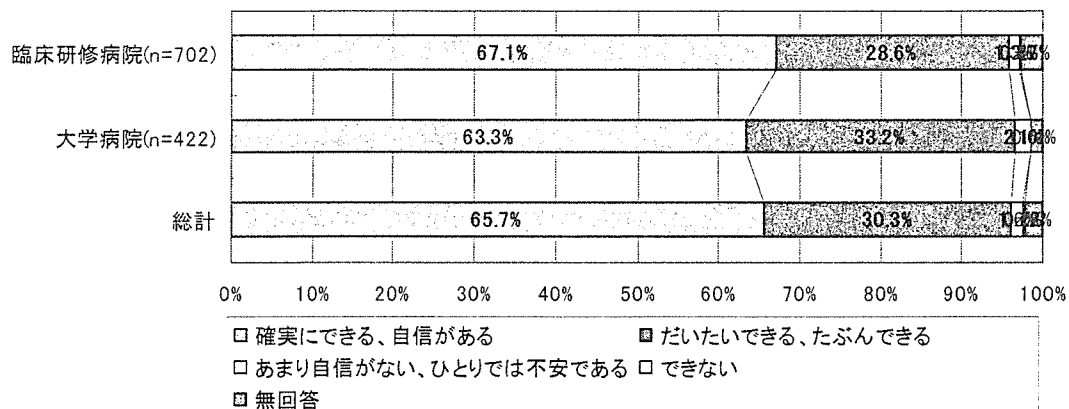
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【手術の手洗いが適切にできる】



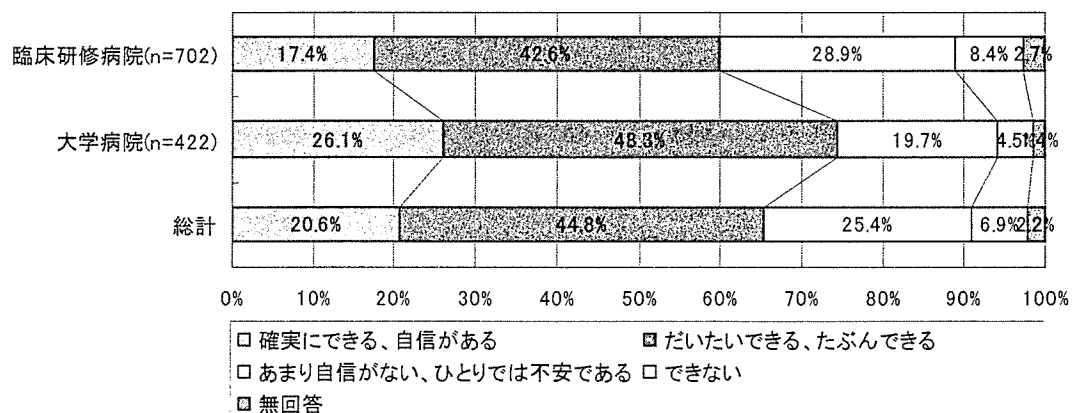
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【静脈血採血が正しくできる】



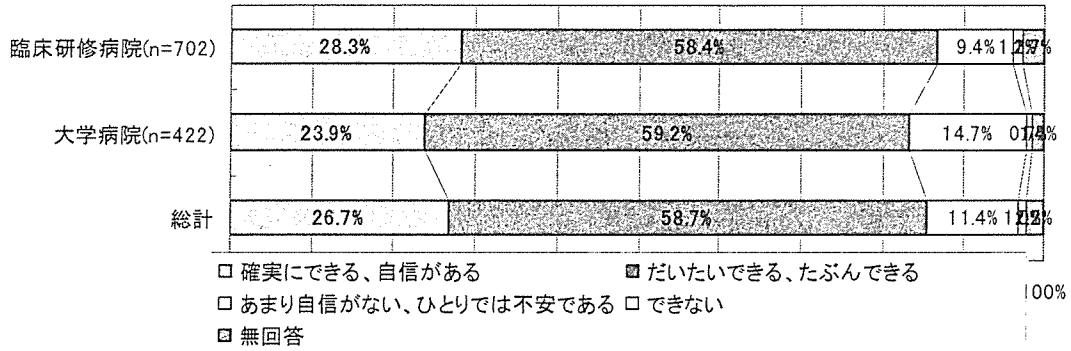
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【動脈血採血が正しくできる】



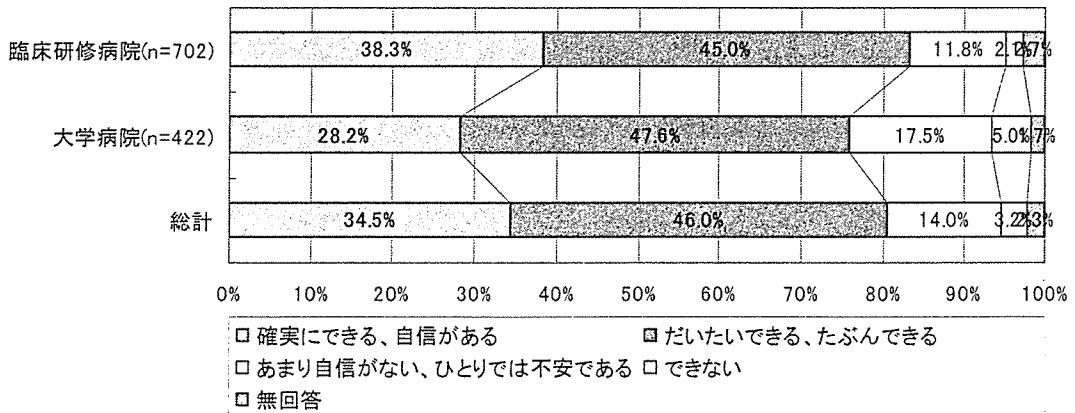
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【血液型クロスマッチを行い、結果の判定ができる】



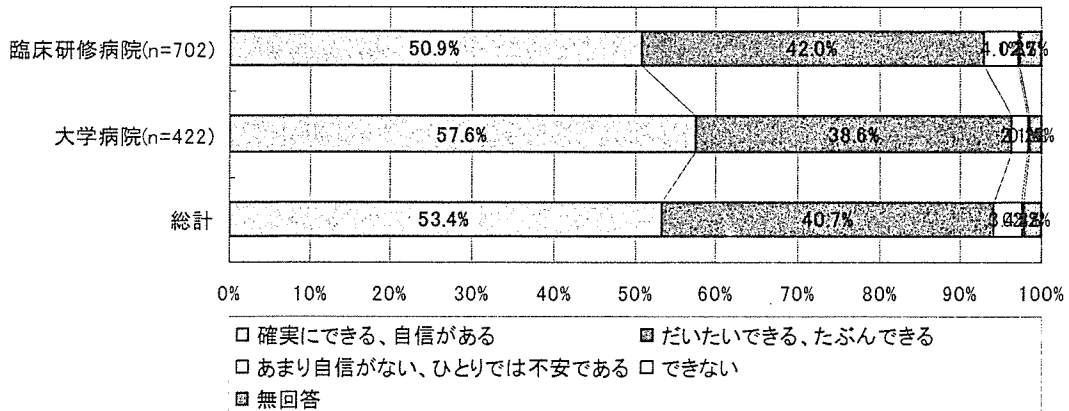
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【輸液の種類と適応を挙げ、輸液の量を決定できる】



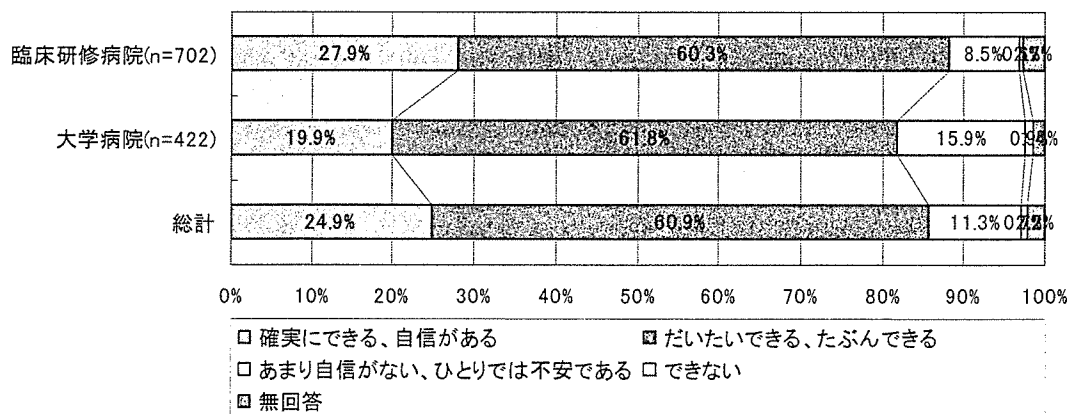
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【腰椎穿刺を実施できる】



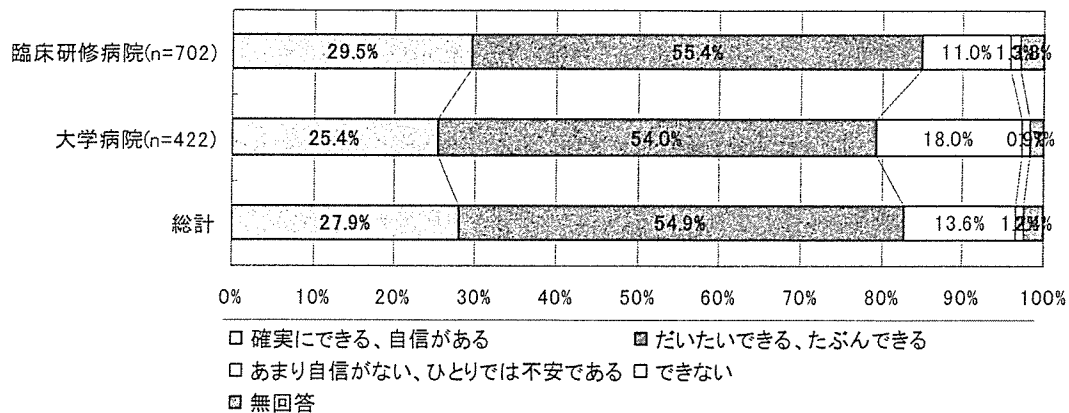
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【導尿法を実施できる】



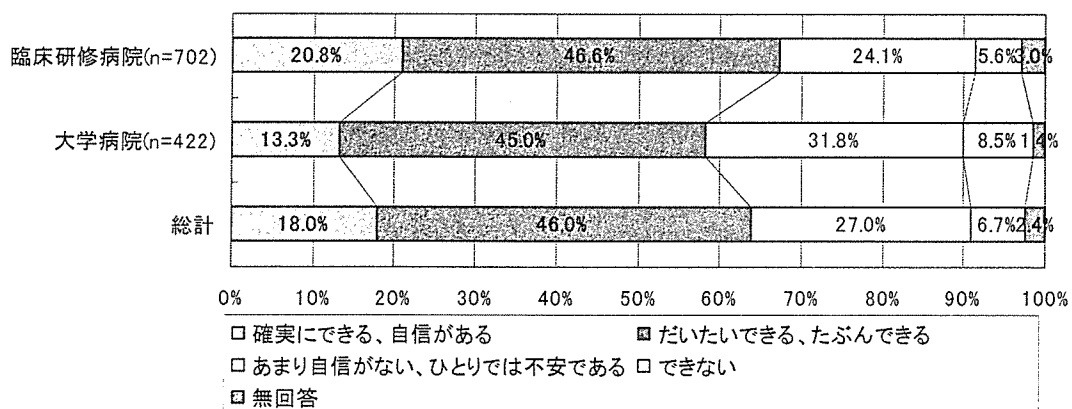
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【抗菌薬の作用・副作用を理解し、処方できる】



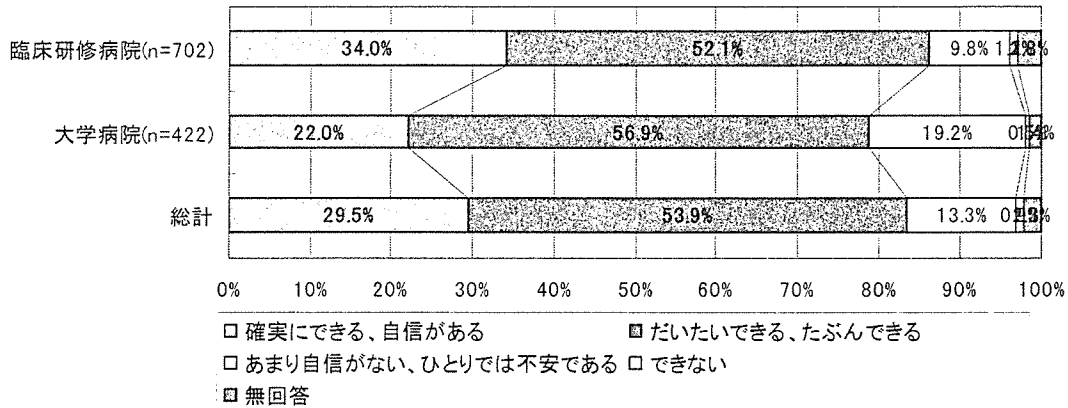
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【局所浸潤麻酔とその副作用に対する処置が行える】



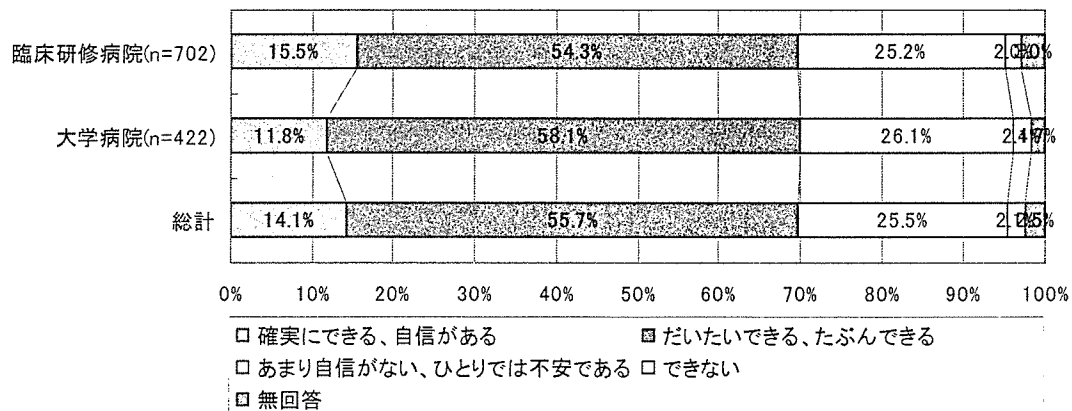
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【傷病の基本的処置として、デブリードマンができる】



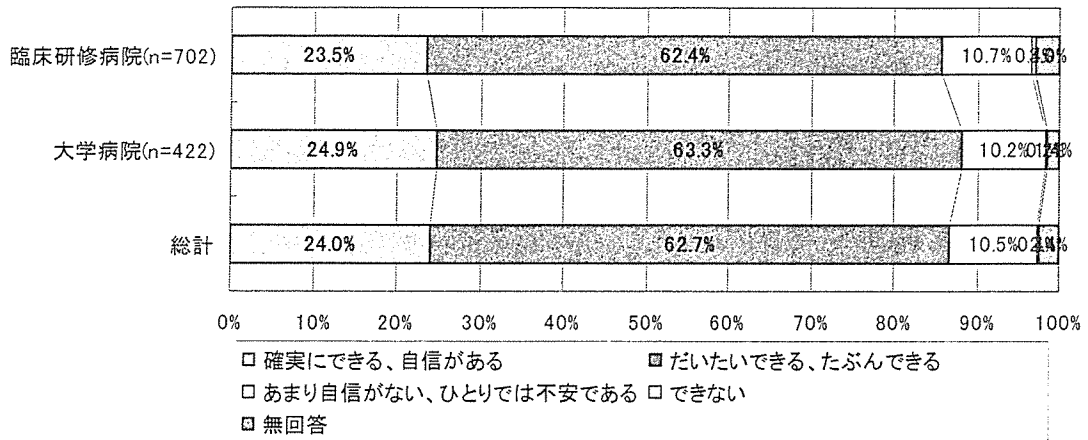
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【皮膚縫合法を実施できる】



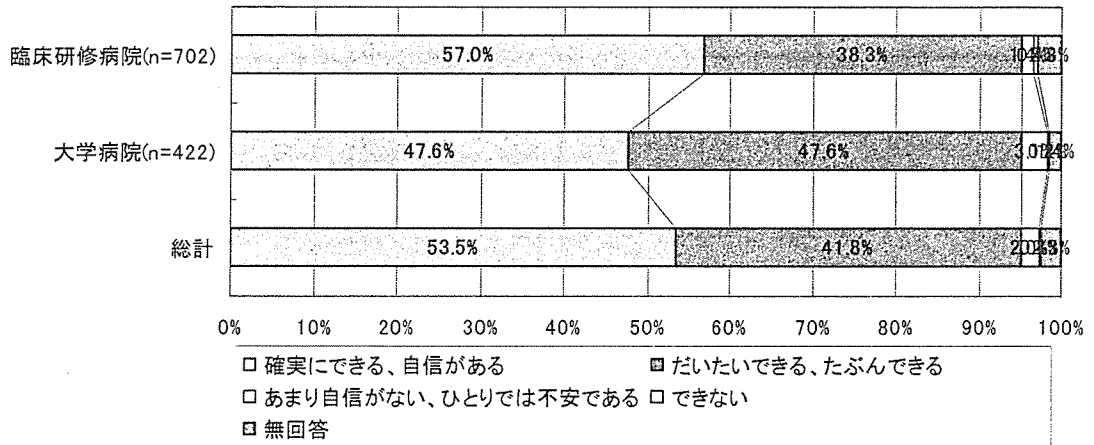
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【術後起こりうる合併症及び異常に対して基本的な対処ができる】



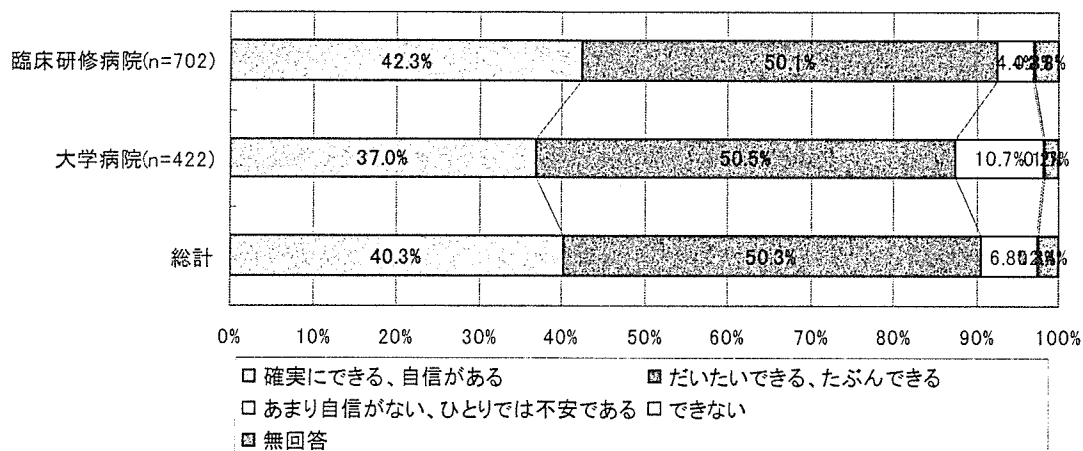
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【術前患者の不安に対し、心理的配慮をした処置ができる】



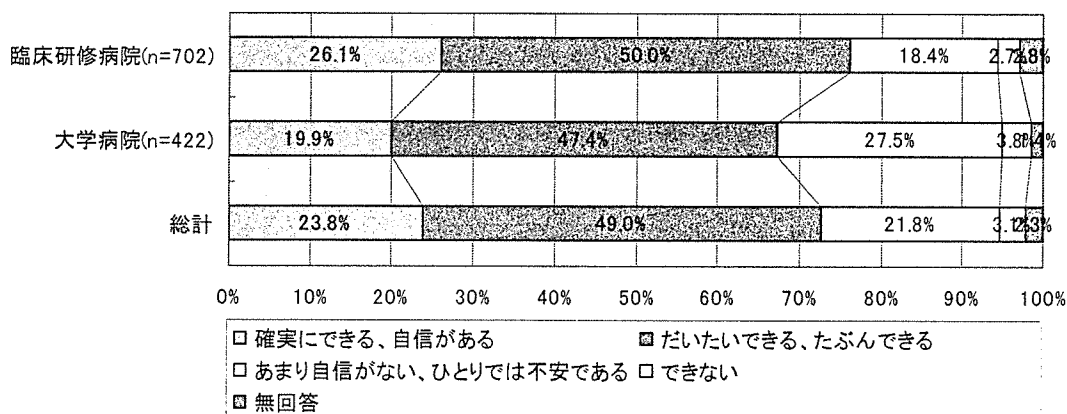
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【心マッサージができる】



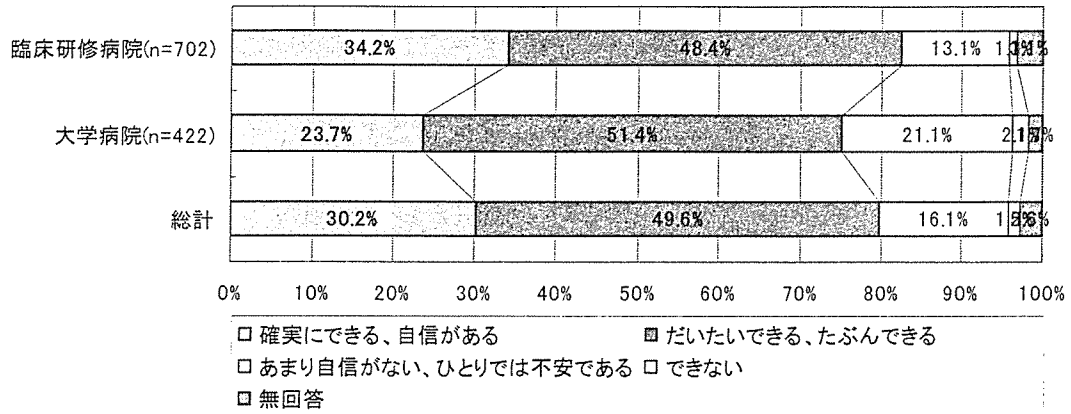
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【気管挿管ができる】



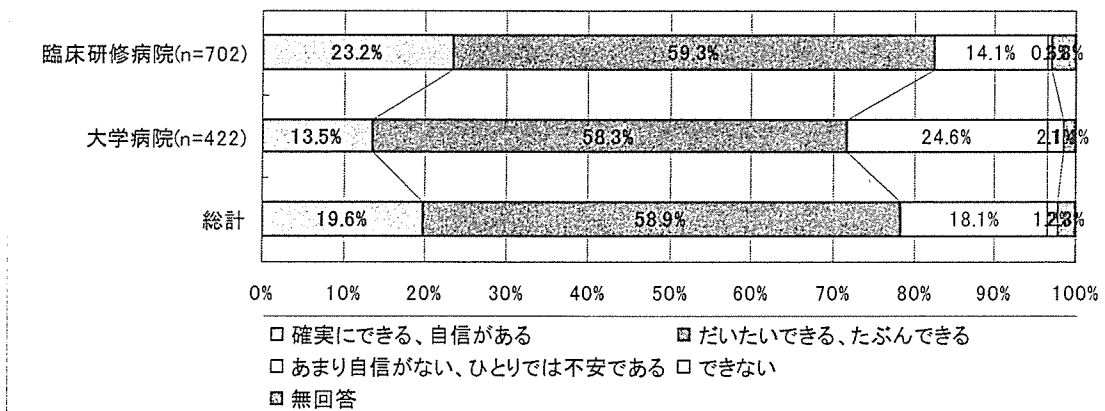
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【レスピレーターを装着し、調節できる】



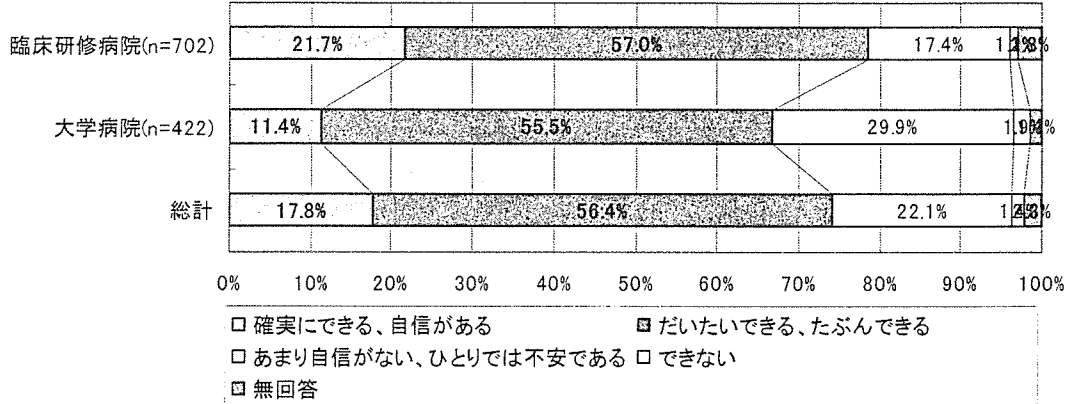
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【電氣的除細動の適応を挙げ、実施できる】



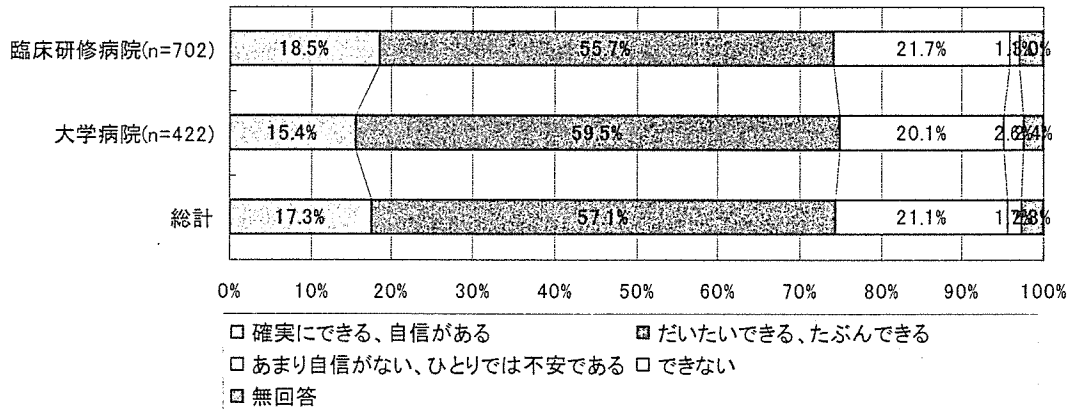
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【救急患者の重症度および緊急度を判断できる】



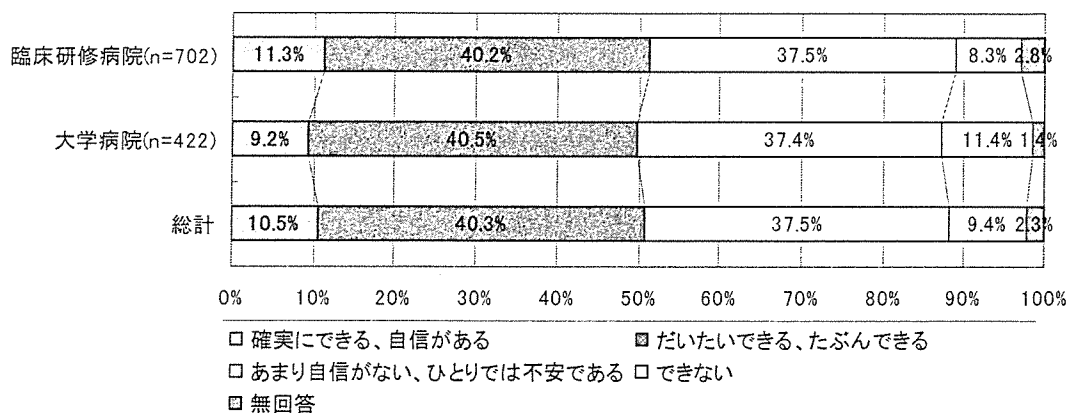
臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【ショックの診断と治療ができる】



臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
【末期患者の家族に病気を説明し、家族の心理的不安を受け止めることができる】



臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
 【在宅医療を希望する末期患者のために、環境整備を指導できる】



臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度について
 【緩和ケア(WHO方式がん疼痛治療法を含む)のチーム医療に参加できる】

