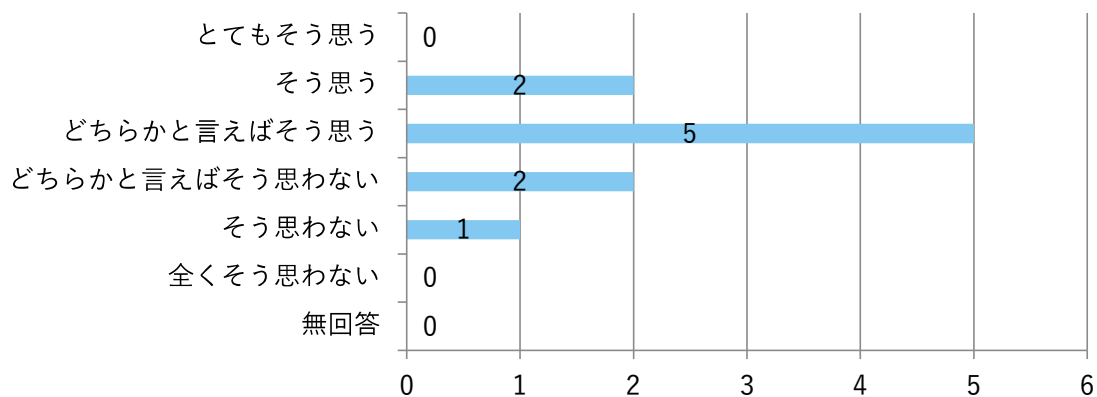
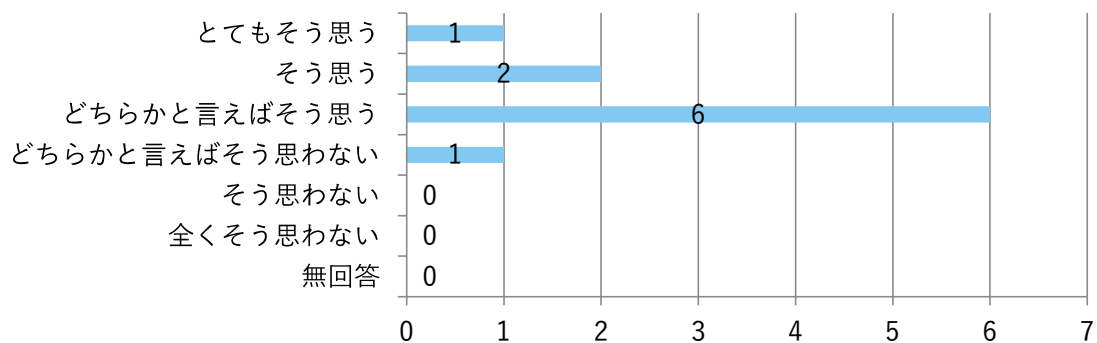


検査技術学・臨床検査の基礎から応用に至る
高い専門知識と技術が身についている

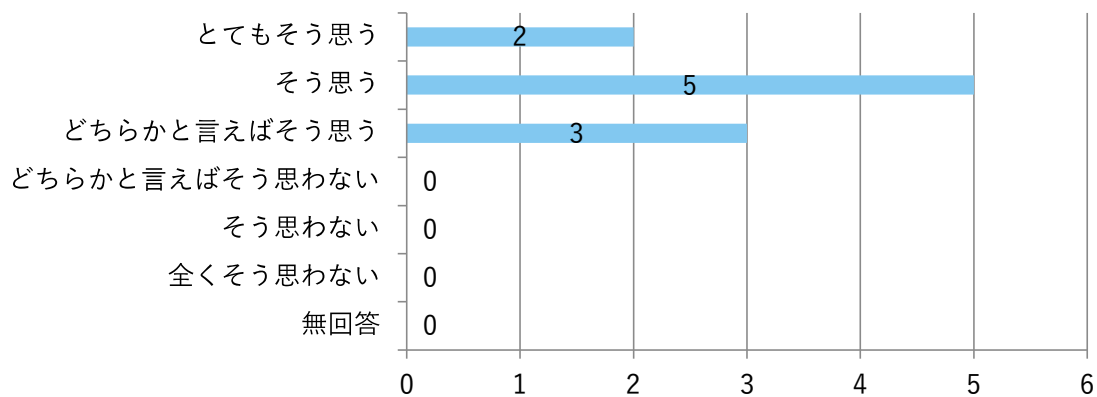


検査技術学・臨床検査の分野におけるスペシャリストを目指して

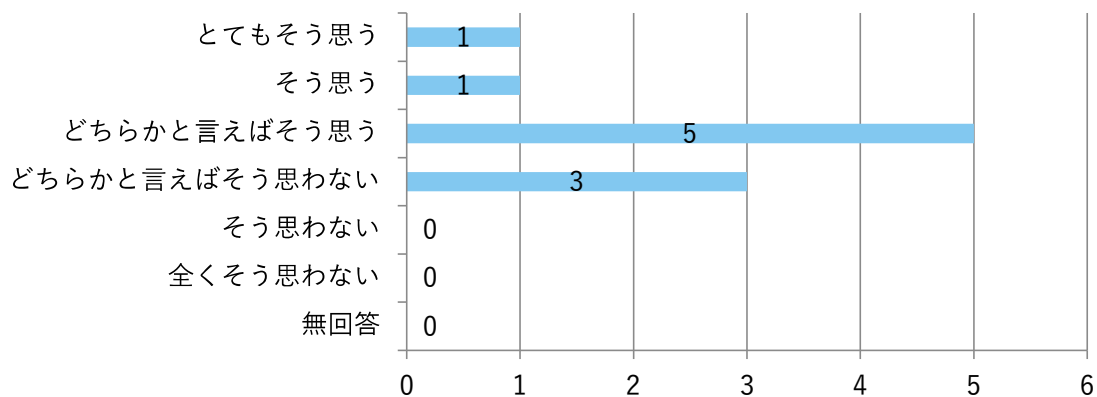
自己学習を継続する能力が身についている



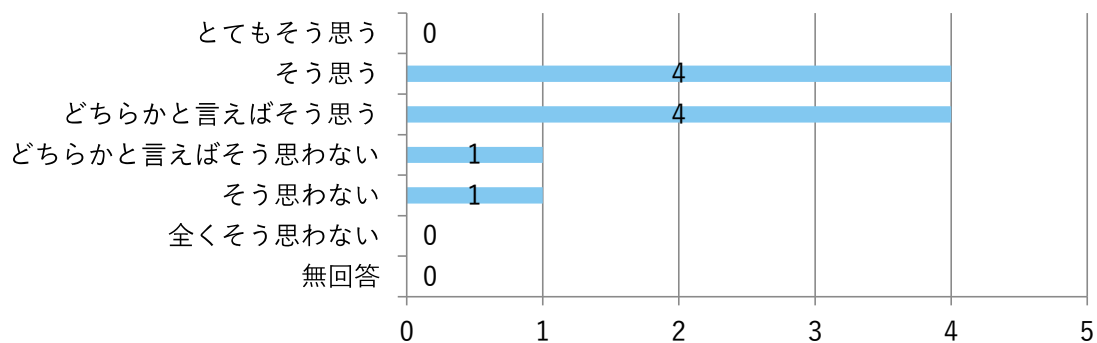
自分が関わる状況で問題を的確に見出し
解決に向かうための能力が身についている



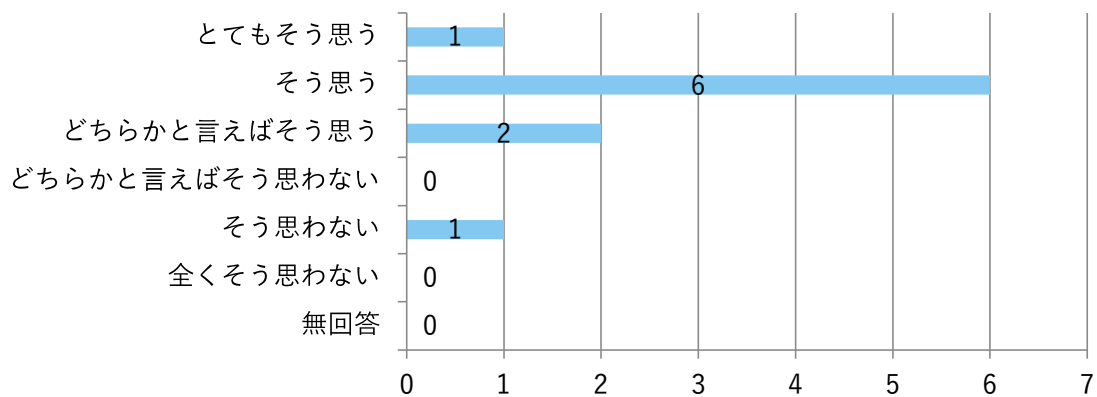
他の職種との連携能力が
身についている



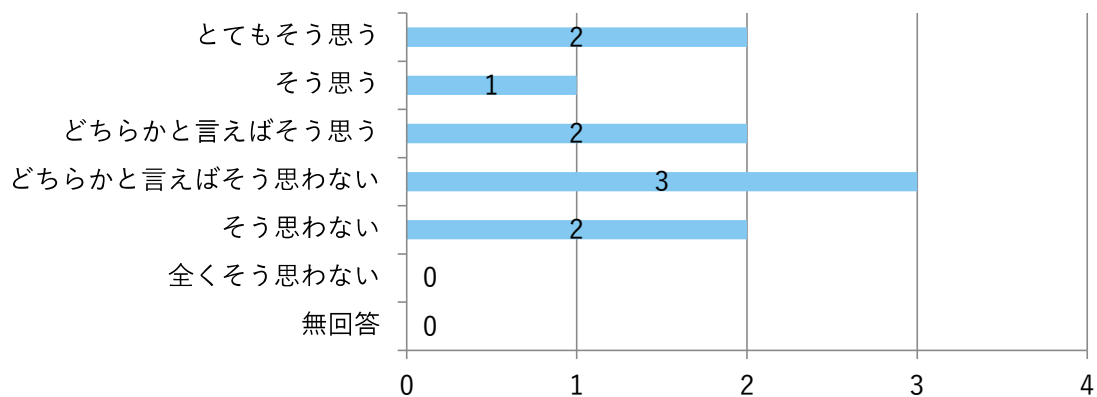
検査技術学・臨床検査の分野において
実践・教育・研究・開発活動等を進展させていくことができる
創造性が身についている



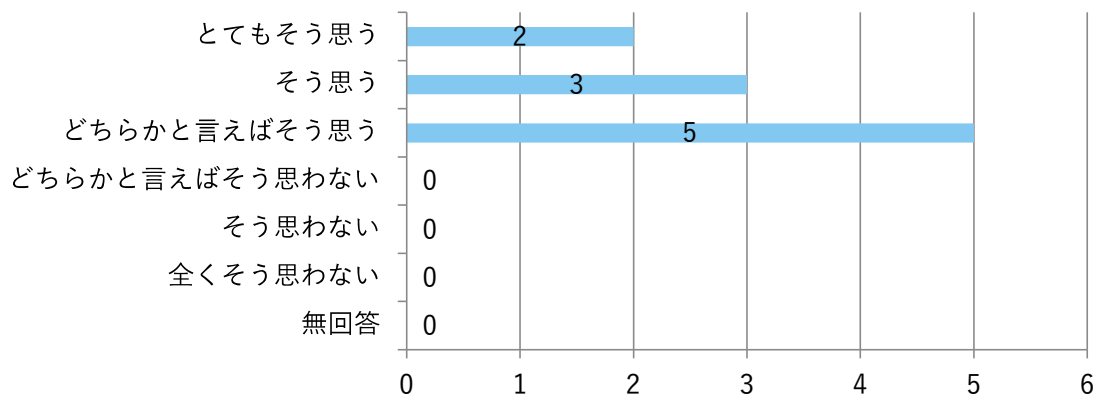
新しい臨床検査技術の開発や関連分野における
独創的研究の基礎となる、科学的な思考法が身についている



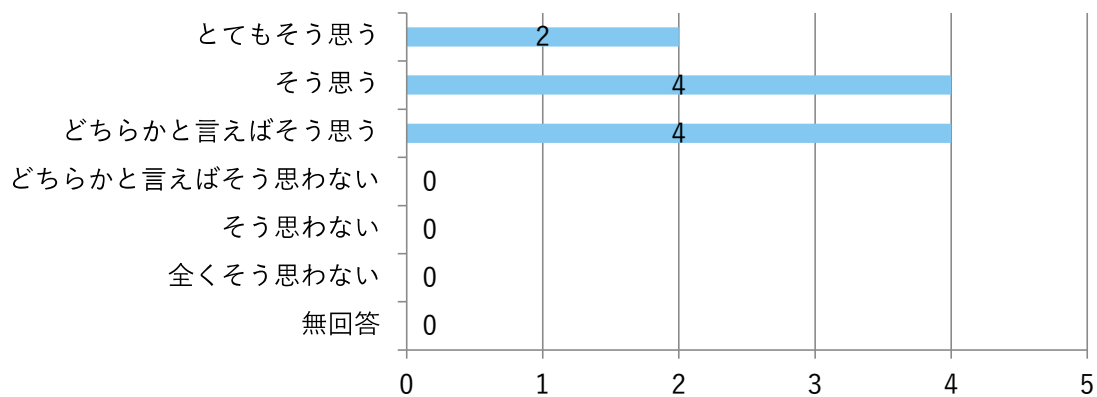
検査技術学・臨床検査の分野において国際情勢に関心を示し、
国際貢献に関与できる力が身についている



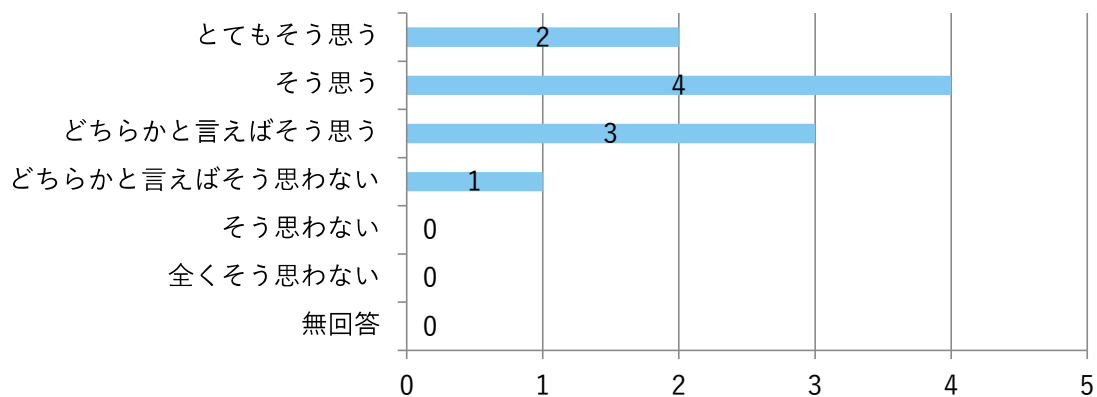
医療・医学に関わる倫理観が
身についている



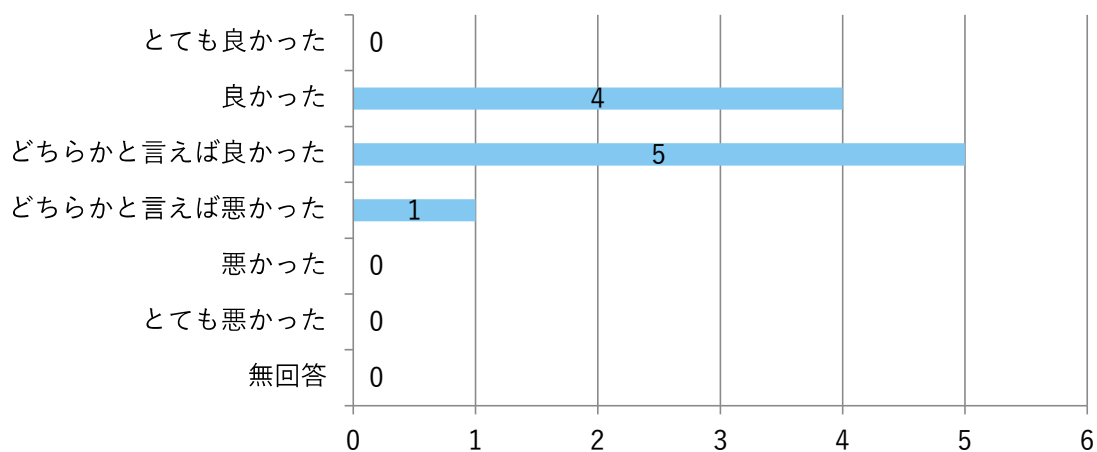
多様な価値観を理解して個々人を尊重できる、
医療人としての豊かな感性と人間性が身についている



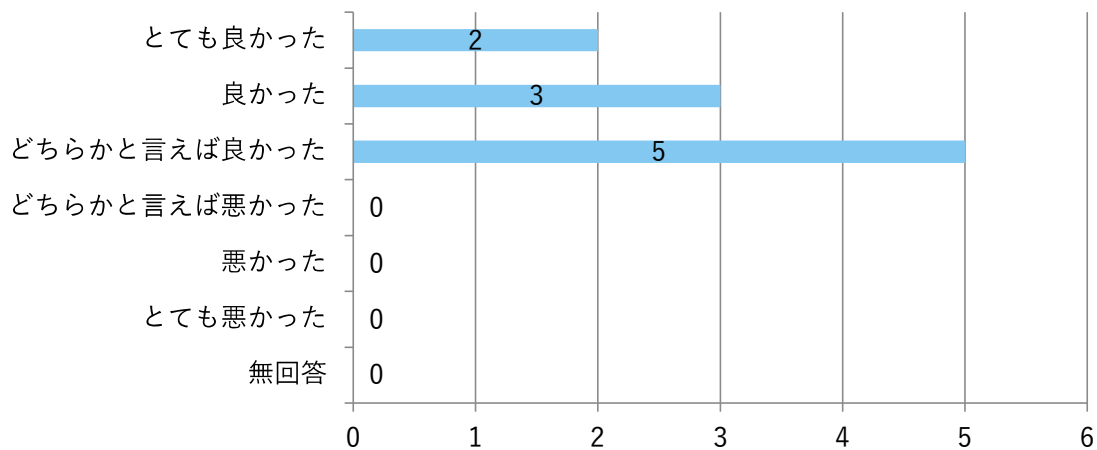
物事を多面的に捉えられる
幅広い教養が身についている



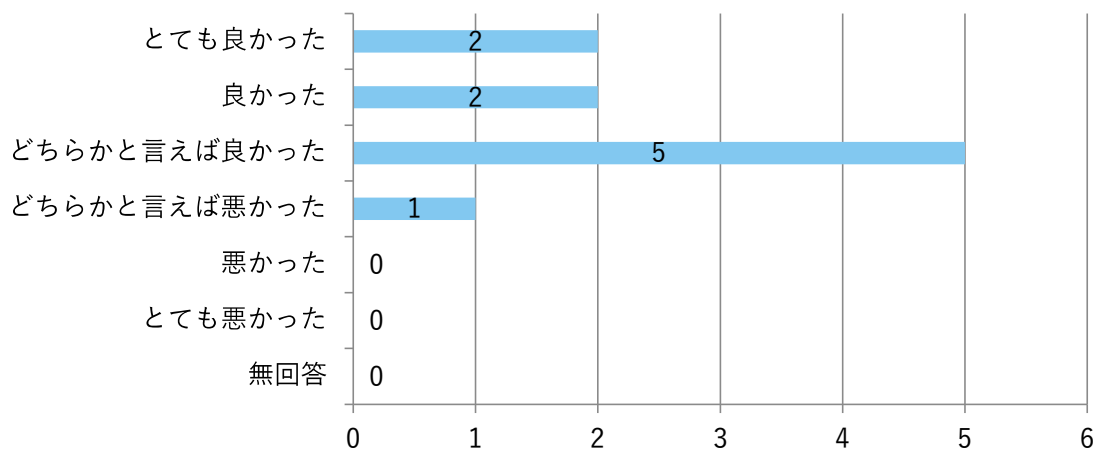
教養部の教育の総合評価



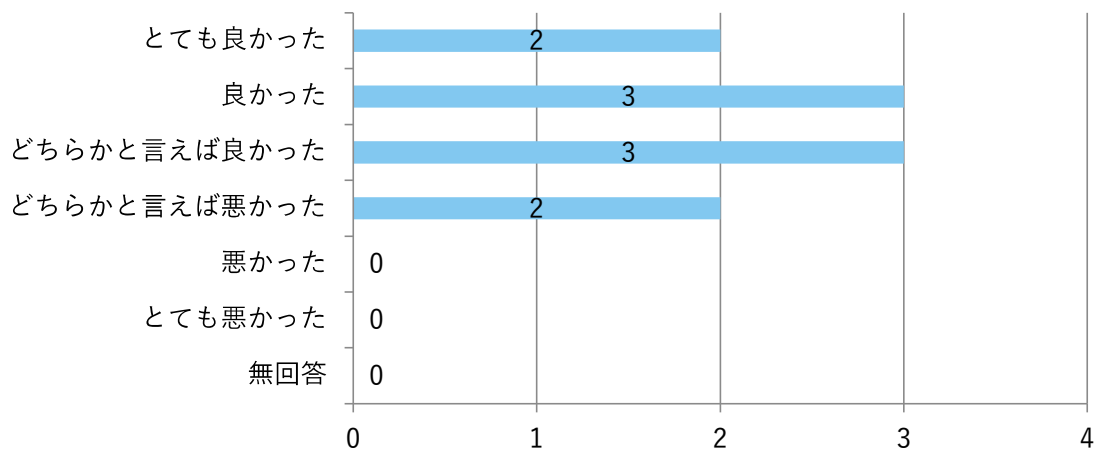
専門科目の講義の総合評価



専門科目の実習・演習の総合評価



チーム医療入門の総合評価



検査技術学を学習する教育機関として本学を選んだのは
良かったか悪かったか

