

■報告

医療系私立大学における「カラーユニバーサルデザイン」の構築に向けて

～教職員へのアンケート分析結果～ 山鹿 敏臣、他・ 1

新型コロナウイルスパンデミックをきっかけとした

学内実習のクォーター制導入とその効果 蓮沼 裕也、他・ 8

第 16 回日本臨床検査学教育学会学術大会

■基調講演

動き出した臨床検査技師の新カリキュラム 坂本 秀生・・・ 16

■教育シンポジウム：新しい臨地実習～指導者講習会を中心として～

制度改革の必要性 深澤 恵治・・・ 23

臨地実習指導者講習会

グループワーク講習会調整者の経験から 黒田 真代、他・ 31

■ワークショップ：臨地実習前技能修得到達度評価のレイアウト設計

臨地実習前技能修得到達度評価にむけた

令和 4 年度における本学の計画 井上 聡子・・・ 37

北里大学における臨地実習前技能修得到達度評価の実施方法について 長塩 亮・・・ 44

外部評価にたえるレイアウト設計のための考え方

－医学部 OSCE を例に－ 荒関かやの・・・ 51

■学生優秀発表賞受賞演題

Clostridium perfringens のフィブロネクチン結合タンパク質 FbpD の機能 森本 晃平・・・ 55

土壌細菌は環境因子の変動に伴い本当に空気中に舞い上がり浮遊するのか：

生菌回収用自作エアサンプラーを用いた野外調査の試み 森 沙彩・・・ 57

新たな抗リン脂質抗体 ELISA の確立と臨床的有用性の検証 鍵谷 彩恵・・・ 59

腹部大動脈瘤ステントグラフト内挿術後のエンドリーク評価

～超音波検査と造影 CT による比較検討～ 大谷 旭・・・ 61

肝細胞癌におけるグルタミン代謝経路および mTOR 経路の

複合遮断による抗癌作用 久保田野々・・・ 64

本学男子学生における月経理解度と対応についての調査 佐山 真由・・・ 66

編集後記 齋藤 良一・・・ 68