

THE JOURNAL OF CLINICAL LABORATORY INSTRUMENTS AND REAGENTS

医療と 検査機器・試薬

<http://www.labos.jp>



2023 Oct. Vol. 46 No.5

リレーコラム

臨床検査のお仕事紹介

前書き	編集部	217
01 : ~臨床検査のお仕事紹介~	小宮山 豊	218 ~ 220
02 : これから臨床検査の未来を担う若者へ向けての検査 「私が臨床検査にハマったワケ」	辯谷 亮太	221 ~ 225
03 : 病院で他職種と仕事をした経験を活かして大学教員に	滝野 豊	226 ~ 229
04 : これから求められる臨床検査技師像 ~大学病院と一般病院を経験して~	徳永 尚樹	230 ~ 233
05 : 臨床検査技師は医療界のES細胞(胚性幹細胞)かもしれない?	宮下 勉	234 ~ 238
06 : 臨床検査の面白さ ~脳科学と血液検査学、二足の草鞋を履く人生の例~	松田 将門	239 ~ 243

検査機器・試薬

全自动蛍光免疫測定装置ミュータスワローi50による

S2,3PSA% 測定試薬の基本性能評価	米山 徹・他	244 ~ 257
----------------------	--------	-----------

総説

凝固線溶検査における検査前プロセス :

検体取扱い手順が検査値に及ぼす影響	松田 将門	260 ~ 270
-------------------	-------	-----------

THE JOURNAL OF CLINICAL LABORATORY INSTRUMENTS AND REAGENTS

リレーコラム

検査技師の四方山話〈第二十一区〉

～今回のテーマは「川の生き物」～ 池亀 彰茂 271～273

コラム：ウイルスと外交（特別編）

その16本省編 part 2 古閑比斗志 274～277

コラム：仕事は「推しごと」

3：好中球や好酸球は自爆して戦う 植木 重治 278～279

コラム：症例にみる寄生虫感染症

第1回 寄生虫とは？サクッと総論 所 正治 280～283

ゲスト百珍

プロフェッショナルに学ぶ

なんでそんなに質の良い人脈 内田 高史 284～288

広げられるんですか？ 内田 高史 284～288

連載漫画

新さんしろう先生 がんばるワン(29) 289～291

編集後記

編集部 292