

The Journal of Clinical Laboratory Instruments and Reagents

医療と検査機器・試薬

隔月刊 <http://www.labos.jp>

2020 Apr. Vol. 43 No. 2

特集 1：慶應義塾大学病院臨床検査科リニューアル

- より迅速に、検査サービスの向上に努める 村田 満 97～98
(慶應義塾大学医学部 臨床検査医学教授、
慶應義塾大学病院 臨床検査科部長)
1. 技師長の立場から 柴田 綾子 99～102
(慶應義塾大学病院 臨床検査技術室)
2. 外来採血 服部 桜 103～105
(慶應義塾大学病院 臨床検査技術室 臨床検査科 外来採血)
3. 化学・免疫部門 野口 昌代 106～109
(慶應義塾大学病院 臨床検査技術室 臨床検査科)
4. 血液学部門 荒井 智子 110～112
(慶應義塾大学病院 臨床検査技術室 臨床検査科 血液学部門)
5. 一般部門 山方 純子 113～115
(慶應義塾大学病院 臨床検査技術室 臨床検査科 一般部門)
6. 微生物検査室 上巣 義典 116～119
(慶應義塾大学医学部 臨床検査医学教室)

緊急報告：新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

特別寄稿

- 新型コロナウイルスの PCR 検査体制は整ったのか？！
- －臨床検査業界の新型コロナウイルスへの対応の経緯と現実－ 佐守 友博 121～123
(医療法人 明和病院臨床検査部 主任部長、
株式会社エスアールエル 顧問、
(一社)日本衛生検査所協会 理事)

現状と対策

- 病院検査部における新型コロナウイルス感染症の取り組み 124～126

北里プロジェクト

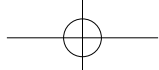
- 学校法人北里研究所がチャレンジする
「COVID-19 対策 北里プロジェクト」 花木 秀明 127～128
(学校法人北里研究所 北里大学 大村智記念研究所 感染制御研究センター)

総説

- POCT における質保証(QA, quality assurance)の基本 桑 克彦 129～151
(（一社）臨床検査基準測定機構)

特集 2：第 71 回 POC セミナー：Point of Care Testing における精度保証

1. はじめに 山崎 家春・他 152
(株式会社ビー・エム・エル／日本医療検査科学会 POC 技術委員会委員)



2. 病院 POCT における精度保証の実践例 木下 真紀 153 ~ 157
(天理よろづ相談所病院 臨床検査部)

3. 尿検査の精度保証は可能か? 菊池 春人 158 ~ 160
(慶應義塾大学医学部臨床検査医学)

4. 実 習 POC 技術委員会 161 ~ 173
(栄研化学株式会社、ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社、アークレイ株式会社、
アボットダイアグノスティクスマディカル株式会社、システムズ株式会社、
株式会社三和化学研究所、シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティックス株式会社)

シリーズ

超音波検査の精度保証を考える

[3] 超音波検査の標準化 関根 智紀 174 ~ 179
(国保旭中央病院 診療技術局)

保健・医療・病院経営と人的資源管理

第23回 若年層・中堅社員研修 井上 仁志 180 ~ 183
(大阪産業大学経営学部教授)

トピックス

穿刺液(胸水・腹水・関節液等)検査標準化の重要性 保科ひづる 184 ~ 189
(諏訪中央病院 検査科)

コラム

令和2年度診療報酬改定と過去10年の推移 190 ~ 193

医療と検査機器・試薬編集会議から

⑦最終回 診療報酬改定、疑義解釈資料に注目 194

リレーコラム

検査技師の四方山話(第二回)

~ 今回のテーマは「食」 ~ 石山 雅大 195 ~ 197
(弘前大学医学部附属病院検査部 技師長)

PURA VIDA TOURISM 85

登上中国的山的旅行話 Dr. Andrews Cross 198 ~ 206

ゲスト百珍

プロフェッショナルに学ぶ

信念とコンシェルジュバーテンダー 内田 高史 207 ~ 212

連載漫画

新さんしろう先生 がんばるワン(8) 214 ~ 216

編集後記 三村 邦裕 217