

CONTENTS

第13回東京都医学検査学会の開催にあたって81(1)

特集

間接蛍光抗体法による 抗核抗体検査

山下 里美 84(4)

<認定検査技師7>

認定病理検査技師制度について

～現場の要請に応える～

東京都病理・細胞診検査研究班..... 90(10)

学術研修会記録(10月～5月).....94(14)

■免疫血清検査研究班研修会要旨

「免疫検査における異常反応について」.....99(19)

「sIL-2Rと最近の免疫検査の臨床トピックス」.....105(25)

■生理検査研究班研修会要旨

「てんかんの神話と実話 ～臨床検査技師が
知っておくべき最新情報～」.....107(27)

■臨床検査情報システム研究班研修会要旨

「みんなどうしてる?? 精度管理
ISO 15189 認定施設の取り組みについて」.....110(30)

「みんなどうしてる?精度管理
— ISO 15189 認定施設の取り組みについて—」.....116(36)

「みんなどうしてる? 生理機能検査 ISO 受審に
あたって準備したこと」.....121(41)

「みんなどうしてる?? 精度管理— ISO 15189 認定施設の
取り組みについて—生理検査における「ISO 15189
5.6.3 検査室間比較」への問題提起」.....124(44)

■一般検査研究班研修会要旨

「尿沈渣検査のピットフォール」.....128(48)

「髄液検査のピットフォール」.....130(50)

「便潜血検査のピットフォール」.....132(52)

■公衆衛生検査研究班研修会要旨

「医療におけるアンダーマネジメントと
ストレスコントロール」.....134(54)

■臨床化学検査研究班研修会要旨

「今さら聞けない! 試薬の検討方法と発表の仕方」.....137(57)

施設紹介「公益財団法人東京都保健医療公社
東京都がん検診センター」.....139(59)

インフォメーション.....142(62)

生涯教育自宅研修の手引き.....145(65)

お詫びと訂正.....146(66)

論文投稿規定.....147(67)

あとがき.....149(69)