

CONTENTS

第13回 東京都医学検査学会	1 (1)
千葉会長年頭挨拶	2 (2)
代議員選挙のおしらせ	4 (4)
優秀演題賞のおしらせ	5 (5)

特集

パニック値に遭遇した時、 あなたは何を考えますか？

～日当直者は知っておきたいポイント～

汐谷 陽子, 岡村 邦彦, 関田 綱基	8 (8)
---------------------	-------

投稿論文

微生物検査システム導入にあたり工夫した点

佐藤 大央, 高安 愛子, 福田 好美, 熊木 充夫, 正木 幸善	20 (20)
-----------------------------------	---------

<認定検査技師 6>

認定臨床微生物検査技師, 感染制御認定臨床微生物検査技師 (ICMT)

西山 宏幸	22 (22)
-------	---------

学術研究会記録 (7月～1月)	27 (27)
-----------------	---------

臨床化学検査研究班研修会要旨

「急性腎障害 (AKI) バイオマーカー尿中 NGAL について」	31 (31)
-----------------------------------	---------

臨床化学・免疫血清検査研究班合同研修会要旨

「血液ガスデータの基礎」	33 (33)
「救急医療における臨床検査」	34 (34)

微生物検査研究班研修会要旨

「耐性菌を斬る!～ESBL～」	36 (36)
-----------------	---------

病理・細胞診検査研究班研修会要旨

「肺病理組織診断のための基礎と最近のトピックス」	39 (39)
「呼吸器細胞診の基礎」	45 (45)
「病理・細胞診トピックス 分子病理診断における遺伝子解析」	48 (48)

輸血検査研究班研修会要旨

「新しい血液製剤・洗浄血小板に関して (開発・製造)」	51 (51)
「新しい血液製剤・洗浄血小板に関して (供給)」	52 (52)

生理検査研究班研修会要旨

「運動負荷試験を学ぶ～心肺運動負荷試験 (CPX: Cardiopulmonary Exercise Test)～」	54 (54)
--	---------

一般検査研究班研修会要旨

「初心者が知りたい異型細胞の鑑別法」	57 (57)
「尿沈渣に必要な病理学的基礎知識」	61 (61)
「大腸がん検診における免疫便潜血検査 (FOBT) と 内視鏡検査 (TCS) の現状」	65 (65)

公衆衛生検査研究班研修会要旨

「医療人なら知っておきたいロコモティブシンドローム」	67 (67)
「蚊媒介ウイルス感染症について～デングウイルス感染症, ジカウイルス 感染症, 日本脳炎, チクングニア熱を中心に～」	70 (70)

施設紹介「東京都福祉保健局東京都監察医務院」	73 (73)
------------------------	---------

生涯教育自宅研修の手引き	75 (75)
--------------	---------

論文投稿規定	77 (77)
--------	---------

あとがき	79 (79)
------	---------