

◆目次◆

平成 28, 29 年度代議員選挙結果のお知らせ	86 (2)
第 12 回東京都医学検査学会	88 (4)
<特集>	
洗浄血小板製剤の製造について	平山 順一 90 (6)
<認定検査技師 3>	
認定臨床化学・免疫化学精度保証管理検査技師制度について	竹島 秀美 96 (12)
学術研修会記録 (11 月～3 月)	100 (16)
輸血検査研究班研修会要旨	
「輸血前後の感染症対策」	106 (22)
「新しい技術を使った血液製剤管理」①RFID を用いた血液製剤管理」	110 (26)
「新しい技術を使った血液製剤管理」②電子冷却技術を用いた血液製剤搬送装置」	112 (28)
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? TAT の活用について (検体編とちょっとだけ生理編)」	118 (34)
「みんなどうしてる? TAT の活用について (検体編とちょっとだけ生理編)」	121 (37)
「みんなどうしてる? TAT の活用について (検体編とちょっとだけ生理編)」	123 (39)
一般検査研究班研修会要旨	
「もう一度基礎から学ぼう寄生虫検査」	124 (40)
「再確認! 尿中赤血球形態の鑑別テクニック」	129 (45)
「スキルアップ尿沈渣—尿沈渣に必要な腎泌尿器の構造と病理—」	131 (47)
公衆衛生検査研究班研修会要旨	
「溶血性レンサ球菌感染症について (劇症型も含む)」	134 (50)
「検体採取業務を含めた精度保証について」	140 (56)
臨床化学検査研究班研修会要旨	
「知っていますか? 正しい試薬の検討方法」—選定から投稿まで—」	143 (59)
免疫血清検査研究班研修会要旨	
「ICU での検査データの読み方」	145 (61)
「HCV 試薬の性能評価」	147 (63)
血液検査研究班研修会要旨	
「末梢血液像の見方と考え方」	149 (65)
「今更聞けない血液検査のいろは「白血病病型診断の進め方」」	154 (70)
「今更聞けない血液検査のいろは「骨髄検査の見方・考え方」」	160 (76)
施設紹介「東京都立松沢病院」	162 (78)
インフォメーション	166 (82)
生涯教育自宅研修の手引き	169 (85)
「東京都医学検査」原稿作成の決まり	171 (87)
あとがき	173 (89)