

【一般】第4会場 (601号室)

【9:30～10:06】座長:鈴木 由美子 一般社団法人 浦和医師会メディカルセンター

般-1 尿中シスタチンCの量的および質的検討 –学生尿について– ●

幸田 早貴 埼玉県立大学 保健医療福祉学部
健康開発学科 検査技術科学専攻

般-2 eGFRによるCKD分類から見た円柱の出現傾向の検証 ●

佐々木 志穂 埼玉医科大学病院

般-3 セルブロック法により証明されたミオグロビン円柱の一症例 ●

中山 智史 防衛医科大学校病院

般-4 USCANNER(E)の導入と運用効果 ●

柳原 伸江 深谷赤十字病院

【10:06～10:42】座長:川音 勝江 埼玉社会保険病院

般-5 Meulemans法による尿蛋白測定における
硫酸ナトリウムの作用について ●

中村 光佑 埼玉県立大学 保健医療福祉学部
健康開発学科 検査技術科学専攻

般-6 学童尿検査の尿蛋白定性検査における
クレアチニン補正の有用性 ●

松本 真紀子 一般社団法人 浦和医師会メディカルセンター

般-7 尿中トランスフェリンの分子多様性に関する検討 ●

原口 里佳 埼玉県立大学 保健医療福祉学部
健康開発学科 検査技術科学専攻

般-8 髄液IgG Indexの検討 ●

波木井 裕之 埼玉医科大学総合医療センター

【10:42～11:18】座長:室谷 明子 埼玉医科大学病院

般-9 尿中排泄塩分に関する検討 ●

関野 紀代子 埼玉県立大学 保健医療福祉学部
健康開発学科 検査技術科学専攻

般-10 バニリルマンデル酸検出に関する検討 ●

片桐 千明 埼玉県立大学 保健医療福祉学部
健康開発学科 検査技術科学専攻

【一般】第4会場 (601号室)

般-11 多項目自動血球分析装置XN-1000の体腔液モードの検討 ●

鈴木 光江 埼玉県済生会栗橋病院

般-12 多項目自動血球分析装置XN-2000における
体腔・穿刺測定モードの基礎的検討 ●

佐藤 友紀 済生会川口総合病院

【13:15～13:42】座長:森田 淑子 さいたま赤十字病院

般-13 便検体の寄生虫検査で報告した原虫類について ●

小山 潤 株式会社 ビー・エム・エル総合研究所

般-14 便潜血検査の郵送時の温度変化とHb保存安定性の検討 ●

栗田 佳子 済生会川口総合病院

般-15 当検査部における便中好酸球検査の現況とその有用性について ●

室谷 明子 埼玉医科大学病院

【13:42～14:09】座長:竹山 梨枝子 上尾中央医科グループ 白岡中央総合病院

般-16 試験紙法による尿比重測定における
カルシウムイオンおよびマグネシウムイオンの作用 ●

石川 智子 埼玉県立大学 保健医療福祉学部
健康開発学科 検査技術科学専攻

般-17 試験紙法による尿ビリルビン測定におけるpHの影響 ●

菊池 愛美 埼玉県立大学 保健医療福祉学部
健康開発学科 検査技術科学専攻

般-18 尿中ビリルビン測定についての検討 ●

佐藤 香里 埼玉県済生会栗橋病院