

## 令和元年、2019年実績

### 【学会発表】

- 検体検査
  1. 新発田雅晴. 全自動キャピラリー電気泳動システム MINICAP を使用した M 蛋白血症の院内化への取り組み. 第 58 回 全国自治体病院学会、2019.10 (徳島)
- 輸血・感染制御
  1. 外山真彦. 茨城県立中央病院における I&A 受審の流れと取り組み. 第 58 回 全国自治体病院学会、2019.10 (徳島)
- 病理・遺伝子
  1. 小井戸綾子. 臨床検査技師による検査結果説明の紹介 当院における DNA ミスマッチ修復蛋白免疫組織化学染色 (MMR-IHC) の実際. 第 58 回全国自治体病院学会、2019.10 (福島)
  2. 阿部香織. 病理医負担軽減のための病理臨床検査技師による切り出し業務の試み. 第 58 回全国自治体病院学会、2019.10 (福島)
  3. 阿部香織. 当院における病理医負担軽減のための病理臨床検査技師による切り出し業務. 第 39 回茨城県臨床検査学会、2019.11 (つくば)
  4. 古村祐紀. 長期経過を追った肝嚢胞に発生した浸潤性粘液性嚢胞腺癌と診断された 1 例. 第 58 回日本臨床細胞学会秋期大会、2019.11 (岡山)

### 【講演・座長】

- 検体検査
  1. 津久井明子 座長 第 39 回 茨城県臨床検査学会 遺伝子・染色体分野 令和元年 11 月 10 日 (つくば)
- 輸血・感染制御
  1. 外山真彦 講師 「茨城県立中央病院における I&A 受審の流れと取り組み」2019 年度 第 4 回生命倫理検査部門 輸血・移植検査分野研修会 令和 2 年 1 月 25 日 (水戸) / 令和元年度 茨城県合同輸血療法委員会 総会 和 2 年 2 月 8 日 (水戸)
  2. 磯田達也 講師 「2019 年度 茨臨技微生物検査分野精度管理報告会」2019 年度 第 4 回感染症学検査部門 微生物検査分野研修会 令和 2 年 2 月 15 日 (土浦)
- 病理・遺伝子
  1. 阿部香織. 細胞検査士による on site での臨床貢献～ROSE の実際と病理細胞診検体の Qualitycontrol への試み～. 2019 年度第 2 回茨城県臨床細胞学会研修会、2019.11 (水戸)
  2. 阿部香織. 第 1 回遺伝子外部精度管理調査結果報告. 遺伝子病理・検査診断研究会第 6 回定期報告会、2020.1 (東京)
  3. 小井戸綾子. 臨床検査におけるリンチ症候群周辺の最近の話題 (臨床検査技師の立場から). 2019 年度 第 3 回茨城県臨床細胞学会研修会、2020.1 (笠間)
  4. 阿部香織. 質の良い病理検体のために～呼吸器領域における病理診断標本からの遺伝子パネル検査検体まで～茨城県立中央病院の取り組み. Lung Cancer seminar in 土浦・阿見、2020.2 (阿見)
  5. 古村祐紀 座長 第 39 回 茨城県臨床検査学会 病理検査分野 令和元年 11 月 10 日 (つくば)

### 【論文】

- 共著
  1. 梶川奈月、関義元、石澤不二雄、斉藤仁昭、白田忠雄: 尿のハイドロサルファイト反応 (パラコート 反応) により診断した急性ジクワット中毒の一解剖例、中毒研究 32 : 292-294. 2019