

令和3年度 研修実績(臨床検査科・他の医療機関等が主催する研修に参加)

No.	日付	研修名	目的・内容など(概要)	対象	参加者数	実施主体
1	R3.6.1～ R3.6.30	日本超音波医学会第94回学術集会	心エコーの基本を学ぶ	医師、臨床検査技師	1	日本超音波医学会
2	R3.6.5～ R3.6.6	第69回日本輸血・細胞治療学会	「輸血のための検査マニュアル」改訂の要点とポイント	医師、臨床検査技師、看護師	3	日本輸血・細胞治療学会
3	R3.6.18～ R3.7.11	第62回日本臨床細胞学会総会春季大会	次世代の細胞診を考える	医師、臨床検査技師	1	日本臨床細胞学会
4	R3.7.3～ R3.7.4	心臓カテーテル検査講習会	心臓カテーテルの基礎を学ぶ	臨床検査技師	3	日本光電
5	R3.7.17	第39回日本臨床化学会甲信越支部総会 第19回生物試料分析科学会甲信越支部総会	バリデーションに必要な統計学の基礎理解 ISO15189認定取得について RCPCIについて学ぶ	医師、臨床検査技師、など	1	日本臨床化学会甲信越支部 生物試料分析科学会甲信越支部
6	R3.8.20～ R3.9.6	第81回細胞検査士セミナー	がんゲノム医療の現状と今後	臨床検査技師(細胞検査士)	1	日本臨床細胞学会
7	R3.8.22	第15回臨床神経生理講習会	神経生理分野の基礎的な技術講習会	医師、臨床検査技師、MEなど	1	臨床神経生理技術講習会
8	R3.9.4	第7回脳波セミナー・アドバンスコース	正常脳波、てんかん、脳波レポートなど	医師、臨床検査技師	1	日本臨床神経生理学会
9	R3.9.11	第152回日本輸血・細胞治療学会関東甲信越支部例会	効率化を目指した輸血検査を学ぶ	医師、臨床検査技師、看護師	2	日本輸血・細胞治療学会関東甲信越支部
10	R3.9.11～ R3.9.12	第22回日本検査血液学会学術集会	原点を見つめ直そう！血液の基礎を学ぶ	医師、臨床検査技師	1	日本検査血液学会
11	R3.9.25～ R3.9.26	日本臨床神経生理学会第18回神経筋診断セミナー	神経筋電気診断及び神経筋エコーに必要な知識を学ぶ	医師、臨床検査技師、MEなど	1	日本臨床神経生理学会
12	R3.10.16	令和3年度北日本支部研修会輸血細胞治療部門研修会	分子標的薬が輸血検査に与える影響 輸血検査の知識と臨床への対応など	臨床検査技師	2	日本臨床検査技師会北日本支部
13	R3.10.16～ R3.11.30	日本超音波医学会第20回関東甲信越地方学術集会	心エコーの基本を学ぶ	医師、臨床検査技師	1	日本超音波医学会
14	R3.10.30	染色体・遺伝子部門研修会	「パネル検査」をメインに基礎から最新の話題まで	臨床検査技師	2	新潟県臨床検査技師会 染色体・遺伝子部門
15	R3.11.6	ISO内部監査員養成セミナー	ISO15189の運用に不可欠な内部監査について、内部監査を理解し、内部監査員として能力を身につける	臨床検査技師	1	つくば臨床検査教育・研究センター
16	R3.12.4	第94回新潟県臨床検査学会	チーム医療の新たなステージへ～治療を照らす臨床検査～	臨床検査技師	3	新潟県臨床検査技師会
17	R4.1.29	心臓カテーテル検査講習会	心臓カテーテル実践を学ぶ	臨床検査技師	3	日本光電
18	R4.2.21	タスクシフト/シェアに関する厚生労働大臣指定講習会	業務拡大のための指定講習会	臨床検査技師	3	厚生労働省 (日本臨床検査技師会)
19	R4.2.21	北日本支部研修会臨床一般部門研修会	尿検査の基本から応用までを学ぶ	臨床検査技師	1	日本臨床検査技師会北日本支部
20	R4.3.13	第31・32回生物試料分析科学会	検体検査の役割と今後	医師、臨床検査技師、など	1	生物試料分析科学会