学術集会発表·講習会講師 実績

2025年	第2回	BTFミーティング(大阪府赤十字血液センター)	講師	災害時における医療機関の対応
2024年	第27回	日本臨床救急医学会	一般演題	「能登半島地震への対応~本部長補佐としての活動を通して~」
				「血液培養検査迅速報告への挑戦命センターでの取り組み-」
	大阪府主催	能登半島地震 DMATによる報告会	講師	「能登半島地震 DMAT活動報告」
	大臨技主催	臨床検査業務スタートセミナー	講師	「緊急検査に必要な"なぁぜ なぁぜ"」
	第73回	日本医学検査学会	一般演題	「Filmarray [®] 『BioFire肺炎パネル』の使用経験~基礎性能と有用性における検討~」
				「早期診断と適切な抗菌薬選択につながる血液培養検査実施への取り組み」
			ポスター発表	「尿中L-FABP測定の基礎的検討」
	第45回	日本中毒学会総会	パネルディスカッション	「中毒診療における救急初療室参画のススメ〜臨床検査技師の情報収集と分析力向上を目指して〜」
			一般演題	「当院における急性薬毒物中毒の現況と今後の展望」
	九州ロジスティクス	北九州ブラッシュアップ研修会	講師	「能登半島地震〜保健医療調整本部の立ち上げた運用〜」
	第07回	大臨技医学検査学会	パネルディスカッション	「その落とし穴はまったらあかんで!臨床検査のピットフォール」
			一般演題	「来たるべき南海トラフ地震への対応〜大阪から発信する災害対応のイロハ〜」
				「当センターにおける血液培養検査の現状分析」
				「外傷例におけるIPF値の有用性」
2023年	第 50 回	日本集中治療医学会	教育セミナー	「救命検査室におけるチーム医療へのStrategy」〜diagnostic stewardshipへの挑戦〜
	第 06 回	大臨技医学検査学会	一般演題	「臨床検査技師の立場から見た臓器提供へのかかわり」
	大臨技主催	大臨技教育セミナー	講師	「ジェネラリストへの挑戦〜救命検査のリアルガチ〜」
2022年	第 25 回	日本臨床救急医学会	パネルディスカッション	「初療室における血液検査データ情報共有システムの有用性」
	第 71 回	日本医学検査学会	一般演題	「救命センターにおける新型コロナウイルス感染症の対応①」
				「救命センターにおける新型コロナウイルス感染症の対応②」
				「救命センターにおける新型コロナウイルス感染症の対応③」
				「cobas pro(C503/e801)の導入効果」
				「全自動血液培養装置バクテアラートVIRTUO™において採血量が及ぼす影響」
	大阪府主催	臓器の提供に関する研修会	講師	「インフルエンザ脳症による意識障害と疑われたが糖尿病性ケトアシドーシスであった一例」
2021年	第 60 回	日臨技近畿支部医学検査学会	シンポジウム	「効果的なAntimicrobial stewardshipに繋げるDiagnostic stewardship」
2020年	Roche主催	大阪支店 Webセミナー	講師	「新型コロナウイルス感染症の検査対応」~重症例の検査経験から~
2019 年	第 03 回	大臨技医学検査学会	一般演題	「災害時における検査室の役割」
	BIOMERIEUX主催	第 02 回 感染症対策・未来創造ミーティング	講師	「救命センターにおける"FILM ARRAY"の活用例」〜試行錯誤の運用と結果解釈〜
2018年	第 38 回	日本中毒学会西日本地方会	一般演題	「急性薬物中毒症例における測定項目検索システムの開発」
	第 21 回	日本臨床救急医学会総会	一般演題	「微生物検査室を有さない施設における血液培養自動分析装置の導入効果検討」
	第 02 回	大臨技医学検査学会	一般演題	「R-CPC 就寝中に突然の呼吸困難を起こした 30 歳代男性」
	第 40 回	日本中毒学会総会	一般演題	「急性中毒症例における測定項目検索システムの開発 ~情報統一と迅速な報告を目指して~」
				「テオフィリン測定値による血中カフェイン濃度の推定」
2017年	第 57 回	日臨技近畿支部医学検査学会	一般演題	「血液培養自動分析装置 "BD BACTEC ® FX40" の導入における効果検討① ~血液培養ボトルの装填遅延が及ぼす影響について~」
				「血液培養自動分析装置 "BD BACTEC ® FX40" の導入における効果検討② ~臨床的及び経済的効果について~」
	午,0 字頭 癸 主			

2005年~2016年:8演題発表