

実施した基調講演・特別講演・教育講演の講演タイトルと演者名

年度	講演タイトル	演者名
2020	死者の声が人を守る～法医学の真実とは～	岩瀬博太郎
	日本における多職種連携の DVI システムを目指して	斉藤久子
	多職種連携で繋ぐべきこと	斉藤久子
	Mass fatality management of tsunami in 2011	斉藤久子
	The system and history of death investigation in Japan.	石原憲治
2019	日本の死因究明制度の問題点・死後 CT や ICT を利用した死亡診断について	岩瀬博太郎
	千葉大学における臨床法医学について	岩瀬博太郎
	法医学における画像診断の活用について	岩瀬博太郎
	法医学がめざすもの	岩瀬博太郎
	法医学者から見た刑事弁護	猪口剛
	法医学者からみた児童虐待	猪口剛
	死亡診断書の記載方法・司法との連携	千葉文子
	法医学のご紹介	千葉文子
	異常環境での死亡	千葉文子
	こども虐待と法医学	齋藤直樹
	虐待診察では写真はこう撮ろう	齋藤直樹
	はじめての死後画像：‘死後画像なんてみたくない！からのはじめの一步’	吉田真衣子
	死後画像の現状と未来：法医学における新たな専門家としての法医放射線科医の役割	吉田真衣子
2018	日本の死因究明と死後画像診断	岩瀬博太郎
	火災による死	岩瀬博太郎
	死因究明と画像診断	岩瀬博太郎
	異状死体の届け出	岩瀬博太郎
	臨床法医学について	岩瀬博太郎

	臨床法医学	猪口剛
	内因性急死	猪口剛
	児童虐待	猪口剛
	死亡診断書の記載方法・司法との連携	千葉文子
	法医学のご紹介」	千葉文子
	Application of computed tomography (CT) in forensic identification	千葉文子
	The System and History of Death Investigation in Japan	石原憲治
	我が国の死因究明制度の問題と現状	石原憲治
	コロナー制度とわが国の死因究明制度	石原憲治
	Postmortem imaging	吉田真衣子
	Imaging of Child Abuse	吉田真衣子
	致死的な腸疾患：法医解剖で死因が明らかになった事例	吉田真衣子
	法昆虫学	浦邊朱鞠