

日医発第 1526 号 (法安)
令和 4 年 11 月 14 日

日本病理学会
理事長 小 田 義 直 殿

公益社団法人 日本医師会
会長 松 本 吉 郎
(公 印 省 略)

令和 4 年度 死亡時画像診断 (Ai) 研修会 開催について (ご案内)

標記研修会の開催にあたりましては、後援名義の使用につきましてご協力をお願いしておりますが、このたび、別添のとおり、研修会の概要がまとまり、参加者の募集を開始するはこびとなりましたので、お知らせ申し上げます。つきましては、貴台におかれましても、関係各位へのご周知にご協力賜りますようお願い申し上げます。

なお、参加申込の受付開始は、令和 4 年 11 月 28 日 (月) 正午～ (但し、定員になり次第締切り) となっております。

よろしく願い申し上げます。

受講申込み等の詳細につきましては、

○日本医師会ホームページ 医療安全・死因究明コーナー
URL: http://www.med.or.jp/doctor/anzen_siin/ai/

に掲載しておりますので、ご参照いただきますようお願い申し上げます。

令和4年度 死亡時画像診断(A i)研修会のご案内
—E-learning 形式—

主催：日本医師会、日本診療放射線技師会、A i 学会
共催：日本医学放射線学会、日本救急医学会
後援：日本医学会、日本病理学会、日本法医学会

「令和4年度 死亡時画像診断(A i)研修会」を E-learning 形式にて開催いたします。

本研修会の申込みにつきましては、日本医師会ホームページ「医療安全・死因究明」コーナーより、オンラインにてお申込みください。

申込み受付開始日時：令和4年11月28日(月)正午～

実施日程・参加対象等

研修方法	E-learning 形式 講義動画を受講者専用サイトにてご視聴いただき、各科目ご視聴後に確認テストを実施します。
視聴期間	令和4年12月12日(月)午前11時から 令和5年3月6日(月)午後3時まで(予定)
参加対象	医師もしくは診療放射線技師
定員	医師1,000名、診療放射線技師1,000名
参加費	無料
修了証	カリキュラムをすべて受講し、修了要件を満たした場合、視聴期間中、ご自身で修了証(PDFファイル)をダウンロードしていただけます。
申込期間・締切り	令和4年11月28日(月)正午より申込み受付開始 *但し、定員になり次第締切ります。
申込み方法	以下の研修会専用サイト内申込ページより、オンラインにてお申し込みください。 URL: http://www.med.or.jp/doctor/anzen_siin/ai/
問い合わせ先	日本医師会 医事法・医療安全課 03-3942-6484 (直通)

研修プログラム＝時間・科目・講師＝

共通科目

時間	科目
30分	01. 死亡時画像診断（A i）における基本事項 山本 正二（A i 情報センター 代表理事）
〃	02. 死亡時画像診断（A i）に関する病理学 桂 義久（A i 学会 理事）
〃	03. 死亡時画像診断（A i）における画像診断①（総論） 石田 尚利（東京大学医学部附属病院 放射線科）
〃	04. 死亡時画像診断（A i）における法令・倫理 長谷川 剛（上尾中央総合病院 情報管理部）
〃	05. 死亡時画像診断（A i）における画像診断②（小児） 小熊 栄二（埼玉県立小児医療センター 放射線科）
〃	06. 死亡時画像診断（A i）に関する法医学 飯野 守男（鳥取大学医学部 法医学分野）
〃	07. 死亡時画像診断（A i）における医療安全対策・感染対策 兼兒 敏浩（三重大学医学部附属病院 医療安全管理部）
〃	08. 死亡時画像診断（A i）における画像診断③（経時的死後変化） 長谷川 巖（神奈川歯科大学 社会歯科学系 法医学講座 法医学分野）
〃	09. 死亡時画像診断（A i）に関する救急医学 伊藤 憲佐（亀田総合病院 救命救急科）
〃	10. 死亡時画像診断（A i）における個人識別 今泉 和彦（警察庁科学警察研究所 法科学第一部 生物第二研究室）

医師向け

時間	科目
30分	11. 医療事故、訴訟における死亡時画像診断（A i） 水沼 直樹（東京神楽坂法律事務所 弁護士）

診療放射線技師向け

時間	科目
30分	12. 死亡時画像診断（A i）におけるCTと感染対策 佐々木 保（群馬県立小児医療センター 技術部放射線課）
〃	13. 死亡時画像診断（A i）におけるMRIとUS 小林 智哉（東北大学大学院 医学系研究科 保健学専攻 画像診断学分野）