

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 兼児 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)