

## 目次

・ 総括研究中間報告	3
< 兵頭秀樹 >	
・ 死後画像読影ガイドライン 0 版	5
< 今井裕・池田典昭・渡邊智・高橋直也・小熊栄二 >	
CQ1　　死後画像診断の際、死後変化として認められる所見は何か？	8
CQ1-1　死後頭部 CT で頭蓋内に高吸収域を認めた場合、頭蓋内出血と診断可能か。	11
CQ1-2　死後 CT にて血管内に存在する凝血塊は、血栓症と診断できるか？	13
CQ2　　死後画像診断の際、外因死を示唆するために有用な所見は何か？	14
CQ3　　死後画像の際、内因死の判定に有用な所見は何か？	20
CQ4　　死後画像診断の際、外傷の判定に有用な所見は何か？	22
CQ5　　死後画像診断の際、頸椎損傷の判定に有用な所見は何か？	26
CQ6　　非造影死後 CT で死因を急性冠症候群を確定診断できるか？	32
CQ7　　死後画像診断の際、急性冠症候群の判定に有用な所見とそれを検出する 画像診断モダリティは何か？	34
CQ7-2　死後 CT で、死因となるくも膜下出血を診断可能か？	37
CQ8　　死後 CT で死因となる心タンポナーデを診断可能か？	44
CQ9　　死後 CT で、死因となるくも膜下出血を診断可能か？	50
CQ9-1　死後 CT で、死因となる脳出血を診断可能か？	54
CQ10　大動脈瘤破裂・大動脈解離は Ai を用いて死因として確定できるか。	57
CQ11　死後画像診断の際、溺水の判定に有用な所見は何か？ 溺水と急性心不全 による肺水腫の鑑別に死後画像を用いることは有用か？	61
CQ13　死後画像診断の際、凍死/低体温死の判定に有用な所見は何か？	63
CQ14　死後画像診断の際、飢餓の判定に有用な所見は何か？	65
CQ15-1　死後画像診断の際、悪性腫瘍の診断は可能か？	68
CQ15-2　死後画像診断の際、悪性腫瘍死の判定に有用な所見は何か？	71

CQ16	死後画像診断の際、肺炎の判定に有用な所見は何か？	74
CQ18	胃内薬物の検出に死後画像を用いることは有用か？	75
CQ19	体腔内液体の検出・定量に死後画像診断を用いることは有用か？	77
CQ20	体内ガスの検出・定量に死後画像を用いることは有用か？	80
CQ21	心肺蘇生術による肋骨骨折の判定に死後画像を用いることは有用か？	83
CQ22	心肺蘇生術による臓器損傷の判定に死後画像を用いることは有用か？	84
CQ23	検案時に死後画像を用いることは有用か？	85
CQ24	剖検時に死後画像を用いることは有用か？	89
CQ25	窒息による死亡の判定に死後画像を用いることは有用か？	90
<b>小児死後画像</b>		
	小児期死亡の状況、成人との死因の違いは何か？	94
小児 CQ1	小児の予期せぬ突然死例では死後画像を行うべきか？	95
小児 CQ2	小児の死後画像は死因推定の有用か？	96
小児 CQ3	児童虐待の診断に死後画像は有効か？	99
小児 CQ4	児童虐待に見られることの多い頭部損傷はなにか？	100
小児 CQ5	児童虐待との関連性が高い骨損傷はなにか？	101
. 構造化抄録		102