

第7回 分子病理専門医講習会

(2021年度第2回)

【日時】2021年8月21日(土) 9:25 (接続開始 9:00) から 15:30 (後日、修了証はメール添付にて送付)

【会場】WEB 講習会

【主催】一般社団法人 日本病理学会

【プログラム】

開会 9:25 - 9:30 (5分) 分子病理専門医制度運営委員会 委員長 落合 淳志

1. 9:30 - 10:00 (30分) 前田 大地

(区分) IA 必要な知識

(大分類) C. リスクマネジメントと精度管理

D. 病理組織標本の作製過程

(区分) II 必要な技能

(大分類) K. 遺伝子パネル検査: 検査前工程 (プレアナリシス段階)

休憩 10:00 - 10:05 (5分)

2. 10:05 - 10:35 (30分) 佐々木 毅

(区分) IA 必要な知識

(大分類) B. 病理診断・研究に関する倫理と法・制度

(区分) IB 必要な知識

(大分類) G. 人を対象とする生命科学・医学系倫理に関わる知識

休憩 10:35 - 10:40 (5分)

3. 10:40 - 11:10 (30分) 田中 伸哉

(区分) IB 必要な知識

(大分類) F. ヒトゲノムに関わる知識

(中分類) l. 分子生物学および細胞生物学の基礎知識を得ている

休憩 11:10 - 11:15 (5分)

4. 11:15 - 12:05 (50分) 畑中 豊

(区分) IB 必要な知識

(大分類) H. ゲノム診断技術に関わる知識

I. 分子病理診断に関わる知識 (一部)

昼休憩 12:05 - 13:00 (55分)

5. 13:00 - 13:40 (40分) 桑田 健

(区分) IB 必要な知識

(大分類) F. ヒトゲノムに関わる知識

(中分類) m. 分子腫瘍学の基礎知識を得ている

(大分類) I. 分子病理診断に関わる知識

休憩 13:40 - 13:45 (5分)

6. 13:45 - 14:35 (50分) 西原 広史

(区分) II 必要な技能

(大分類) J. 遺伝子関連検査法全般

L. 遺伝子パネル検査: 検査工程 (アナリシス段階)

M. 遺伝子パネル検査: 検査後工程 (ポストアナリシス段階)

休憩 14:35 - 14:40 (5分)

7. 14:40 - 15:30 (50分) 角南 久仁子

(区分) II 必要な技能

(大分類) N. エキスパートパネル