

第5回 分子病理専門医講習会

【日時】2020年9月27日(日) 9:50 (接続開始 9:30) から16:00 (終了後、修了証郵送)

【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 9:50-10:00 (10分) 落合 淳志 分子病理専門医制度の概要
1. 10:00-10:30 (30分) 前田 大地
(区分) IA Basic 編
(大分類) 検査室管理関連
(中分類) 検査の質保証
- 休憩 10:30-10:35 (5分)
2. 10:35-11:05 (30分) 佐々木 毅
(区分) IB Advance 編
(大分類) ゲノム診断・研究業務に関わる
(中分類) 倫理・個人情報関連
- 休憩 11:05-11:10 (5分)
3. 11:10-11:40 (30分) 田中 伸哉
(区分) IB Advance 編
(大分類) ヒトゲノムに関わる知識
(中分類) ゲノム関連
- 休憩 11:40-11:45 (5分)
4. 11:45-12:35 (50分) 畑中 豊
(区分) IB Advance 編
(大分類) ゲノム診断技術に関わる知識
(中分類) 薬事関連、核酸検査・測定関連
- 昼休憩 12:35-13:30 (55分)
5. 13:30-14:20 (50分) 西原 広史
(区分) IB Advance 編
(大分類) ゲノム・分子病理診断に関わる知識
(中分類) がんゲノム異常関連
(小分類) がんの遺伝子異常とゲノム不安定性・
イムノフェノタイプの関係の説明できる
- 休憩 14:20-14:25 (5分)
6. 14:25-15:05 (40分) 桑田 健
(区分) IB Advance 編
(大分類) ゲノム・分子病理診断に関わる知識
(中分類) がんゲノム異常関連
(小分類) 各癌種(遺伝性腫瘍を含む)に特徴的な
変異・発現プロファイルを説明できる
- 休憩 15:05-15:10 (5分)
7. 15:10-16:00 (50分) 角南 久仁子
(区分) IB Advance 編
(大分類) ゲノム・分子病理診断に関わる知識
(中分類) がんゲノム異常関連
(小分類) 臨床腫瘍学・臨床薬理学の知識を得ている