

精度管理責任者育成講習『初回コース』カリキュラム

1. コンプライアンス(管理運営) ※5コンテンツ	
1	コンプライアンス(法令遵守) -新人
2	コンプライアンス(法令遵守) -初級
3	コンプライアンス(法令遵守) -第一部
4	コンプライアンス(法令遵守) -第二部
5	コンプライアンス(法令遵守) -第三部
2. 臨床検査に関する法律関係 ※5コンテンツ	
6	個人情報保護法
7	医療倫理的問題の把握と意思決定
8	利益相反
9	安全衛生・職場環境 -第一部
10	安全衛生・職場環境 -第二部
3. QMS(検査の質の向上) ※15コンテンツ	
11	品質マネジメントシステム(QMS)とは -初級PDCA
12	臨床検査におけるQMS -初級PDCA
13	QMSを構築すること -初級PDCA
14	QMSを運営すること -初級PDCA
15	臨床検査室の施設基準 -初級PDCA
16	臨床検査における認定制度 -初級PDCA
17	臨床検査業務の質の評価と改善について -初級PDCA
18	QMSの組織体制と文書・記録管理 -中級PDCA
19	検査サービスの受託、委託、購買管理 -中級PDCA
20	QMSの維持と改善 -中級PDCA
21	QMSの評価と監査 -中級PDCA
22	検査前プロセス(検査受付) -中級PDCA
23	検査プロセス -中級PDCA
24	検査結果の品質の確保 -中級PDCA
25	検査後プロセス -中級PDCA
4. 精度管理の総論 ※1コンテンツ	
26	精度管理の総論 ～臨床検査の標準化と精度保証～
5. 精度管理の基礎 ※2コンテンツ	
27	精度管理の基礎Ⅰ～精度管理に出てくる用語・単位・検査データの取扱いについて理解する。～
28	精度管理の基礎Ⅱ～警戒値・緊急異常値、精度管理調査、安全管理～
6. 精度管理の各論 ※7コンテンツ	
29	精度管理の各論Ⅰ～精密さ・正確さの評価方法、不確かさ概念・算出方法～
30	精度管理の各論Ⅱ～特性要因図の作成方法、管理物質の取扱い、分析前後の誤差要因～
31	精度管理の各論Ⅲ～管理試料を用いた内部精度管理について理解する～
32	精度管理の各論Ⅳ～患者試料を用いた内部精度管理について理解する～
33	精度管理の各論Ⅴ～外部精度管理 第1部 定量検査評価法と試料に関する評価指針～
34	精度管理の各論Ⅴ～外部精度管理 第2部 フォトサーベイ評価法に関する評価指針～
35	精度管理の各論Ⅵ～許容誤差限界・統計学～
7. 精度管理の実践 ※6コンテンツ	
	標準作業書、日誌、台帳等作成 ガイダンス
36	標準作業書、日誌、台帳等作成Ⅰ ～標準作業手順書の書き方～
37	標準作業書、日誌、台帳等作成Ⅱ ～検査機器保守管理作業日誌の書き方～
38	標準作業書、日誌、台帳等作成Ⅲ ～測定作業日誌の書き方～
39	標準作業書、日誌、台帳等作成Ⅳ ～試薬管理台帳の書き方～
40	標準作業書、日誌、台帳等作成Ⅴ ～外部精度管理台帳の書き方～
41	標準作業書、日誌、台帳等作成Ⅵ ～統計学的精度管理台帳の書き方～