

GLIMS QK

ASSISTA

Anwenderschulung, welche die BenutzerInnen in das GLIMS-Modul „Qualitätskontrolle“ einführt und ihnen das notwendige Wissen zur Konfiguration und Fehlersuche bereitstellt.

Schulungsinhalt

Konfiguration und Überblick

- Definition der Stammdaten
 - QK-Material
 - QK-Lot
 - QK-Verteilung
- Anlegen einer QK-Kontrolle
- Import von QK-Lots
- QK auf Arbeitslisten
- Allgemeine Abfragen
- QK-Einstellungen der Untersuchungsmethode
- Überwachung der Kanalqualität

Routine QK-Management

- QK-Prüfung
- QK-Verteilung Druck
- QK-Resultate-Onlinegeräte
- QK-Freigabemöglichkeiten

Fehlermanagement

- Kanalqualität/Q-Flags
- Unzuverlässige Kanalqualität zurücksetzen
- QK-Verteilung inaktiv

Fortbildungsnachweis / CPD-Punkte

Am Ende der Schulung erhalten Sie eine Teilnahmebestätigung, welche 5 CPD-Punkte bei Einreichung erbringt.

Zielgruppe

GLIMS-BenutzerInnen welche Qualitätsmanagementaufgaben im Labor ausführen.

Organisatorisches

TrainingsleiterIn: ASSISTA-GLIMS-SpezialistIn

Dauer: ca. 4 Stunden

Ort: remote via MS-Teams oder Präsenzs Schulung (zzgl. möglicher Reisekosten)

Teilnehmerzahl: max. 5

Preis: € 2.000,- netto, Gesamtpauschale für alle TeilnehmerInnen