

gefördert
durch:



HESSEN
Hessisches Ministerium
für Familie, Senioren, Sport,
Gesundheit und Pflege



Qualifizierung von AMTS-verantwortlichen Personen

gemäß Patientensicherheitsverordnung Hessen § 3a PaSV (Aktualisierung 2024)

Ziel

Die Lernziele der Qualifizierung von AMTS-verantwortlichen Personen sind die Kenntnis der Rolle im Zusammenspiel mit den Patientensicherheitsbeauftragten ihrer Einrichtung. Vermittelt werden Hintergrundwissen, Begrifflichkeiten und Methoden zur Verbesserung der Arzneimitteltherapiesicherheit und somit der Patientensicherheit.

Inhalte

WHO-Mustercurriculum Patientensicherheit (relevante Anteile)
Perspektiven des Medikationsprozesses
Systemische Faktoren zur Verbesserung der Patientensicherheit - Fehlerentstehung und -vermeidung
Maßnahmen zur Verbesserung der Arzneimitteltherapiesicherheit
Patientenempowerment
Rolle der AMTS-verantwortlichen Person im Rahmen der Patientensicherheitsverordnung
Entwickelt im Auftrag des Ministeriums für Familie, Senioren, Sport, Gesundheit und Pflege

Methoden

Interaktive Vorträge, Gruppenarbeiten, Nutzung von interaktiven Lernmethoden

Leistungsnachweis

Teilnahmebescheinigung,
optional Zertifikat nach Wissensüberprüfung zum Kursabschluss

Veranstalter:

Universitätsmedizin Frankfurt, Frankfurt am Main

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. Kyra Schneider
Patientensicherheitsbeauftragte des Universitätsklinikum Frankfurt,
Initiatorin des Hessischen Netzwerks für Patientensicherheit
Mitglied im Landesbeirat Patientensicherheit Hessen

Referentinnen/ Referenten:

Dr. Kyra Schneider (Kursleitung)
mit interprofessionellen Fachexperten der Universitätsmedizin Frankfurt unter
Beteiligung von Apothekern, ärztlichen und pflegerischen Referentinnen/Referenten

Termin:

13.08.2026 09:00 bis 17:00 Uhr

Ort:

in Präsenz, Frankfurt am Main

Kosten:

50,00 € inkl. MwSt. Eigenanteil Verpflegung

Mindestteilnehmerzahl: 10 Teilnehmende

Maximalteilnehmerzahl: 16 Teilnehmende

Anmeldeschluss: 6 Wochen vor Kursbeginn

Anmeldung unter: pasig@unimedizin-ffm.de



Dr. Kyra Schneider