



### Überbetriebliche Ausbildung

Lehrgang B (gesamt 41 Stunden)

#### Wundversorgung – 2 UStd.

- Verbandstechniken
  - o Ellenbogenverband
  - o Fingerverband
  - o Fussverband
  - Handverband
  - o Kopfverband

#### Instrumentenkunde – 1 UStd.

- · Vorbereitung von chirurgischen Eingriffen:
  - o Kopfplatzwunde
  - o Schnittverletzung am Unterarm
  - o Abszessentfernung
  - o Warzenentfernung
  - o Lipomentfernung am Oberschenkel

#### Aufbereitung von Medizinprodukten – 4 UStd.

- · Berufs- und Schutzkleidung
- · Risikoeinstufung von Medizinprodukten
- Sterilgut
  - o Verpackung
  - o Lagerung
- Hygienemanagement
  - o Standardarbeitsanweisung
  - o Verfahrensanweisung

#### Arzneimittel – 4 UStd.

- Arten der Verabreichung / Applikation
- Lagerhaltung
  - o Sortierungen
  - Haltbarkeit
  - o Beschaffungswesen
  - o Kühlschrankmanagement
- Vorbereitung und Nachbereitung einer Infusion und Injektion
- · Patientensicherheit
  - o Beipackzettel
  - o Medikamentenplan
  - o Rezepte

#### Exemplarische Untersuchungsfälle – 7 UStd.

- Wiederholungs- und Vertiefungsübungen
  - o Anatomie und Physiologie: Herz
  - o Puls- und Blutdruckmessung
  - o Ruhe-EKG
  - o Berechnung BMI
- · Belastungs-EKG
  - o Praxisorganisation
  - o Patientenbetreuung
  - o Notfallausstattung
  - Assistenz bei der Ableitung des Belastungs-EKGs
  - o Hygienemaßnahmen
  - o Gerätepflege und Wartung
- Einführung in das Fehler- und Beschwerdemanagement:
  - o Kommunikationsübungen
  - o Patienteninformation

#### Schutz von patientenbezogenen Daten – 4 UStd.

- · Personenbezogene Daten
  - o Überblick über Gesetze, Regelungen und Vorschriften
  - o Schweigepflichterklärung
  - o Passwortschutz
- Kommunikation und Informationsaustausch unter Beachtung des Datenschutzes
  - In der direkten Gesprächssituation (face to face)
  - o am Telefon oder per Videosprechstunde
  - o digital per Mail oder Fax
  - digitale Weiterleitung von Daten z. B.
    Blutzuckermessung, Bilddokumentation einer Wunde, eRezept

LK-26-2021





## Situationsgerechte Anleitungskompetenz 3 UStd.

- Patientenanleitung anhand exemplarischer Fälle:
  - o Durchführung einer Lungenfunktion
  - o Durchführung einer Inhalation
  - o Einreibetechnik / Nutzung Creme
  - o Schreiben eines Migränetagebuchs
- · Erstellung von Checklisten zur Anleitung

#### Ausgewählte Labordiagnostik – 4 UStd.

- · Probengewinnung:
  - o Mittelstrahlurin
  - Kapillarblut
- · Schnelltests / POCT z. B.:
  - o Troponin
  - o CRP
  - o INR
  - Schwangerschaftstest
- Nachweis okkultes Blut im Stuhl / iFOBT
- Blutbestandteile und ihre Bedeutung zuordnen

# Einführung in die verschiedenen Abrechnungssysteme – 8 UStd.

- Überblick über die verschiedenen Abrechnungssysteme
  - o EBM (Einheitlicher Bewertungsmaßstab)
  - o GOÄ (Gebührenordnung Ärzte)
  - UV-GOÄ (Vertragsärzte-Unfallversicherungsträger)
  - o IGeL (Individuelle Gesundheitsleistungen)
  - Hessenspezifische Abrechnungsbestimmungen der KV
  - o HZV (Hausarztzentrierte Versorgung)
- · Grundstruktur des EBM
  - Zuordnung von Patienten(-gruppen) und Kostenträger
  - o Aufbau des Regelwerkes EBM
- Hessenspezifische Abrechnungsbestimmunaen der KV
  - Aufbau und Inhalt
  - o Veröffentlichungsort der KV
- Grundstruktur der GOÄ
  - Zuordnung von Patienten(-gruppen) und Kostenträger
  - o Aufbau des Regelwerkes GOÄ
  - o Zuordnung IGeL

- · Grundstruktur der UV-GOÄ
  - Zuordnung von Patienten(-gruppen) und Kostenträger
  - o Aufbau des Regelwerkes UV-GOÄ
- Exemplarische Abrechnungsfälle in der Zuordnung zu den jeweiligen Abrechnungssystemen:
  - o EBM
  - o GOÄ
  - o UV-GOÄ
  - o IGeL
  - Hessenspezifische Abrechnungsbestimmungen der KV
  - o HZV
  - o DMP (Disease-Management-Programme)
- Formularwesen
  - o Überweisungsschein / Laborüberweisung
  - o Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung
  - o GKV-Rezept (eRezept), Privatrezept, BTM
  - o Krankenhauseinweisung und Transportschein

#### Notfälle – 4 UStd.

- · Differenzierung von Situationen
  - o Akutfall
  - o Notfall
- Notfallausstattung
  - o insbesondere Notfallrucksack/-koffer
  - o Checklisten zur Wartung und Pflege
- Patientenkommunikation in Akut- und Notfallsituationen