

Leitfaden für die Famulatur

In der Ausbildungs- und Prüfungsordnung für PTA ist eine Famulatur festgelegt, die in einer Apotheke über einen Zeitraum von 160 Stunden abzuleisten ist.

Dieser Leitfaden ist lediglich als Anhaltspunkt für ausbildende Apotheken gedacht und soll eine einheitliche Ausbildung der PTA-Famulanten sicherstellen.

Woche I: Zusammenarbeit mit PKA

Mitarbeit bei der Warenbearbeitung: Empfang der Waren; Prüfung der eingegangenen Waren nach Beschaffenheit, Art, Menge und Preis. Erfassung der Wareneingänge, Erfassung dokumentationspflichtiger Arzneimittel, Kontrolle der Verfalldaten, Lagerung von Waren unter Beachtung apotheken- und arzneimittelrechtlicher Vorschriften sowie warenspezifischer Erfordernisse . Mitarbeit bei der Bestellung von Arzneimitteln.

Woche II: Zusammenarbeit mit PTA

Vertiefung der in der ersten Woche vermittelten Fertigkeiten und Arbeitsabläufe. Unterstützende Mitarbeit bei Rezeptur und Defektur, Herstellung von Arzneiformen, Individualrezepturen nach ärztlicher Verordnung, Abfassen von Drogen und Lösungen. Kennzeichnung von Arzneimitteln und Vorbereitung für Arzneimittelabgabe. Dokumentation der Herstellung. Bedienung, Pflege und Instandhaltung von Arbeitsgeräten.

Woche III: Zusammenarbeit mit PTA

Vertiefung der in der ersten und zweiten Woche vermittelten Fertigkeiten und Arbeitsabläufe. Mitarbeit bei der Prüfung von Wirk- und Hilfsstoffen zur Herstellung von Fertigarzneimitteln. Umgang mit Arzneibüchern und Fachliteratur für das Labor z.B. apothekengerechte Prüfvorschriften; Prüfung von Ausgangsstoffen nach geltenden Vorschriften, Dokumentation der Ergebnisse; Prüfung von Fertigarzneimitteln und Dokumentation der Ergebnisse.

Woche IV: Zusammenarbeit mit Apothekenleiter

Vertiefung der bisherigen Kenntnisse und Fertigkeiten. Mitarbeit bei der Bearbeitung von Rezepten. Rezepte kennenlernen, Prüfung auf Vollständigkeit der Angaben, Zusammenstellung von Verordnungen, Kennlernen der verschiedenen Arzneiformen, Dokumentation von speziellen Verordnungen (BTM) und Blutprodukten. Recherchetätigkeiten zu Arzneimitteln mit Hilfe von Fachliteratur und neuen Medien.