

Pharmazeutisch-technische/r Assistent/in (PTA)

Ausbildung und Tätigkeitsfelder

Entwicklung des PTA-Berufes





Tätigkeitsbereiche der PTA



Insbesondere

Öffentliche Apotheke

Krankenhausapotheke

Pharmazeutische Industrie

Universitäten

Krankenkassen

Apothekerkammern und -verbände

Abrechnungszentren

Aufgaben der PTA in der öffentlichen Apotheke



- » Abgabe von Arzneimitteln
- » Information über die richtige Anwendung der Arzneimittel
- » Herstellung der Arzneimittel
 - Ärztliche Verschreibung (Rezeptur)
 - Auf Vorrat (Defektur)
- » Prüfung der Ausgangsstoffe und Arzneimittel
- » Abgabe von und Information über apothekenübliche Waren, z. B. Kosmetika, Verbandmittel, Diätetika
- » Dienstleistungen, z. B. Blutdruckmessung, Messung des Blutzuckers, der Blutfettwerte

Weitere Tätigkeitsbereiche





PTA-Ausbildung im Überblick



2 Jahre Berufsfachschule (einschließlich 4 Wochen Orientierungspraktikum)

1. Abschnitt der staatlichen Prüfung

6 Monate Praktikum in einer öffentlichen Apotheke

2. Abschnitt der staatlichen Prüfung

Erteilung der Erlaubnis zur Ausübung des PTA-Berufs

Ausbildung an der PTA-Schule



Theoretischer Unterricht

- » Arzneimittelkunde
- » Chemie
- » Galenik
- » Botanik, Drogenkunde
- » Gefahrstoff-, Pflanzenschutz-, Umweltschutzkunde
- » Ernährungskunde, Diätetik
- » Körperpflegekunde
- » Mathematik
- » Physikalische Gerätekunde
- » Medizinproduktekunde
- » Gesetzeskunde
- » Allgemeinbildende Fächer
- » Apothekenpraxis einschl. EDV

Praktischer Unterricht

- » Chem.-pharm. Übungen
- » Übungen zur Drogenkunde
- » Galenische Übungen
- » Untersuchung von Blut und Urin

Apothekenpraxis



Übungen zu typischen Arbeitssituationen

EDV zur Informationsbeschaffung Grundlagen der Kommunikation

Fächerverbindende Themenbearbeitung, z. B.

- » Warenbewirtschaftung
- » Informationssysteme
- » Datenbanken

- » Kunden-/Patientengespräche
- » Anwendung von Darreichungsformen
- » Umgang mit Rezepten

Chemie und chemisch-pharmazeutisches Praktikum



Umgang mit Chemikalien

Identifizierung,
Gehaltsbestimmung
und
Reinheitsprüfung
von Arzneistoffen

Übungen zur Drogenkunde

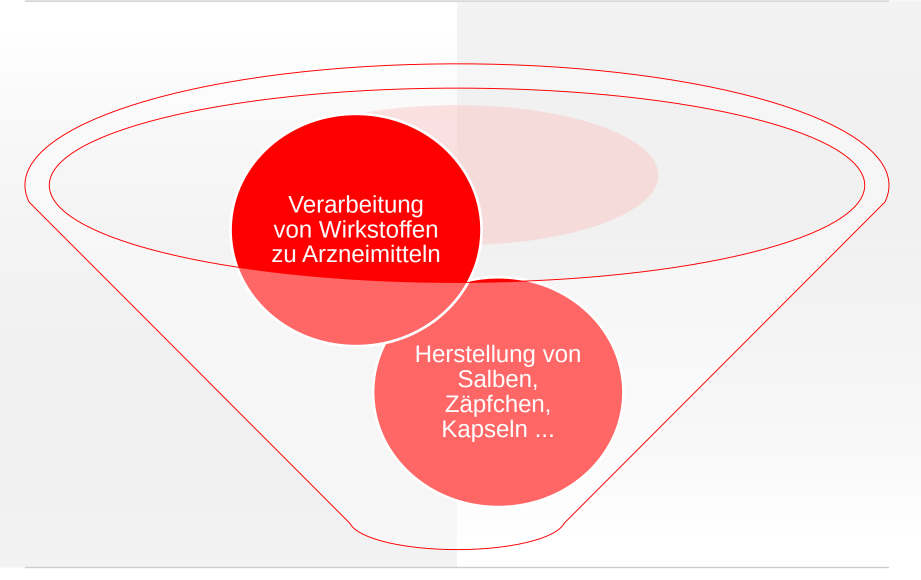




Bild: pixabay.de

Galenische Übungen





1. Abschnitt der Prüfung



Nach 2 Jahren Berufsfachschule (einschließlich 4 Wochen Orientierungspraktikum)

Schriftliche, mündliche und praktische Prüfung

Praktikum in der Apotheke



Anwendung des erlernten Wissens

→ Apothekenpraxis einschl. EDV

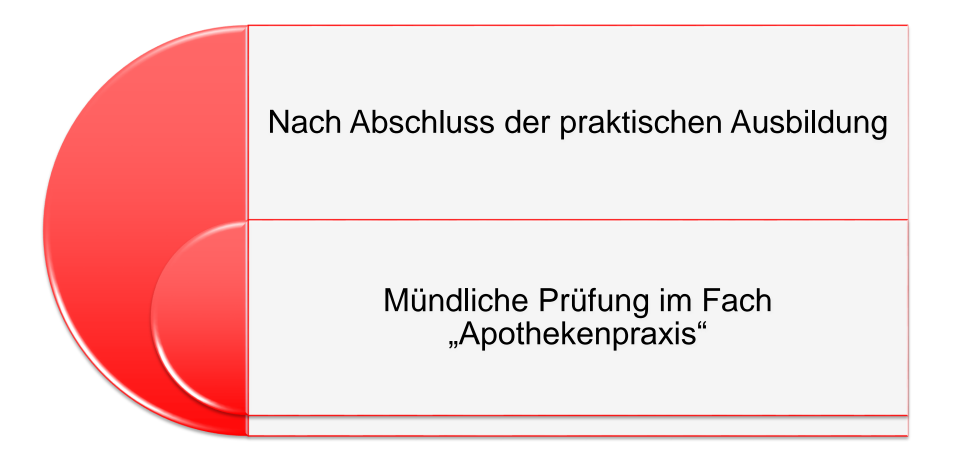
Abläufe in der Apotheke kennen lernen

Umgang mit Kunden und Patienten üben

Dokumentation im "Tagebuch"

2. Abschnitt der Prüfung





Wie sieht's mit der Bezahlung aus?





(Stand: 01.01.2021)

Eignungsprofil für den PTA-Beruf



Realschulabschluss

gute Leistungen in Chemie, Biologie und Mathematik

manuelles Geschick

Verantwortungsbewusstsein, Sorgfalt

Kontaktfreudigkeit

Interesse am Umgang mit gesunden und kranken Menschen

Viele Antworten! – Noch Fragen?



