

DPhG

**Pharmazie 2020**

**Klinische Pharmazie**

# Positionspapier Klinische Pharmazie 2010

- Klinische Pharmazie ist die Wissenschaft und Praxis vom rationalen Arzneimitteleinsatz.
- Der Fokus der Pharmazie hat sich durch die Klinische Pharmazie von der isolierten Betrachtung des Arzneimittels hin zum individuellen Patienten oder zur Bevölkerungsgruppe erweitert.
- Klinische Pharmazie verbindet naturwissenschaftliche Grundlagen mit anwendungsorientierter Forschung.

Klinische Pharmazie

=

Individualisierte Pharmazie  
mit Patientenorientierung

# Personalisierte Arzneimitteltherapie

- Translationale Forschung
- Biomarker
- Pharmakometrie
- Entwicklung und Implementierung von Dienstleistungen/  
Evidenzbasierter Einsatz
- Anwendung in der Arzneimittelentwicklung
- Anwendung in der pharmazeutischen Praxis
- Kooperation mit allen pharmazeutischen Disziplinen und  
der Medizin, etc.

# Arzneimitteltherapiesicherheit/ Evidenzbasierte Pharmazie

- Medikationsmanagement einschl. Medikationsplan, Medikationsüberprüfung, Interaktionen, unerwünschte Arzneimittelwirkungen, Informationsmanagement, Arzneimittelanwendung
- Entwicklung und Implementierung von Dienstleistungen (Entscheidungsunterstützung-Systeme)/ Evidenzbasierter Einsatz von Instrumenten (z.B. Checklisten und Fragebögen, Patienteninformation)
- Sektorenübergreifende Betreuung (Schnittstellenmanagement)

# Konsequenzen für Forschung und Lehre

- **An allen Standorten Professur für Klinische Pharmazie**
- Verstärkte Einbindung der Zukunftsthemen in die Lehre des zweiten und dritten Abschnitts (mehr prakt. Übungen), auch mit Medizinerern gemeinsam, POL
- Nationale Qualifizierungsmaßnahmen mit Zertifizierung
- Strukturierte Graduiertenprogramme
- Aufbau von Forschungsnetzwerken