

# Qualität im medizinischen Labor

Die Perspektive des Praxislabor

# Anforderungen für den Arzt



# Anforderungen für den Arzt

1. Analytische Qualität
  - Präzision/ Richtigkeit
  - =Vergleichbarkeit mit relevanten Methoden
  - Direkte Plausibilität mit medizinischer Symptomatik
2. Verfügbarkeit
  - Wie schnell ist Analysenresultat verfügbar
  - Wie oft ist das Gerät defekt
3. Präanalytik
  - Sicherstellung, dass Probe repräsentativ für Patienten
4. Patient
  - Kapilläre Blutentnahme für Kinder dank „Point of Care“
  - Effizientere Konsultationen durch „Point of Care Ansatz“
  - Keine „bange Wartezeit“

# Massnahmen in der Qualitätssicherung



# Massnahmen in der Qualitätssicherung

## Massnahmen

- Wichtigste Massnahme
  - Ausbildung der Medizinischen Praxisassistentin MPA
  - Gute Grundausbildung durch
    - 120 Stunden Berufsschule
    - 180 Stunden überbetriebliche Kurse
    - Wichtige Qualitätsmassnahme auch für Präanalytik und Umgang mit dem Auftragslabor
- Weitere Massnahmen
  - Interne und externe Qualitätskontrolle
  - Fähigkeitsausweis Praxislabor FAPL

# Wünsche der FMH



# Wünsche der FMH

- Adäquate Tarife
  - Betriebswirtschaftlich korrekte Abbildung des Praxislabors in der Tarifstruktur der Analysenliste
  - = gesetzliches Erfordernis (!)
- Point of Care Tarifansatz
  - Kapitel Präsenzdiagnostik = Anhang A
    - Teilliste 1 und 2
    - Definition der Positionen
    - Berechnung Basis Praxislabor
- Einfachere Zulassung von neuen Analysenpositionen
  - gilt generell, nicht nur für das Praxislabor

# Danke

