



Qualitätssicherung im Labor aus verschiedenen Perspektiven

Die Perspektive der Schweizerischen Akkreditierungsstelle (SAS)



Akkreditierung

Die Schweizerische Akkreditierungsstelle begutachtet und bestätigt die Kompetenz und Leistungsfähigkeit von medizinischen Laboratorien und fördert dadurch das Vertrauen in deren Dienstleistungen.

Aufgrund der Anforderungen, die akkreditierte Stellen erfüllen, dürfen deren Kunden zuverlässige und effiziente Dienstleistungen erwarten.



Fakten zur Akkreditierung im Bereich der Labormedizin

- Ende 1995 erstes akkreditiertes medizinisches Laboratorium in der Schweiz
- Bis heute im Bereich der Labormedizin jedes Jahr noch neue Akkreditierungen
- Aktuell in der Schweiz rund 120 medizinische Laboratorien akkreditiert



Fakten zur Akkreditierung im Bereich der Labormedizin

- Vom grossen Privatlaboratorium mit zahlreichen Produktionsstandorten, über Laboratorien in Universitäts- und Kantonsspitalern bis hin zum kleinen Spitallaboratorium
- Fachbereiche der akkreditierten Laboratorien umfassen: Allergologie, Genetik, Hämatologie, Immunologie, Kardiologie, Klinische Chemie, Mikrobiologie, Pathologie, Reproduktionsbiologie, etc.



Umfrage bei Kunden akkreditierter Laboratorien

Stärken der akkreditierten Laboratorien:

- Erhalt kompetenter Auskunft und Hilfestellung bei der Interpretation der Resultate
- Zustellung von aussagekräftigen und übersichtlichen Befunden
- Garantie, dass technisches und medizinisches Wissen für die Durchführung der Analysen vorhanden ist



Aussagen und Zahlen zur Qualitätssicherung

- 70–80% der Laboruntersuchungen beeinflussen entscheidend Diagnose, Therapie und Verlauf
[Webseite medidata, Interview mit Dr. med. Edouard H. Viollier](#)
- Laborbefunde steuern in 60% der Fälle die klinischen Entscheide
[Webseite SULM, Nutzen, Mechanismen und Bedeutung der Labormedizin, Prof. A.R. Huber](#)
- Es wurde leider verpasst, die Qualität von medizinischen Labordienstleistungen grundsätzlich und umfassend zu regulieren.
[Webseite SULM Stellungnahme der SULM zur Änderung des Anhangs 3 «Analysenliste mit Tarif»](#)



Aussagen und Zahlen zur Qualitätssicherung

- In der Analysenliste von 1994 waren 20% der Tarife für interne und externe Qualitätskontrollen eingerechnet
Webseite QUALAB, Argumentarium gesetzliche Grundlagen
- Anteil für interne und externe Qualitätskontrollen in den aktuellen Tarifen:
Beispiele auf Basis: Dokumentation der Tarifgrundlagen, BAG

Parameter	Tarif TP	Anteil i + e QK	QK in %
ASAT	2,5	0,06	2 %
D-Dimer qn	32	0.63	2 %
HbA1c	17,8	0.17	1 %



Frage an Verantwortliche im Gesundheitswesen

Was gibt Ihnen die Sicherheit, dass der
Qualitätssicherung und dem Qualitätsmanagement im
Bereich der Labormedizin die nötige Bedeutung
beigemessen wird?