

## SIS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: SIS 0177

Internationale Norm: ISO/IEC 17020:2012  
 Schweizer Norm: SN EN ISO/IEC 17020:2012

Kantonsspital Aarau  
 Institut für Rechtsmedizin  
 Forensische Medizin  
 Tellstrasse  
 5001 Aarau

Leiter: Dr. med. P. Laberke  
 MS-Verantwortlicher: Dr. med. D. Eisenhart  
 Telefon: +41 62 838 64 62  
 E-Mail: rechtsmedizin@ksa.ch  
 Internet: <https://www.ksa.ch/zentren-kliniken/rechtsmedizin>  
 Erstmals akkreditiert: 30.11.2015  
 Aktuelle Akkreditierung: 30.11.2020 bis 29.11.2025  
 Verzeichnis siehe: [www.sas.admin.ch](http://www.sas.admin.ch)  
 (Akkreditierte Stellen)

### Geltungsbereich der Akkreditierung ab 30.01.2024

#### Inspektionsstelle (Typ C) für forensische Leichenuntersuchungen, forensisch-klinische Begutachtungen und Aktengutachten

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
Schweizerische Strafprozessordnung (SR 312.0), Kantonale Gesetze und Verordnungen, Leitlinien SGRM	<b>FORENSISCHE LEICHENUNTERSUCHUNG</b>  <b>LEGALINSPEKTION</b> Lokalausweis Todesfeststellung Äussere Leichenbesichtigung Identifizierung	FM_MD_011 "Legalinspektion"
	Methoden zur Todeszeitschätzung	Totenstarre, Totenflecken, Temperaturmethode nach Henssge, mechanische und elektrische Muskeleerregung, medikamentös induzierte Pupillenreaktion
	Forensische Spurensicherung	Asservierung von biologischen Spuren am Leichnam und am Fundort



## SIS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: SIS 0177

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
Schweizerische Strafprozessordnung (SR 312.0), Kantonale Gesetze und Verordnungen, Leitlinien SGRM	Forensische Begutachtung	Todesursache, Todesart, Ereignisart, Todeszeit
	<b>Forensische Obduktion</b>	FM_MD_014 (Forensische Obduktion) FM_MD_018 (Probenasservierung Forensische Obduktion)
	Äussere Leichenbesichtigung	
	Innere Leichenbesichtigung	
	Forensische Spurensicherung	Asservierung von biologischen Spuren am Leichnam
	Asservierung	Probennahme für histologische, forensisch-toxikologische, forensisch-genetische, spurenkundliche, mikrobiologische und kriminalistische Untersuchungen
	Histologie	Zuschnitt histologischer Proben, indikationsgerechte Beauftragung von Routine- u. Sonderfärbungen, Mikroskopie und feingewebliche Befundung
	Forensische Begutachtung	Verletzungsbegutachtung, Wundalter, Todeszeit, Todesursache, Todesart, Ereignisart, Rekonstruktion, Kausalität
	<b>FORENSISCH-KLINISCHE BEGUTACHTUNG</b>	FM_MD_010 "Forensisch-klinische Untersuchung" FM_MD_013 "Forensische Untersuchung nach sexueller Gewalt" FM_MD_023 "Forensische Altersschätzung"
	Forensisch-klinische Untersuchung	Befunderhebung, Dokumentation
	Forensisch-gynäkologische Untersuchung	Befunderhebung, Dokumentation
	Forensische Spurensicherung	Asservierung von biologischen Spuren und Abstrichen
	Forensische Begutachtung	Interpretation (Art, Schwere und Alter von Verletzungen, Gefährlichkeit), Rekonstruktion
Forensische Altersschätzung bei Lebenden	Befunderhebung, Dokumentation	

**SIS-Verzeichnis**

**Akkreditierungsnummer: SIS 0177**

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
Schweizerische Strafprozessordnung (SR 312.0), Kantonale Gesetze und Verordnungen	<b>AKTENBEGUTACHTUNG</b>  Körperverletzungs- und Sexualdelikte  Behandlungsfehler	FM_MD_007 "Aktengutachten"  Auszug fallrelevanter Akteninhalte, Beurteilung von Sachverhalten (Tatabläufe, Tatwerkzeuge o.ä.), Interpretation von Verletzungsbildern, Prüfung der Kausalität  Auszug fallrelevanter medizinischer Akteninhalte, besonders von Indikation und Durchführung medizinischer Eingriffe, Aufklärung und Einwilligung, Heilungsverlauf, Komplikationen, Prüfung der Kausalität

\* / \* / \* / \* / \*