

Bitte zurücksenden an:

Kassenärztliche Vereinigung Sachsen
Abteilung Qualitätssicherung

Arztstempel

Gerätemeldung
über das verwendete Kolposkop
zum Antrag auf Genehmigung Abklärungskolposkopie bzw. bei Änderungsmeldung der Geräte

Betreiber des Gerätes:	LANR:
1. _____	_____

Nutzer des Gerätes: (wenn abweichend oder ergänzend zum Betreiber)	LANR:
1. _____	_____
2. _____	_____
3. _____	_____

Standort des Gerätes:	_____

BSNR/NBSNR:	

Herstellerfirma:	_____
(Adresse)	_____

Kolposkop- Bezeichnung: (Vollständige Herstellerangaben)	_____
---	-------

Baujahr:	_____
-----------------	-------

Vergößerungsstufen/ Vergrößerungen: (mind. 2 Vergrößerungsstufen zw. 7- und 15-fach)	_____
---	-------

**Gerätemeldung über das verwendete Kolposkop
zum Antrag auf Genehmigung Abklärungskolposkopie bzw. bei Änderungsmeldung der Geräte**

Zutreffendes bitte ankreuzen	
1. Analoges Gerät	erfüllt
Binokulare Befundung/Beurteilung ohne Aufzeichnungsmöglichkeit	<input type="checkbox"/>
2. Analoges-Digitales-Kombisystem	
Binokulare Befundung/Beurteilung mit Aufzeichnungsmöglichkeit (digitales Foto- oder Videokolposkop)	<input type="checkbox"/>
3. Digitales Gerät	
Keine binokulare Befundung/Beurteilung (Videokolposkop) möglich	<input type="checkbox"/>
Befundung/Beurteilung via Monitor mit digitaler Aufzeichnungsmöglichkeit	<input type="checkbox"/>
Nachweis bzw. Produktinformation (technisches Datenblatt) vom Hersteller/Vertreiber über die Ausstattungsmerkmale ist beigefügt	<input type="checkbox"/>
<u>Pseudonymisierte</u> Bilddatei (digital per USB-Stick oder CD/DVD) ist beigefügt Hinweis: Bitte senden Sie die digitale Bilddatei nur pseudonymisiert an Ihren KVS-Ansprechpartner (siehe https://kvs-sachsen.de > Mitglieder > Qualitaet > Genehmigungspflichtige Leistungen > Abklaerungskolposkopie	<input type="checkbox"/>
nach Möglichkeit ein geeigneter Bildausdruck eines abnormen Befundes ist beigefügt	<input type="checkbox"/>

Die Vollständigkeit und Richtigkeit dieser Angaben wird bestätigt.

Ort, Datum

Stempel/Unterschrift des Antragstellers