

Kandidat(in):
 (Name, Vorname, ggf. Titel)



Fachtierarzt für Bildgebende Diagnostik – Dokumentationsbogen 1

(WBO und Richtlinien zur WBO für die Tierärzte in Bayern vom 28.11.2019 in der ursprünglichen Fassung; Dokumentation gemäß § 6 Abs. 1 WBO)

Leistungskatalog - Patientenübersicht:

Für die Patientenübersicht sind ab Beginn der Weiterbildung fortlaufend 2000 Untersuchungen auszuwerten, elektronisch zu dokumentieren und der Weiterbilderin / dem Weiterbilder halbjährlich als Nachweis der Einzelleistungen verfügbar zu machen (Ausdruck oder Datei). Der Dokumentationsbogen ist zu Beginn der Weiterbildung auszudrucken, halbjährlich¹ handschriftlich ausgefüllt der Weiterbilderin / dem Weiterbilder zur Unterschrift vorzulegen und der Kammer mit dem Antrag auf Zulassung zur Prüfung vorzulegen.

- **Patientengruppe Hunde/Katzen:**

Verfahren	Insgesamt gefordert	Erzielt je Weiterbildungs-Halbjahr ¹								Insgesamt erzielt
	 bis bis bis bis bis bis bis bis	
Ultraschalldiagnostik	≥ 5									
Röntgendiagnostik	≥ 5									
Computertomografie	≥ 5									
Magnetresonanztomografie	≥ 5									
Szintigrafie	≥ 5									
Summe - Patientengruppe	≥ 250									
Datum, Stempel und Unterschrift der Weiterbilderin /des Weiterbilders <input type="checkbox"/> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-left: 20px;"> jeweils Datum, Stempel u. Unterschrift → </div>										

¹ bzw. bei Beendigung der Tätigkeit an einer Weiterbildungsstätte (erforderlichenfalls bitte einen zweiten Bogen verwenden)

- Patientengruppe Pferde/Wiederkäuer/Schweine:

Verfahren	Insgesamt gefordert	Erzielt je Weiterbildungs-Halbjahr ¹								Insgesamt erzielt
	 bis bis bis bis bis bis bis bis	
Ultraschalldiagnostik	≥ 5									
Röntgendiagnostik	≥ 5									
Computertomografie	≥ 5									
Magnetresonanztomografie	≥ 5									
Szintigrafie	≥ 5									
Summe - Patientengruppe	≥ 250									
Datum, Stempel und Unterschrift der Weiterbilderin /des Weiterbilders <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> jeweils Datum, Stempel u. Unterschrift → </div>										

¹ bzw. bei Beendigung der Tätigkeit an einer Weiterbildungsstätte (erforderlichenfalls bitte einen zweiten Bogen verwenden)

- Patientengruppe Heimtiere:

Verfahren	Insgesamt gefordert	Erzielt je Weiterbildungs-Halbjahr ¹								Insgesamt erzielt
	 bis bis bis bis bis bis bis bis	
Ultraschalldiagnostik	≥ 5									
Röntgendiagnostik	≥ 5									
Computertomografie	≥ 5									
Magnetresonanztomografie	≥ 5									
Summe - Patientengruppe	≥ 50									
Datum, Stempel und Unterschrift der Weiterbilderin /des Weiterbilders <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin: 10px 0;"> jeweils Datum, Stempel u. Unterschrift </div> →										

¹ bzw. bei Beendigung der Tätigkeit an einer Weiterbildungsstätte (erforderlichenfalls bitte einen zweiten Bogen verwenden)

- Patientengruppe Vögel/Reptilien/Exoten:

Verfahren	Insgesamt gefordert	Erzielt je Weiterbildungs-Halbjahr ¹								Insgesamt erzielt
	 bis bis bis bis bis bis bis bis	
Ultraschalldiagnostik	≥ 5									
Röntgendiagnostik	≥ 5									
Computertomografie	≥ 5									
Magnetresonanztomografie	≥ 5									
Summe - Patientengruppe	≥ 50									
Datum, Stempel und Unterschrift der Weiterbilderin /des Weiterbilders		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> jeweils Datum, Stempel u. Unterschrift → </div>								

¹ bzw. bei Beendigung der Tätigkeit an einer Weiterbildungsstätte (erforderlichenfalls bitte einen zweiten Bogen verwenden)

Alle Verfahren	Insgesamt gefordert	Erzielt je Weiterbildungs-Halbjahr ¹								Insgesamt erzielt
	 bis bis bis bis bis bis bis bis	
Gesamtzahl auszuwertender Untersuchungen	2000									
Datum, Stempel und Unterschrift der Weiterbilderin /des Weiterbilders	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; text-align: center;"> jeweils Datum, Stempel u. Unterschrift </div> →									

¹ bzw. bei Beendigung der Tätigkeit an einer Weiterbildungsstätte (erforderlichenfalls bitte einen zweiten Bogen verwenden)