

**Anlage 1: Ausstattungslisten****INHALTSVERZEICHNIS**

1.	Allgemeinmedizin	3
2.	Anästhesiologie und Intensivmedizin	3
3.	Arbeitsmedizin und angewandte Physiologie	3
4.	Augenheilkunde und Optometrie	4
5.	<i>Chirurgische Sonderfächer</i>	4
5.1.	Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie (vormals Chirurgie)	4
5.2.	Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie	5
5.3.	Herzchirurgie	6
5.4.	Kinder- und Jugendchirurgie	6
5.5.	Neurochirurgie	7
5.6.	Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie (vormals Plastische, ästhetische und rekonstruktive Chirurgie)	7
5.7.	Thoraxchirurgie	7
6.	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	8
7.	Gerichtsmedizin	8
8.	Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde (vormals Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten)	8
9.	Haut- und Geschlechtskrankheiten	9
10.	<i>Internistische Sonderfächer</i>	10
10.1.	Innere Medizin	10
10.2.	Innere Medizin und Angiologie	10
10.3.	Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie	11
10.4.	Innere Medizin und Gastroenterologie und Hepatologie	11
10.5.	Innere Medizin und Hämatologie und internistische Onkologie	12
10.6.	Innere Medizin und Kardiologie	12
10.7.	Innere Medizin und Nephrologie	13
10.8.	Innere Medizin und Pneumologie	13
10.9.	Innere Medizin und Rheumatologie	14
11.	Kinder- und Jugendheilkunde	14
12.	Kinder- und Jugendpsychiatrie	14
13.	Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapeutische Medizin	15
14.	<i>Klinisch-Immunologische Sonderfächer</i>	15
14.1.	Klinische Immunologie (vormals Immunologie)	15
14.2.	Klinische Immunologie und spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin	15
15.	<i>Klinische-Pathologische Sonderfächer</i>	16
15.1.	Klinische Pathologie und Molekularpathologie (vormals Pathologie)	16
15.2.	Klinische Pathologie und Neuropathologie	16
16.	<i>Klinisch-Mikrobiologische Sonderfächer</i>	17
16.1.	Klinische Mikrobiologie und Hygiene (vormals Hygiene u. Mikrobiologie)	17
16.2.	Klinische Mikrobiologie und Virologie	18
17.	Lungenkrankheiten	18

18.	Medizinische Genetik	19
19.	Medizinische und Chemische Labordiagnostik	19
20.	Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	20
21.	Neurologie	20
22.	Nuklearmedizin	20
23.	Orthopädie und Orthopädische Chirurgie	21
24.	Orthopädie und Traumatologie	21
25.	Physikalische Medizin und Allgemeine Rehabilitation	22
26.	Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin	22
27.	Radiologie	23
28.	Spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin	23
29.	Strahlentherapie-Radioonkologie	23
30.	Transfusionsmedizin (vormals Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin)	24
31.	Unfallchirurgie	25
32.	Urologie	25

## 1. Allgemeinmedizin

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung „Ärztin/Arzt für“ Allgemeinmedizin“ und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Otoskop,
- Reflexhammer,
- Blutzucker-Messmöglichkeit,
- Ausstattung für parenterale Medikamentengabe altersentsprechend,
- Labor-Ausrüstung für Sofortlabor,
- Ausstattung zum Wundmanagement und zu kleinen chirurgischen Eingriffen,
- Ausstattung zum adäquaten Monitoring (z.B. Pulsoxymeter, EKG).

## 2. Anästhesiologie und Intensivmedizin

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status,
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC),
- neurologisches Untersuchungsinstrumentarium,
- EKG,
- Spirometer,
- Fachspezifisches Instrumentarium zur Sicherung der Atemwege (z.B. Laryngoskop, Endotrachealtuben).

## 3. Arbeitsmedizin und angewandte Physiologie

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC),
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- EKG,
- Spirometer,
- Audiometrieausstattung,
- Ergometrie/Fahrradergometer,
- Sehtestgerät,
- Luxmeter,
- Eichfähiges Schallpegelmessgerät.

#### **4. Augenheilkunde und Optometrie**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status,
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Augenspiegel (Ophthalmoskop),
- Skiaskop,
- Sehprobeneinrichtung mit Transparentsehprobe oder Sehzeichenprojektor,
- Messgläserkasten und Messbrille oder Phoropter,
- Spaltlampe (Biomikroskop),
- Biomikroskopielinsen,
- Applanationstonometer,
- Lensmeter,
- Perimeter,
- Instrumente für klein chirurgische Eingriffe inkl. lokaler und/oder Leitungs-Anästhesie,
- pseudoisochromatische Farbtafel,
- Stereotesteinrichtung.

#### **5. Chirurgische Sonderfächer**

##### **5.1. Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie (vormals Chirurgie)**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status,
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC),
- Ausstattung zum Wundmanagement.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 - **Gastroenterologischer Schwerpunkt**

- Endoskopie (wie z.B. Gastroskop, Coloskop, Proctoskop),
- Biopsiezangen,
- Polypektomieschlingen,
- Blutstillungsinstrumente,
- Ultraschall.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 - **Gefäßschwerpunkt**

- Arterien- und Venendoppler,
- Farbduplexsonographie.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 - **operativer Schwerpunkt**

- Blutstillungsinstrumente;

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 - **proktologischer Schwerpunkt**

- Proctoskop;

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 - **Eingriffe in Narkose oder Analgosedierung**

- Ausstattung zum adäquaten Monitoring (Pulsoxymeter, EKG bei Narkose),
- Defibrillator,
- Ausstattung zum speziellen Notfallmanagement.

## **5.2. Allgemein Chirurgie und Gefäßchirurgie**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status,
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Technische Einrichtung bzw. Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 - **Gefäßschwerpunkt**

- Arterien- und Venendoppler,
- Farbduplexsonographie.

### 5.3. Herzchirurgie

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

### 5.4. Kinder- und Jugendchirurgie

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Altersentsprechende Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status,
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Laborausstattung für Akutlabor,
- Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC),
- Ausstattung zu kleinen chirurgischen Eingriffen inkl. lokaler und/oder Leitungs-Anästhesie,
- Ausstattung zum Wundmanagement,
- Wärmeeinrichtung,
- Ausstattung für parenterale Medikamentengabe altersentsprechend,
- Pulsoxymeter.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018- **kleine ambulante Chirurgie**

- Vergrößerungseinrichtung (z.B. Lupenbrille),
- Anästhesieeinrichtung (Intubations-, Beatmungsmöglichkeit, gegebenenfalls Narkosegerät, etc.),
- Instrumentensets,
- Kaustik,
- EKG.

### 5.5. Neurochirurgie

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Stimmgabel,
- Reflexhammer.

### 5.6. Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie (vormals Plastische, ästhetische und rekonstruktive Chirurgie)

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status,
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC),
- Ausstattung zu chirurgischen Eingriffen inkl. lokaler und/oder Leitungs-Anästhesie Untersuchungsleuchte,
- Kaustik.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 – **Eingriffe in Narkose oder Analgosedierung**

- Pulsoxymeter;
- Ausstattung zum speziellen Notfallmanagement

### 5.7. Thoraxchirurgie

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

## 6. Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC),
  - Spekulum,
  - Ausstattung für parenterale Medikamentengabe;
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Untersuchungsstuhl mit Beleuchtung und Kolposkop,
- Elektro- oder Kryogerät, Kaustik,
- Ultraschallgerät,
- Ausstattung zur mikrobiologischen Probengewinnung,
- Ausstattung zum adäquaten Monitoring,
- Ausstattung zu chirurgischen Eingriffen inkl. lokaler und/oder Leitungs-Anästhesie,
- Ausstattung zum Wundmanagement.

## 7. Gerichtsmedizin

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Technische Hilfsmittel zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht:
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
    - Technische Einrichtung zur Dokumentation und Speicherung der Befundaufnahme (Diktiergerät),
    - Fotoausrüstung zur Dokumentation relevanter Befunde;
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Maßband,
- Geeignete Utensilien zur fachgerechten Spurensicherung (DNA-freie Tupfer, Aqua destillata).

## 8. Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde (vormals Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten)

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement,



- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Ohrmikroskop, Gerätschaft zur Ohrspülung, Sauger, Stimmgabel, Frenzelbrille,
- Standard-Audiometer für Luftleitung, Knochenleitung jeweils mit Vertäubungsmöglichkeit,
- Sprachaudiometer bei Verordnung von Hörgeräten,
- Impedanzaudiometer für Tympanometrie und Stapediusreflexmessung
- Endoskope zur Untersuchung der Nase, der NNH, des Pharynx und Larynx,
- Ausstattung zur mikrobiologischen Probengewinnung.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 – **Phoniatrie**:

- Lupenlaryngoskop,
- Flexibles Fiberendoskop,
- Endo-Stroboskop jeweils mit Videodokumentation,
- Gerätschaft zur Grundfrequenzmessung.

## 9. Haut- und Geschlechtskrankheiten

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC),
  - Ausstattung für parenterale Medikamentengabe;
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Instrumentenset,
- Mikroskop mit Dunkelfeld,
- mikrobiologisches Färbeset nur methylenblau,
- Auflichtmikroskop,
- Kaustik,
- Kryotherapie,
- Allergietestset,
- Ausstattung für kleine Eingriffe,
- Ausstattung zum adäquaten Monitoring,
- Ausstattung zur mikrobiologischen Probengewinnung,
- Phlebologische Verbände.

## **10. Internistische Sonderfächer**

### **10.1. Innere Medizin**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC),
  - Ausstattung für parenterale Medikamentengabe;
- Ausstattung für Notfallmanagement:
  - Defibrillator;
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- 12-Ableitungs-EKG,
- Ausstattung zur Ultraschall-Untersuchung,
- Ausstattung zum adäquaten Monitoring (inkl. Pulsoxymeter),
- Labor-Ausrüstung für Sofortlabor (z.B. POCT).

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausrüstung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 - **Gastroenterologie**

- Videoendoskopie des oberen und unteren Gastrointestinaltraktes,
- Biopsiezangen,
- Polypektomieschlingen,
- Diathermie,
- Blutstillungsinstrumente (Nadeln, Clip).

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausrüstung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 - **Kardiologie**

- Ergometrie,
- Echokardiographie,
- Holter-EKG,
- 24-h Blutdruckmessgerät.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausrüstung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 –**Endokrinologie** sowie **Rheumatologie** entsprechen der fachspezifischen Ausstattung Innere Medizin

### **10.2. Innere Medizin und Angiologie**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement:
  - Defibrillator;

- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- 12-Ableitungs-EKG,
- Ergometrie,
- Echokardiographie,
- Holter-EKG,
- Ultraschall mit Doppler,
- Labor-Ausstattung für Sofortlabor,
- Ausstattung zum adäquaten Monitoring (inkl. Pulsoxymeter).

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 – **Diagnostische Abklärung für Durchblutungsstörungen**

- ABI-Messung;

### **10.3. Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement:
  - Defibrillator;
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- 12-Ableitungs-EKG,
- Ultraschall,
- Ausstattung zum adäquaten Monitoring (inkl. Pulsoxymeter),
- Labor-Ausstattung für Sofortlabor.

### **10.4. Innere Medizin und Gastroenterologie und Hepatologie**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement:
  - Defibrillator;
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- 12-Ableitungs-EKG,
- Ausstattung zum adäquaten Monitoring (inkl. Pulsoxymeter),
- Labor-Ausstattung für Sofortlabor,
- Ultraschall,
- Videoendoskopie des oberen und unteren Gastrointestinaltraktes,
- Biopsiezangen,
- Polypektomieschlingen,
- Diathermie (für Schlingenabtragung),
- Blutstillungsinstrumente (Nadeln, Clip).

### **10.5. Innere Medizin und Hämatologie und internistische Onkologie**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement:
  - Defibrillator;
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- 12-Ableitungs-EKG,
- Ultraschallgerät,
- Ausstattung zum adäquaten Monitoring,
- Labor-Ausstattung für Sofortlabor.

### **10.6. Innere Medizin und Kardiologie**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement:
  - Defibrillator;
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- 12-Ableitungs-EKG,
- Ergometrie,
- Echokardiographie,
- 24 Std-Blutdruck-Messgerät,
- Holter-EKG,
- Ultraschall,

- Ausstattung zum adäquaten Monitoring (inkl. Pulsoxymeter),
- Labor-Ausstattung für Sofortlabor.

### **10.7. Innere Medizin und Nephrologie**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement:
  - Defibrillator;
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- 12-Ableitungs-EKG,
- Mikroskop,
- Ultraschall,
- Ausstattung zum adäquaten Monitoring,
- Labor-Ausstattung für Sofortlabor.

### **10.8. Innere Medizin und Pneumologie**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC),
  - Pulsoxymeter,
  - Ausstattung für parenterale Medikamentengabe;
- Ausstattung für Notfallmanagement:
  - Defibrillator;
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Spirometer,
- Blutgasanalysegerät,
- Allergietestset,
- Inhalatoren,
- EKG,
- Labor-Ausstattung für Sofortlabor,
- Ausstattung zur mikrobiologischen Probengewinnung.

### **10.9. Innere Medizin und Rheumatologie**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement:
  - Defibrillator;
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- EKG,
- Ultraschallgerät,
- Ausstattung für parenterale Medikamentengabe,
- Labor-Ausrüstung für Sofortlabor,
- Ausstattung zum adäquaten Monitoring.

### **11. Kinder- und Jugendheilkunde**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC),
  - Ausstattung für parenterale Medikamentengabe altersentsprechend;
- Ausstattung für altersentsprechendes Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Otoskop,
- EKG,
- Spirometer,
- Akutlabor,
- Ausstattung zum adäquaten Monitoring (inkl. Pulsoxymeter),
- Ausstattung zur Austestung von Allergien,
- Ausstattung zur mikrobiologischen Probengewinnung.

### **12. Kinder- und Jugendpsychiatrie**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für altersentsprechendes Notfallmanagement,

- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

### **13. Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapeutische Medizin**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für altersentsprechendes Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

### **14. Klinisch-Immunologische Sonderfächer**

#### **14.1. Klinische Immunologie (vormals Immunologie)**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

#### **14.2. Klinische Immunologie und spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Komplettes Blutabnahmebesteck (Vacutainer-System),
- Virusdichte (FFP3) Verbrauchsmaterialien,
- Ausstattung zur Akutdiagnostik von Tropenerkrankungen.

## **15. Klinische-Pathologische Sonderfächer**

### **15.1. Klinische Pathologie und Molekularpathologie (vormals Pathologie)**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status,
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausrüstung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 — **histologische Diagnostik**

- Herausschneideplatz,
- Ausgießstation,
- Schneideplatz mit Schlitten- und/oder Rotationsmikrotom,
- Färbepplatz,
- Befundmikroskop,
- Wasseranschluss und Abzugseinrichtung für toxische Dämpfe (Formalin).

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausrüstung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 - **zytologische Untersuchungen**

- Färbereinrichtung,
- Zytozentrifuge,
- Screening und Befundmikroskopie.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausrüstung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018- **mikrobiologische Untersuchungen**

- Lamina Airflow zum Verarbeiten der Proben,
- Brutschränke,
- Mikroskop,
- Färbereinrichtung.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausrüstung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018- **Gefrierschnitte**

- Herausschneideplatz,
- Gefrierschnittmikrotom (Kryocut),
- Färbepplatz,
- Mikroskopierplatz.

### **15.2. Klinische Pathologie und Neuropathologie**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status,
- Ausstattung für Notfallmanagement,



- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 — **histologische Diagnostik**

- Herausschneideplatz,
- Ausgießstation,
- Schneideplatz mit Schlitten- und/oder Rotationsmikrotom,
- Färbepplatz,
- Befundmikroskop,
- Wasseranschluss und Abzugseinrichtung für toxische Dämpfe (Formalin).

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 - **zytologische Untersuchungen**

- Färbereinrichtung,
- Zytozentrifuge,
- Screening und Befundmikroskopie.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 - **mikrobiologische Untersuchungen**

- Lamina Airflow zum Verarbeiten der Proben,
- Brutschränke,
- Mikroskop,
- Färbereinrichtung.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 - **Gefrierschnitte**

- Herausschneideplatz,
- Gefrierschnittmikrotom (Kryocut),
- Färbepplatz,
- Mikroskopierplatz.

## **16. Klinisch-Mikrobiologische Sonderfächer**

### **16.1. Klinische Mikrobiologie und Hygiene (vormals Hygiene u. Mikrobiologie)**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status,
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Probenidentifikationssystem(e),
- Möglichkeit zur Anzucht und Identifikation von Keimen und deren morphologischer Beurteilung (Mikroskop, Färbemöglichkeit, kalibrierte Ösen, Brutschränke),
- Labor-EDV mit Datensicherung an Arbeitstagen,
- Analysensystem(e) für die Infektionsserologie,
- Analysensystem(e) für die Molekularbiologie.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018- **Patientenkontakt**

- Einrichtung zur Durchführung von Blutabnahmen und zur Gewinnung von klinischem Untersuchungsmaterial (Stuhl, Harn, Abstriche);

## **16.2. Klinische Mikrobiologie und Virologie**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status,
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Probenidentifikationssystem(e),
- Möglichkeit zum Nachweis und zur Identifikation von Erregern, deren morphologische Beurteilung (Mikroskop, Färbemöglichkeit, Brutschränke) und für deren antigene und genetische Charakterisierung,
- Labor-EDV mit Datensicherung an Arbeitstagen,
- Analysensystem(e) für die Infektionsserologie,
- Analysensystem(e) für die Molekularbiologie.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018- **Patientenkontakt**

- Einrichtung zur Durchführung von Blutabnahmen und zur Gewinnung von klinischem Untersuchungsmaterial (Stuhl, Harn, Abstriche).

## **17. Lungenkrankheiten**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC),
  - Pulsoxymeter,
  - Ausstattung für parenterale Medikamentengabe.
- Ausstattung für Notfallmanagement:
  - Defibrillator;

- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Spirometer,
- Blutgasanalysegerät,
- Allergietestset,
- Inhalatoren,
- EKG,
- Röntgenaufnahmegerät und/oder Röntgendurchleuchtung,
- Labor-Ausstattung für Sofortlabor,
- Ausstattung zur mikrobiologischen Probengewinnung.

## 18. Medizinische Genetik

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status,
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

## 19. Medizinische und Chemische Labordiagnostik

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status,
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Einrichtung zur Durchführung von Blutabnahmen,
- Labor-EDV mit Datensicherung an Arbeitstagen,
- Probenidentifikationssysteme,
- Counter mit positivem Probenidentifikationssystem,
- Mikroskop,
- Färbemöglichkeit,
- Gerinnungsanalysator,
- voll mechanisierte Analysatoren mit positiver Probenidentifikation,
- Elektrophoresegeräte,
- Analysatoren mit positiver Probenidentifikation für immunmetrische Messverfahren (z.B. Blutgruppenserologie richtlinienkonform),
- Möglichkeiten zur Anzucht und Identifikation von Keimen und deren morphologischer Beurteilung (Mikroskop, Färbemöglichkeit, kalibrierte Ösen, Brutschränke etc.),
- Möglichkeit zur zytologischen Verarbeitung (z.B. Mikroskop, Zytopspin, Färbung etc.),
- Gerätschaft zur Bestimmung von Antikörpern und Antigenen.

## 20. Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement:
  - Stethoskop,
  - RR-Messgerät,
  - Taschenlampe/Diagnoselampe;
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Ausrüstung zur Abdrucknahme für Modellherstellung,
- Ausstattung zu chirurgischen Eingriffen (inkl. Bohr- und Fräsgerät, Kauter) inkl. lokaler und/oder Leitungs-Anästhesie,
- Ausstattung zum Wundmanagement,
- Ausstattung zum adäquaten Monitoring.

## 21. Neurologie

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Reflexhammer,
- Vorrichtung zur Prüfung von Schmerz und Oberflächensensibilität,
- Frenzelbrille,
- Stimmgabel.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018- **Neurophysiologie**

- EMG/ENG,
- EEG.

## 22. Nuklearmedizin

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);

- Ausstattung für Notfallmanagement:
  - Stethoskop,
  - RR-Messgerät;
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Zur Feinnadelaspiration notwendige Gerätschaften (sterile Nadeln, Objektträger, etc.);

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende freiwillige fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018- **Schwerpunkt Thyreologie**

- small parts Ultraschall;

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende freiwillige fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 - **Schwerpunkt Nuklearmedizinische Bildung**

- small parts Ultraschall,
- Gammakamera.

### **23. Orthopädie und Orthopädische Chirurgie**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Möglichkeit zur Versorgung mit ruhigstellenden oder korrigierenden Verbänden, Orthesen, Prothesen, Heilbehelfen,
- Sonographiemöglichkeit,
- Funktionsmessinstrumentarium (Goniometer, flexibles Maßband, Beleuchtung, Reflexhammer),
- Ausstattung zur parenteralen Medikamentenverabreichung,
- Ausstattung zum Wundmanagement,
- Ausstattung zum adäquaten Monitoring,
- Ausstattung zur mikrobiologischen Probengewinnung,
- Ausstattung zu kleinen chirurgischen Eingriffen inkl. lokaler und/oder Leitungs-Anästhesie.

### **24. Orthopädie und Traumatologie**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);

- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Möglichkeit zur Versorgung mit ruhigstellenden oder korrigierenden Verbänden, Orthesen, Prothesen, Heilbehelfen,
- Sonographiemöglichkeit,
- Funktionsmessinstrumentarium (Goniometer, flexibles Maßband, Beleuchtung, Reflexhammer),
- Ausstattung zur parenteralen Medikamentenverabreichung,
- Ausstattung zum Wundmanagement,
- Ausstattung zum adäquaten Monitoring,
- Ausstattung zur mikrobiologischen Probengewinnung,
- Ausstattung zu kleinen chirurgischen Eingriffen inkl. lokaler und/oder Leitungs-Anästhesie.

## **25. Physikalische Medizin und Allgemeine Rehabilitation**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC),
  - Reflexhammer,
  - Textiles Maßband zur Umfangmessung;
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für Bewegungstherapie,
- Höhenverstellbare Liege, Hocker, Zugang zu Sprossenwand, Therapiespiegel,
- Therapiehilfsmittel (z.B. Therapiebänder, Therapiekreisel, Hantel, Pezzibälle, Holzstäbe, Bodenmatte),
- Ultraschalltherapiegerät inklusive Zubehör,
- Elektrotherapiegerät inklusive Zubehör,
- Möglichkeit für Packungsbehandlung inklusive Zubehör,
- Möglichkeit für Massagebehandlung inklusive Zubehör.

## **26. Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status,
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

## 27. Radiologie

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement:
  - RR-Messgerät
  - Ausstattung für spezielles Notfallmanagement bei Kontrastmittelnotfällen;
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Technische Ausstattung zur bildgebenden Diagnostik (z.B. Röntgendurchleuchtung),
- Ultraschallgerät (abdominell, small parts, vascular),
- Röntgenaufnahmetisch und Wandstativ,
- Befundungsmonitore (bzw. Röntgenschaukasten bei analogem Röntgen),
- Ausstattung zur parenteralen Medikamentenverabreichung.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende freiwillige fachspezifische Spezialisierungsausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 - **Schwerpunkt Mammographieuntersuchung**

- Mammographiegerät;

## 28. Spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Komplettes Blutabnahmebesteck (Vacutainer-System),
- Virusdichte (FFP3) Verbrauchsmaterialien,
- Ausstattung zur Akutdiagnostik von Tropenerkrankungen.

## 29. Strahlentherapie-Radioonkologie

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement,

- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

### **30. Transfusionsmedizin (vormals Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin)**

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status,
- Ausstattung für Notfallmanagement:
  - Taschenlampe/Diagnoselampe;
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Temperaturüberwacher Kühlschrank,
- Labor-EDV mit Datensicherung,
- Probenidentifikationssysteme,
- Pipetten- oder automatischen Probeverteiler,
- Röhren- bzw. Arbeitsplatzeinrichtungen für Säulenagglutinationstest,
- Inkubator bzw. Wasserbad,
- Zentrifugen: je nach verwendeter Technik Röhren-, Karten- oder Mikrotiterplattenzentrifugen,
- Ableseeinrichtung mit Lichtquelle,
- Laborwaschbecken, evtl. mit Absaugpumpe.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausrüstung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 – **Molekularbiologie**

- DNA-Präparationsplatz,
- Fotometer,
- Thermocycler,
- Gelwannensystem (Geltrays, Gelgießstände, Elphorkammern),
- Gelkocher.

Von der ÖÄK empfohlene dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausrüstung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 - **HLA serologisch und molekularbiologisch**

- Vortex, ev. Magnetrührer,
- Fluoreszenzmikroskop,
- Serumdispenser, Öldispenser, Mikroliter-Dispensoren,
- DNA-Präparationsplatz,
- Fotometer,
- Thermocycler,
- Gelwannensystem (Geltrays, Gelgießstände, Elphorkammern),
- Gelkocher.

Von der ÖÄK empfohlene dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Spezialisierungsausrüstung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018 – **Therapeutische Apherese**

- Zell- bzw. Plasmaseparator,
- Hochfrequenzschweißgerät,
- Zellzählgerät.



### 31. Unfallchirurgie

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Möglichkeit zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC);
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Möglichkeit zur Versorgung mit ruhigstellenden oder korrigierenden Verbänden, Orthesen, Prothesen, Heilbehelfen,
- Sonographiemöglichkeit,
- Funktionsmessinstrumentarium (Goniometer, flexibles Maßband, Beleuchtung, Reflexhammer),
- Ausstattung zur parenteralen Medikamentenverabreichung,
- Ausstattung zum Wundmanagement,
- Ausstattung zum adäquaten Monitoring,
- Ausstattung zur mikrobiologischen Probengewinnung,
- Ausstattung zu kleinen chirurgischen Eingriffen inkl. lokaler und/oder Leitungs-Anästhesie.

### 32. Urologie

Grundausrüstung gem. § 25 Abs. 2 und 4 QS-VO 2018

- Ausstattung für die Erhebung der Anamnese und des klinischen Status:
  - Technische Einrichtung zur Ansicht von radiologischen Bilddateien (PC),
  - Ausstattung für parenterale Medikamentengabe;
- Ausstattung für Notfallmanagement,
- Dem Stand der Technik (EDV) entsprechende
  - Ausstattung zur Erfüllung der ärztlichen Dokumentationspflicht,
  - Kommunikationseinrichtung,
- Ordinationsschild mit Nennung des ausgeübten Faches und der Erreichbarkeit.

Von der ÖÄK definierte dem Leistungsspektrum bzw. der Funktion der Ordination entsprechende fachspezifische Ausstattung gem. § 25 Abs. 3 und 4 QS-VO 2018

- Möglichkeit zur Abstrichuntersuchung,
- Zählkammer für Samenuntersuchung,
- Mikroskop,
- (Tisch-)Zentrifuge (Harnsediment),
- Untersuchungstisch (Steinschnittlagerung),
- Endoskopieausrüstung,
- Ausstattung zu chirurgischen Eingriffen inkl. lokaler und/oder Leitungs-Anästhesie,
- Inkubator (bakteriologische Untersuchung),
- Ultraschallgerät,
- Bilddokumentation,
- Harnflussmessung (Uroflowmeter, Durchfluss oder Waageprinzip),
- Harnanalysegerät,
- Ausstattung zum adäquaten Monitoring.