

## 13.5 Facharzt/Fachärztin für Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie

### Weiterbildungsinhalte Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten in

|   |
|---|
| den Inhalten der Basisweiterbildung aus dem Gebiet Innere Medizin   |
| der Epidemiologie, Prophylaxe und Prognosebeurteilung maligner Erkrankungen   |
| der Erkennung, Behandlung und Stadieneinteilung der Erkrankungen des Blutes, der blutbildenden Organe und des lymphatischen Systems einschließlich der hämatologischen Neoplasien, der soliden Tumoren, humoraler und zellulärer Immundefekte, angeborener und erworbener, hämorrhagischer Diathesen und Hyperkoagulopathien sowie der systemischen chemotherapeutischen Behandlung |
| der Indikationsstellung, Methodik, Durchführung und Bewertung spezieller Laboruntersuchungen einschließlich Funktionsprüfungen des peripheren Blutes, des Knochenmarks, anderer Körperflüssigkeiten sowie zytologischer Feinnadelaspirate   |
| hämostaseologischen Untersuchungen und Beratungen einschließlich der Beurteilung der Blutungs- und Thromboemboliegefährdung   |
| der zytostatischen, immunmodulatorischen, supportiven und palliativen Behandlung bei soliden Tumorerkrankungen und hämatologischen Neoplasien einschließlich der Hochdosistherapie sowie der Durchführung und Überwachung von zellulären und immunologischen Therapieverfahren  |
| der Ernährungsberatung und Diätetik einschließlich enteraler und parenteraler Ernährung   |
| der interdisziplinären Indikationsstellung zu chirurgischen, strahlentherapeutischen und nuklearmedizinischen Behandlungsverfahren sowie deren prognostischer Beurteilung   |
| der intensivmedizinischen Basisversorgung   |

### Untersuchungs- und Behandlungsverfahren

|  | Richt-<br>zahl |
|--|----------------|
| Untersuchungs- und Behandlungsverfahren der Basisweiterbildung   |                |
| Behandlung von Patienten mit   |                |
| - Systemerkrankungen   | 100            |
| - soliden Tumoren  | 400            |
| zytostatische, immunmodulatorische, supportive und palliative Behandlungszyklen und nachfolgende Überwachung bei |                |
| - soliden Tumorerkrankungen  | 1.500          |
| - hämatologischen Neoplasien   | 500            |
| Befundungen von  |                |
| - peripheren Blutausstrichen   | 500            |
| - Knochenmarkausstrichen   | 500            |
| - zytochemischen Färbungen   | 100            |
| - immunologischen Zelldifferenzierungen  | 100            |
| - zytologischen Präparaten anderer Körperflüssigkeiten oder Feinnadelaspirate                                    | 100            |
| hämatologisch-onkologische Labordiagnostik   | BK             |
| sonographische Untersuchungen bei hämatologisch-onkologischen Erkrankungen                                       | 200            |
| Knochenmarkpunktionen  | 50             |
| Stanzbiopsien  | 50             |