

Lernzielkatalog für das Theoriemodul „Gynäkologie“ im Rahmen des Fortbildungszertifikats der Deutschen Akademie für Senologie

1. Anatomie der Brust

2. Klinische und apparative Untersuchungen in der Gynäkologie

Inspektion, Palpation, Sonographie, Mammographie, Sekretuntersuchungen, minimal-invasive Biopsiemethoden, offene Biopsiemethoden und prä- und intraoperative Lokalisationsverfahren

3. Fehlbildungen und benigne Erkrankungen der Brustdrüse

- Tuberöse Brustdeformität
- Poland- Syndrom
- Trichterbrust
- Amastie, Polymastie, akzessorisches Drüsengewebe
- Mammazysten
- Fibroadenome und andere benigne Tumoren
- Mastodynie
- Entzündliche Erkrankungen
- Gynäkomastie

4. Maligne Erkrankungen der Brustdrüse

- Mammakarzinom : Ätiologie und Epidemiologie
- Diagnosekette unter Differenzierung des „symptomatischen“ Mammakarzinoms und der Screening-diagnostizierten Erkrankungen
- Präoperative interdisziplinäre Diagnostik , interdisziplinäre prä- und posttherapeutische Konferenzen und Betreuung der Patientinnen
- Primärtherapie des Mammakarzinoms:
Grundlagen der onkologischen, onkoplastischen und rekonstruktiven Operationsverfahren (Klassifikation n. Hoffmann und Wallwiener):
 1. BET (Indikationen S3, Lokalisationsverfahren prä- und intraoperativ)
 2. Mastektomieverfahren mit und ohne Sofortrekonstruktion (Indikationen S3)
 3. Axillaeingriffe (SentinelNode, Axilladissektion)
 4. Sekundäre Rekonstruktionsverfahren (Implantatbasierte Verfahren Eigengewebrekonstruktionen)
 5. Operative Therapiestrategien in der Rezidivsituation

Lernzielkatalog für das Theoriemodul „Gynäkologie“ im Rahmen des Fortbildungszertifikats der Deutschen Akademie für Senologie

- Primär systemische Therapie (Indikationen, Therapieformen, Verlaufskontrollen, Lokalisationsverfahren)
- Adjuvante Therapie (Indikationen, Therapieformen, Fertilitätserhaltende Maßnahmen)
- Mammakarzinom des Mannes (Besonderheiten in Diagnostik und Therapie)
- Nachsorgeuntersuchungen und –Leitlinien
- Lokalrezidiv (Diagnostik, Therapieformen)
- Metastasiertes Mammakarzinom (Diagnostik, Therapieformen)
- Palliative Therapie und Sterbebegleitung

5. Familiär gehäufter Brustkrebs (BRCA- Mutationen)

- Indikationen zur genetischen Beratung
- Intensivierte Früherkennung bei Mutationsträgerinnen
- Prophylaktische Therapiemöglichkeiten (Adnexektomie, Mastektomie, medikamentös)