



Miejsce badania patomorfologicznego w diagnostyce chorób piersi

Wykładowca:

- **dr n. med. Joanna Szpor** specjalista w dziedzinie patomorfologii. Kierownik Zakładu Patomorfologii Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie. Sekretarz Polskiego Towarzystwa Patologów. Ukończyła studia podyplomowe *MBA in Healthcare* na Uniwersytecie Ekonomicznym w Krakowie / Krakowskiej Szkole Biznesu w Krakowie. Zajmuję się przede wszystkim zagadnieniami dotyczącymi diagnostyki i leczenia nowotworów. Autorka i współautorka licznych publikacji naukowych obrazujących zainteresowanie diagnostyką i leczeniem raka piersi. Jest doświadczonym dydaktykiem. Prowadzi wykłady w ramach kursów specjalizacyjnych dla chirurgów oraz na kursach biopsyjnych dla radiologów, chirurgów i ginekologów z diagnostyki patomorfologicznej nowotworów piersi. Współautorka praktycznego poradnika dla kobiet – Pierwsi do piersi czyli jak wyprzedzić raka.

Program webinaru:

1. Diagnostyka patomorfologiczna w materiale biopsyjnym zmian piersi: rodzaje biopsji, postępowanie z materiałem od pobrania do ustalenia rozpoznania, kategorie diagnostyczne, ocena markerów predykcyjnych i ich wpływ na postępowanie terapeutyczne.
2. Diagnostyka patomorfologiczna materiału operacyjnego u pacjentek z rakiem piersi: rodzaje zabiegów, postępowanie z materiałem od pobrania do ustalenia rozpoznania, elementy rozpoznania patomorfologicznego i ich wpływ na postępowanie terapeutyczne.
3. Zasady korelacji obrazu klinicznego z rozpoznaniem patomorfologicznym.

Szkolenie realizowane w partnerstwie z Polskim Towarzystwem Patologów.

