

Programma SWC Mamma 2018, woensdag 14 & donderdag 15 November 2018

Parallelsessies

Werktitel, level 2-3	Sprekers	Leerdoelen
Drie witte raven: Mammapathologie bij de man, de zwangere en de geaugmenteerde.	Rianne Wittenberg Saskia Kolkman Laura Schijf	Kennis van incidentie, beeldvorming, diagnostiek en behandeling mammacarcinoom bij mannen, zwangeren en prothesedraagsters. Kennis van afwijkingen die zich voordoen in deze specifieke groepen.
Oksel voor en na neoadjuvante chemotherapie, wanneer sparen?	Drs. Japke van Urk Drs. Margreet vd Schaaf	Kennis van stagering en markeren oksel voorafgaand aan systemische therapie. Kennis van mogelijkheden van sparende oksel behandeling na neoadjuvante chemotherapie.
Wat mammaradiologen en pathologen van elkaar moeten weten.	Dr. Carla Meeuwis Dr. Robert Kornegoor	Kennis van concordantie en discordantie in mammadiagnostiek. Kennis van pathologie uitslagen en impact op (achterwege laten van) radiologisch handelen.
Multimodality imaging: tools, tips & tricks.	Janneke Pekelharing Marieke van Dorth –Rombouts	Kennis van multimodaliteit beeldvorming van de borst. Kennis van praktische tips bij mamma interventies.
TNM Stagering mammacarcinoom mamma en body (PET).	Drs. Elise Brouwers-Kuyper Dr. Carine Bavelaar – Croon	Kennis van TNM classificatie. Kennis van belang en consequenties radiologische stagering van mamma. Kennis van PET-CT stagering bij mammacarcinoom.
Respons evaluatie van de mamma tijdens en na neoadjuvante behandeling; wat is de rol van de beeldvorming / radioloog?	Dr. Ritse M Mann Dr. Marc B.I. Lobbes	Kennis van verschillende technieken en tijdstmomenten van beeldvorming bij neoadjuvante chemotherapie. Kennis van het beoordelen van respons op NAC (recist). Kennis van de waarde van radiologische complete remissie op beeldvorming.
Borstkanker subtype; Wat de radioloog moet weten.	Drs. Nora MC Voormolen Dr. Nanny Bluekens	Radiologen nemen kennis van de verschillende typen borstkanker, indicatie voor beeldvorming en de kenmerken bij beeldvorming.