**Programma SWC thorax, februari 2018.**

**Plenaire sessies**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Werktitel, level** | **Sprekers** | **Leerdoelen** |
| Sarcoidose MDO/Panel expert van uit de klinische contextLevel 1-2-3  |

|  |
| --- |
| Dr. Pascal WieldersDrs. Rianne Verhees |
| Dr. Wikke Setz-Pels |
| Drs. Mark Roef |
|  |
|  |
|  |

 |

|  |
| --- |
| Wat en wanneer welke diagnostiek.Klinische context |

 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Werktitel, level** | **Sprekers** | **Leerdoelen** |
| Interstitial lungdiseaselevel 1-2-3 | Prof. Dr.Wally Miller |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Werktitel, level** | **Sprekers** | **Leerdoelen** |
| Longkanker screening hoe staan we nu?Level (1)2-3 | Prof. Dr. M. Prokop Radboudumc  |  |

**Parallelle Interactieve Workshops**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Werktitel, level** | **Sprekers** | **Leerdoelen**  |
| Pulmonale hypertensie(level 2,3) |

|  |
| --- |
| dr. Rianne Wittenberg VUMC |
|  |

 | - Kennen van klinische indeling pulmonale hypertensie.- Leren kennen van radiologische kenmerken van pulmonale hypertensie. |
| Wat moet ik met die longnoduli?(level 2-3) | Prof. dr.Pim de Jong, UMCUDr. Onno Mets, AMC/UMCU | - Leren herkennen van verschillende type noduli- Inzicht geven in en leren toepassen van recente richtlijnen |
| Small airways disease(level 2-3) | Prof. dr. Wally Miller, USA | Leren herkennen van de meest voorkomende interstitiële longziekten op een leuke leerzame en interactieve manier |
| Cardiovasculaire diagnoses op een standaard CT thorax  (level 1,2) |

|  |
| --- |
| Drs. Gerdien Kramer, LUMC  |

Drs. Julia Moelker-Galuzina, EMC | -In kaart brengen veel voorkomende cardiovasculaire nevenbevindingen- structurele evaluatie cardiovasculaire structuren (tips tricks).-herkenning variant anatomie Veel voorkomende afwijkingen: coronairen, pericard, myocard, valvulaire afwijkingen, congenitale afwijkingen, tumor, tumor-like lesies en post-operatieve laesies. |
| Diffuse longziekten, correlatie CT/PA. (level 1-2) |

|  |
| --- |
| Dr. Ellen Schelhaas ,MRON |
| M. Brinkhuis, MRON |

 | Differentiaal diagnostische benadering diffuse longziekten op basis van patroon en lokalisatie, correlatie CT en pathologie.  |
| PET interstitiële longziekten/ onco (level 2,3) |

|  |
| --- |
| Dr. Erik Aarntzen, radboudumc |
|  |

 | Op een interactieve manier kennis nemen van1) de achtergrond van FDG-PET in inflammatiore aandoeningen,2) herkennen van patronen en 3) het kunnen duiden van de complementaire rol van PET naast CT. |
| Lines and Wires- update over PM/ICD’s en catheters(level1) |  Drs.Cristina.Firanescu, cze Dr. Arnoud Knoops, JBZ  | Herkennen van verschillende lijnen, PM/ ICD’s componenten. Positie leads cardiac devices en complicaties. MRI compatibiliteit van PM en ICD’sWat is van belang om te weten over centrale lijnen/ IABP en PEG’s |