




13 - 17 maart 2016





Programma

ZONDAG 13 MAART 2016

18:45 - 19:15 Pubquiz


-  Chemo gerelateerde onderwerpen
-  Targeted therapies
-  Immunotherapie

- Chirurgie 
- Pathologie 


MAANDAG 14 MAART 2016


Tijd	Lezingen	Spreker(s)
08:25 – 08:30	Inleiding + casus verdeling	
08:30 – 09:00	1. Pathologie: weefselmanagement, subtypering, adenoclassificatie	't Hart
09:00 – 09:30	2. Chemotherapie 1e lijn	Burgers
09:30 – 10:20	Groep A workshop: Interpretatie van studies *	Dingemans, Aerts
09:30 – 10:20	Groep B workshop: Interactie tussen chemotherapie en veel voorkomende geneesmiddelen *	Smit, Mathijssen, Koolen
10:20 – 10:45	Koffiepauze	
11:45 – 12:35	Groep A workshop: Interactie tussen chemotherapie en veel voorkomende geneesmiddelen *	Smit, Mathijssen, Koolen
11:45 – 12:35	Groep B workshop : Interpretatie van studies *	Dingemans, Aerts
10:45 – 11:15	3. Immunotherapie bij longcarcinoom.	Aerts
12:35 – 14:00 Lunch en vrije tijd		
14:00 – 14:30	4. 3e en verdere lijns chemotherapie	Smit
14:30 – 15:00	5. Radiotherapie	Van Loon
15:00 – 15:30	Koffiepauze	
15:30 – 16:20	Groep A workshop: Palliatie 1 (Pijn) *	Biesma, Burgers
15:30 – 16:20	Groep B workshop: Behandeling en late complicaties van chemoradiotherapie *	Hartemink, Stigt, Van Loon
16:20 – 17:10	Groep A workshop: Behandeling en late complicaties van chemoradiotherapie *	Hartemink, Stigt, Van Loon
16:20 – 17:10	Groep B workshop: Palliatie 1 (Pijn) *	Biesma, Burgers
17:10 – 17:45	Casus	
18:30 – 21:30 Vrije tijd Borrel en diner		

 Radiotherapie gerelateerde onderwerpen

 Moleculair gerelateerde onderwerpen

* - Parallele werkgroepen

Palliatie 

Algemeen 




DINSDAG 15 MAART 2016



Tijd	Lezingen	Spreker(s)
08:30 – 09:00	6. Precisie geneeskunde: indicaties voor EGFR en ALK remmers	Dingemans
09:00 – 09:30	7. Beginselen van moleculaire diagnostiek	Heideman
09:30 – 10:20	Groep A workshop: Behandeling van oligometastasen *	Van Loon, Burgers, Hartemink
09:30 – 10:20	Groep B workshop: Wat betekent de moleculaire biologische uitslag voor de longarts? *	't Hart, Heideman
10:20 – 10:45	Koffiepauze	
10:45 – 11:35	Groep A workshop: Wat betekent de moleculaire biologische uitslag voor de longarts? *	't Hart, Heideman
10:45 – 11:35	Groep B workshop: Behandeling van oligometastasen *	Van Loon, Burgers, Hartemink
11:35 – 12:05	Casusbespreking	

12:05 – 14:30 Lunch en vrije tijd

14:30 – 15:00	8. Interacties van biologicals met veelvoorkomende medicatie en lifestyle	Mathijssen
15:00 – 15:50	Groep A workshop: Stadium 3 NSCLC *	Van Loon, Hartemink, Biesma
15:00 – 15:50	Groep B workshop: Systemische behandeling; problemen in de praktijk *	Stigt, Mathijssen
15:50 – 16:15	Koffiepauze	
16:15 – 17:05	Groep A workshop: Systemische behandeling; problemen in de praktijk *	Stigt Mathijssen
16:15 – 17:05	Groep B workshop: Stadium 3 NSCLC *	Van Loon, Hartemink, Biesma
17:05 – 18:00	Casusbespreking	

18:30 – 22:00 Borrel en diner


-  Chemo gerelateerde onderwerpen
-  Targeted therapies
-  Immunotherapie

- Chirurgie 
- Pathologie 

WOENSDAG 16 MAART 2016

Tijd	Lezingen	Spreker(s)
08:30 – 09:00	9. En wat te doen bij progressie	Smit
09:00 – 09:30	10. Behandelopties voor patiënten met PS = 2/3 en ouderen	Biesma
09:30 – 10:20	Groep A workshop: Neuro endocriene tumoren *	Smit, Hartemink
09:30 – 10:20	Groep B workshop: Complicaties van immunotherapie	Aerts, Burgers
10:20 – 10:45	Koffiepauze	
10:45 – 11:35	Groep A workshop: Complicaties van immunotherapie	Aerts, Burgers
10:45 – 11:35	Groep B workshop: Neuro endocriene tumoren *	Smit, Hartemink
11:35 – 12:05	11. Chirurgie	Hartemink
12:05 – 12:15	Koffiepauze met iets hartigs en sappen	
12:15 – 12:45	12. NVALT Studies	Dingemans
12:45 – 13:15	13. Mesothelioom en thymuscarcinoom behandeling	Burgers
13:15 – 13:30	Foto	
13:30 – 17:30	Vrij	
17:30 – 18:30	Forum discussie	
18:30 -	Receptie	

 Radiotherapie gerelateerde onderwerpen

 Moleculair gerelateerde onderwerpen

* - Parallele werkgroepen

Palliatie 




Algemeen 



DONDERDAG 17 MAART 2016

Tijd	Lezingen	Spreker(s)
08:30 – 09:00	14. Kleincellig longcarcinoom	Biesma
09:00 – 09:20	15. De nieuwe TNM stadiëring	Stigt
09:20 – 09:50	16. Biomarkers for immunotherapy	't Hart
09:50 – 10:10	Koffiepauze	
10:10 – 10:50	Groep A workshop: Hersenmetastasen	Stigt, Van Loon
10:10 – 10:50	Groep B workshop: Respons evaluatie *	Biesma, Smit
10:50 – 11:30	Groep A workshop: Respons evaluatie *	Biesma, Smit
10:50 – 11:30	Groep B workshop: Hersenmetastasen	Stigt, Van Loon
11:30 – 11:35	Afsluiting cursus	

11:35 – 12:00 Vertrek hotel + inleveren fietsen

12:30 Afvaart boot


 Chemo gerelateerde onderwerpen
 Targeted therapies
 Immunotherapie

Chirurgie 
Pathologie 

SPREKERS

Naam:	Instelling:	Functie:
Prof. dr. J.G.J.V. Aerts	Amphia Zkh / Erasmus MC	Longarts
Dr. B. Biesma	Jeroen Bosch Ziekenhuis	Longarts
Dr. J.A. Burgers	NKI-AvL	Longarts
Dr. A. Dingemans	AZM	Longarts
Dr. N. 't Hart	UMCG	Patholoog
Dr. K.J. Hartemink	NKI-AvL	Chirurg
Dr. D.A.M. Heideman	VUmc	Klinisch moleculair bioloog
Dr. J. van Loon	Maastrco Clinic	Radioloog - oncoloog
Prof. dr. R. Mathijssen	Erasmus MC	Internist-Oncoloog / Klinisch Farmacoloog
Prof. dr. E.F. Smit	NKI-AvL	Longarts
Dr J. Stigt	Isala	Longarts
Dr. S.L.W. Koolen	Erasmus MC	Klinisch Farmacoloog

 Radiotherapie gerelateerde onderwerpen

 Moleculair gerelateerde onderwerpen

* - Parallele werkgroepen

Palliatie 

Algemeen 

mede mogelijk gemaakt door:

