

Programma 13 DHC: 23, 24 en 25 Januari 2019

Woensdag 9.30-10.30		Sprekers/moderatoren		Zaal	capaciteit
Abstracts (clinical)				14	90
Abstracts (Immunology)				4/5	170
Abstracts (Hematopoiesis/Myeloid)				6/7	170
Abstracts (Lymphoid)				15	130
How I treat: Refractair Myeloom (diagnostiek en behandeling 3 ^e en 4 ^e lijn)		A.Broijl, E. de Waal		8/9	170
Verpleegk symp.				B/C	200
Koffie en thee pauze					
Woensdag 11.00-12.00		Sprekers/moderatoren		Zaal	capaciteit
Abstracts (Immunology)				15	170
Abstracts (Hematopoiesis/Myeloid)				4/5	170
Abstracts (Lymphoid)				6/7	170
How I treat: Agressieve Lymfomen (diagn&behand.)		Patholoog (nog te bepalen), Joost Vermaat		8/9	170
Verpleegkundig symposium				B/C	200
Woensdag 12.15 -13.00 uur		Sprekers/moderatoren		Zaal	capaciteit
MTE: How to handle big data (with R2)		P. Molenaar		11	90
MTE: Blood from the shelf		M. v Lindern/E. vd Akker		14	50
MTE: Cell Free DNA		Daan van den Broek		2	40
MTE: Hypereosinofiel Syndroom (klinisch)		P. Mutsaers		4/5	50
MTE: Post partum bloedingen		K. van Galen		15	130
MTE Nieuwe inzichten in de behandeling van MCL		T. van Meerten		6/7	170
Woensdag 13.00 – 14.00 pauze met 6 interactieve science date sessies					
Zaal 1	Zaal 10 kl	Zaal 10 IJ	Zaal 3	Zaal 12	Zaal 10 gh
Myeloid/Hem.	Myeloid/Hem.	Lymphoid	Lymphoid	immunologie	immunologie
Woensdag 14:00-15.30		Sprekers/moderatoren		zaal	capaciteit
Abstracts (Clinical)				15	170
Abstracts (Hematopoiesis/Myeloid)				4/5	170
Abstracts (Lymphoid)				6/7	
Masterclass BM diagnostiek				8/9	130
14.00 – 14.45 MTE basaal herhalen?		Nog niet zeker		14	90
14.45 – 15.30 MTE basaal herhalen?		Nog niet zeker		2	50
14.00 – 14.45 MTE basaal: herhalen?		Nog niet zeker		11	60
14.45 – 15.30 MT: basaal: Cell Free DNA		D. van den Broek		3	50
14.00 – 14.45 MTE: CMML		M. Corsten		Syd	50-150
14.45 – 15.30 MTE: Hypereosinofiel syndroom		P. Mutsaers		109h	45
Verpleegkundig symposium				B/C	200
Woensdag 16.00 -17.30		Sprekers/moderatoren		Zaal	capaciteit
16.00 – 16.45: MTE : Post partum bloedingen		K. van Galen		11	60
MTE 16.45 -17.30: Mantel cel Lymfoom		T. van Meerten		11	90
Masterclass BM diagnostiek				8/9	130
Nw ontw.SCT; Wat gaat anders anno 2022 1) Van biologie tot leidraad conditionering AML 2.) Epigenetica post allo sct 3.) Checkpoint interventies en allo SCT		Moderator: E. Meijer J.Kuball A. Broers M. Hazenberg		6/7	170
Abstracts Hematopoiesis /myeloid				15	130
Abstracts Lymphoid				4/5	170
Abstracts (Clinical)				14	90
Verpleegkundig symposium		Stemkastjes		BC	200
20:00 – 21.00 uur: KEYNOTE: George Lenz Translatie lymfoom onderwerp		Moderator: M. Spaargaren		Zaal BC	500

Programma 13 DHC: 23, 24 en 25 Januari 2019

Donderdag 9.00-10.30	Sprekers/moderatoren	Zaal	capaciteit
'The Dutch Best of ASH and other congresses' voor 6 slots	Moderator via commissie vorig jaar	BC	500
Abstracts (voorkeur myeloid/lymhoid of myel/limmunology)		6/7	170
Abstracts (Benigne)		8/9	170
9.45 -10.15: MTE CMML	M. Corsten	15	130
10.30 – 11.00 uur Koffie en thee pauze			
Donderdag 11.00 -12.30	Sprekers/moderatoren	Zaal	
NL TOP publicaties voor 6 slots Jaap Steenbergen	Moderator: via commissie vorig jaar	BC	500
Tips en Tricks nieuwe middelen adhv casuïstiek en panel Bijwerkingen MM Bijwerkingen AML (checken met AML werkgroep) Bijwerkingen CAR T cells (bij voorkeur jonge hematoloog)	Mod: S. Kersting	6/7	170
Abstracts immunology		4/5	170
Abstracts Hematopoïese, myeloid		15	130
12.30- 13.30 Lunch Prijsuitreiking Stichting Leukemiefonds			
Donderdag 13.30-14.30	Sprekers/moderatoren	Zaal	capaciteit
KEYNOTE: Katy Rezvani Car NK cells (klinische toepassing)	Moderator: I. Jedema of H. Dolstra	BC	500
Donderdag 14.30 -16.00	Sprekers/moderatoren		
Abstracts Immunology		15	130
Abstracts Lymphoid		6/7	170
Gezamenlijke sessie HOVON; NVvH, Patientenverenigingen: Patient report outcome: Suggestie voor een spreker is L. van der Pol	P. Huijgens	8/9	170
HOVON educational sessie: Nieuwe uitdagingen in de behandeling van AML AML in de familie? Germline predispositie en AML AML: therapeutische dilemma's van alledag: hyperleukocytose, CZS locatisatie, wel of niet fit? AML: nieuwe middelen, nieuwe HOVON studies	Moderator: G. Ossenkoppele M. Raaijmakers G. Huls J. Janssen	BC	500
16.00 – 16.30 uur koffie en thee pauze			
Donderdag 16.30-17.30	Sprekers/moderatoren		
KEYNOTE: Jan Hazelzet Value based healthcare en de betekenis voor hematologie	Moderator: L. Tick	BC	500

Programma 13 DHC: 23, 24 en 25 Januari 2019

Vrijdag 9.00-10.30	Sprekers/ moderatoren	Zaal	Capaciteit
VHL voorstel: <i>Nieuwe ontwikkelingen/resultaten op het gebied van laboratorium hematologie:</i> <ul style="list-style-type: none"> - Laboratorium testen FVIII/FIX in het kader van nieuwe behandelingen hemofiliezorg - Transfusie/allo-antistoffen Twee duo presentaties klinisch chemicus/hematoloog/arts 	Moderatoren: A. Stroobants M. Coppens K. de Vooght D. Evers	BC	500
Update sikkelcel (iom Bart Biemond, en kinderarts Marjon Cnossen)		8/9	170
Vrijdag 11.00-12.00	Sprekers/ moderatoren	Zaal	Capaciteit
Interactieve sessie: infectie problemen bij hematologische behandelingen - Casuïstiek door A. Bruns en I. Nijhof	E. Meijer	8/9	170
Stolling (E. Beckers, J. Eikenboom, K. Meijer) -Management bij combinatie trombopenie en antistolling, - Kanker en trombose en keuze van antistolling	Moderator: E. Beckers, Avi Leader J. Eikenboom of hem vragen om junior	BC	500
T cell lymfoom/Leukemie maligniteiten (diagnostiek,classificatie, behandeling en update	M. J. Kersten en junior	4/5	170
12.00 – 13.00 uur lunch pauze met ALV NVvH			
Vrijdag 13.00 -14.30		Athene BC	Capaciteit
HOVON Educational : Nieuwe ontwikkeling in de behandeling bij HODGKIN en late effecten (Verdere invulling via W. Plattel)		Athene BC	500
Einde programma			