

Overzicht Wetenschappelijk programma



Voorlopig Congresprogramma

09:00 - 10:00	<i>Ontvangst</i>							
10:00 - 10:45	Schouwborg: MUSE De juiste score (Dr. Rob Jansen, directeur SKML)							
10:45 - 11:00	<i>Mozart Foyer: Koffie/thee pauze</i>							
	Vivaldi 1-3		Schouwborg		Studio 2		Vivaldi 4	
11:00 - 12:00	1	Pathologie	2	Geneesmiddel analyse en Toxicologie	3	Stolling	4	Virologie
12:00 - 13:00	5	Parasitologie	6	Humorale Immunologie	7	Endocrinologie	8	Moleculaire Biologie
13:00 - 14:00	<i>Mozart Foyer: Lunch in expositieruimte</i>							
	Vivaldi 1-3		Schouwborg		Studio 2			
14:00 - 15:00	9	Bacteriologie / Mycologie	10	Algemene Chemie	11	Immunologische en Moleculaire Celdiagnostiek		
15:00 - 16:00	12	Infectieziekten Serologie	13	Hematologie	14	Semen		

Afscheid Rob Jansen

16:00 - 16:30	Schouwborg: Toespraak prof. dr. Fred Sweep, voorzitter SKML Toespraak dr. Claudia Pronk-Admiraal, voorzitter NVKC Dankwoord Rob Jansen
16:30 - 18:00	<i>Mozart Foyer: Afscheidsreceptie Rob Jansen</i>



Stichting Kwaliteitsbewaking
Medische Laboratoriumdiagnostiek

SKML Congres
De juiste score
Ede, 11 juni 2013

Wetenschappelijk programma

Dagvoorzitter prof. dr. Fred Sweep

09:00 – 10:00 Ontvangst met koffie/thee

10:00 – 10:45 Plenaire sessie

- **MUSE de juiste score – dr. Rob Jansen**

10:45 – 11:00 Koffie/thee pauze

11:00 – 12:00 Parallele sessies

SYMPOSIUM 1: SKML SECTIE PATHOLOGIE

- 1. Hoe toets je de kwaliteit van de Pathologie?**

Drs. M. (Mike) Visser

SYMPOSIUM 2: SKML SECTIE GENEESMIDDELANALYSE EN TOXICOLOGIE

- 1. De score is juist, en dan?...**

K. (Karen) Robijns, MSc

- 2. Wereldwijde bestrijding van tuberculose: de bloedspiegel staat centraal.**

Dr. R. (Rob) Aarnoutse

SYMPOSIUM 3: SKML SECTIE STOLLING

- 1. Ervaringen van de Sectie Stolling met MUSE**

Dr. A.M.H.P. (Ton) van den Besselaar en dr. G.L.A. (Louis) Reijnierse

SYMPOSIUM 4: SKML SECTIE VIROLOGIE

- 1. De juiste score; eenvoudig is niet eenvoudig**

Dr. K.C. (Katja) Wolthers en dr. S. (Steven) Thijsen



Stichting Kwaliteitsbewaking
Medische Laboratoriumdiagnostiek

SKML Congres
De juiste score
Ede, 11 juni 2013

12:00 – 13:00 Parallele sessies

SYMPOSIUM 5: SKML SECTIE PARASITOLOGIE

1. Bijzondere parasitologische casuïstiek & diagnostiek; hoe combineer je training en toetsing?

Dr. E.A. (Lisette) van Lieshout en dr. J.J. (Jaap) van Hellemond

2. Organisatie, borging en score-systematiek voor moleculaire feces diagnostiek van darmparasieten.

Dr. T.A. (Theo) Schuurs

SYMPOSIUM 6: SKML SECTIE HUMORALE IMMUNOLOGIE

1. Strafschop of Corner.

Dr. I.M.W. (Ingrid) van Hoogstraten, dr. M.W.J. (Marco) Schreurs, dr. C. (Caroline) Roozendaal, dr. I.A. (Inez-Anne) Haagen

SYMPOSIUM 7: SKML SECTIE ENDOCRINOLOGIE

1. Scoresystemen in de endocrinologie: Wat, waarom en hoe en is er ook een Europees perspectief ?

Dr. P.P.C.A. (Paul) Menheere

2. Is het score-systeem een verbetering voor de endocrinologische bepalingen?

Dr. E.G.W.M. (Eef) Lentjes

3. Kritische kanttekeningen bij het score-systeem in de endocrinologie?

Dr. E. (Erik) Endert

SYMPOSIUM 8: SKML SECTIE MOLECULAIRE BIOLOGIE IN DE KC

1. Rapportage van Genetische rondzendingen.

Prof. Dr. E. (Els) Dequeker

13:00 – 14:00 Lunch in expositieruimte (Wintertuin)



Stichting Kwaliteitsbewaking
Medische Laboratoriumdiagnostiek

SKML Congres
De juiste score
Ede, 11 juni 2013

14:00 – 15:00 **Parallele sessies**

SYMPOSIUM 9: SKML SECTIE BACTERIOLOGIE / MYCOLOGIE

1. Het spel of de knikkers, het belang van de score!

Dr. C.M. (Kees) Verduin

2. Sores met schimmel scores

Prof. dr. P.E. (Paul) Verweij

SYMPOSIUM 10: SKML SECTIE ALGEMENE CHEMIE

1. Sigma Score: The Final Frontier.

Dr. D. (Douwe) van Loon

SYMPOSIUM 11: SKML SECTIE IMMUNOLOGISCHE EN MOLECULAIRE
CELDIAGNOSTIEK

1. Kwaliteitscontrole binnen de immunologische en moleculaire diagnostiek van hematologische maligniteiten: van immuunfenotype naar BCR-ABL en JAK2.

Dr. B. (Bert) van der Reijden en dr. R. (Rik) Brooimans

15:00 – 16:00 **Parallele sessies**

SYMPOSIUM 12: SKML SECTIE INFECTIEZIEKTEN SEROLOGIE

1. Verandering van scores: verandering van spijs doet eten?

Dr. A.H. (Afke) Brandenburg

2. Validatie van infectieziektenserologie: waarom en hoe?

Dr. W. (Wim) Ang

SYMPOSIUM 13: SKML SECTIE HEMATOLOGIE

1. aMUSEd Hemocytometrie

Dr. J.J.C.M (Sjef) van de Leur

2. bMUSEd Erythrocytenserologie.

Drs. L. (Leendert) Porcelijn

3. Not aMUSEd Hb varianten / Morfologie.

Dr. C.L. (Kees) Harteveld en dr. W. (Warry) van Gelder



Stichting Kwaliteitsbewaking
Medische Laboratoriumdiagnostiek

SKML Congres
De juiste score
Ede, 11 juni 2013

SYMPOSIUM 14: SKML SECTIE SEMEN

1. MUSEkaal zaad.

Dr. F.A.L. (Frans) van der Horst

2. Zaadcelmorfologie: Zit er nog muziek in?

Dr. A.M.M. (Alex) Wetzels

16:00 – 16:30 Afscheid Rob Jansen

- Toespraak – Fred Sweep
- Toespraak – Claudia Pronk
- Dankwoord – Rob Jansen

16:30 – 18:00 Afscheidsreceptie Rob Jansen