

Rondzendingen (SKML) nieuwe stijl

Ilonka Stuij, Ella de Boed, Irene
Roelands, Ernst-Jan Speel, Philip
Kluin: bestuur sectie pathologie



Disclosure belangen spreker

(potentiële) belangenverstrengeling	Geen / Zie hieronder
Voor bijeenkomst mogelijk relevante relaties met bedrijven	Bedrijfsnamen
<ul style="list-style-type: none"> • Sponsoring of onderzoeksgeld • Honorarium of andere (financiële) vergoeding • Aandeelhouder • Andere relatie, namelijk ... 	<ul style="list-style-type: none"> • geen • geen • Bestuurslid DICA • Auditor ISO15189 (vacatie gld) • Bestuurslid NVVP (vacatie gld) • Voorzitter sectie PA SKML • Lid CWI RUG

SKML tot 2018

- In 2017 vrijwel geen rondzendingen door interne oorzaken binnen SKML
- ISO15189 vereist dat eindbeoordeling zelf ook in rondzendingen zit, niet alleen de kwaliteit van losse kleuringen
- Voor losse kleuringen en bepalingen veel goede alternatieven (NordiQC, UK NEQAS)
- Geen verbetercyclus (elk jaar iets anders)
- Veel werk (elk jaar iets anders)
- Tevens discussie over kwaliteit SKML rondzendingen



Wat mooi zou zijn, maar niet kan

Rondzendingen

- Over gehele traject: pre-analyse tot post-analyse en tegelijkertijd:
- Op alle deelgebieden van de pathologie
- Voor alle scopes ISO15189

LENTE

**ER NESTELN ZICH
WEER NIEUWE
PLANNEN
IN MIJN HOOFD**

Loesje



Stichting Kwaliteitsbewaking
Medische Laboratoriumdiagnostiek

SKML nieuwe stijl, uitgangspunten

- Geen rondzendingen die elders al gebeuren en vaak beter zijn (NL is klein)
 - NordiQC, UK NEQAS, andere
- Meer aandacht voor uiteindelijke product // ISO5189
- Meer betrokkenheid pathologen in aandachtsgebieden
- Herhaalde rondzendingen, liefst voor 5 jaar, tbv PDCA cyclus en efficiency



Nieuwe tools 1: digitale pathologie

- Voordelen
 - Oneindig veel material beschikbaar
 - Ook kleine biopten en cytologie
 - Alle deelgebieden pathologie
 - Cases kunnen veel beter geselecteerd worden
 - Materiaal raakt niet op
 - Veel gemakkelijker te organiseren
- Nadelen
 - Betreft alleen microscopische beoordeling door analist/ patholoog
 - We werken in de praktijk nog vaak met microscoop
- Zie ook demo PIE!



Nieuwe tools 2: PALGA protocol modules

- Recent 1.000.000 PPM's ingevuld!
- Steeds meer labs, analisten en pathologen
- Elementen van PPM zijn goed te gebruiken voor rondzending:
 - Pathologen kennen ze al
 - Veel minder discussie over zin / onzin
 - Kunnen gemakkelijk gescored worden
 - Levert snel spiegelinformatie op voor terugkoppeling



Nieuwe tools 3: expert groepen

- Steeds meer concentratie in aandachtsgebieden
- Aandachtspathologen vormen spontaan landelijke expert groepen
- Expertgroepen “gebruiken” voor
 - Richtlijnen
 - Registraties
 - Indicatoren
 - Nascholing
 - Rondzendingen



Het roer om voor de pathologie 2018



- 6 fysieke rondzendingen
 - Vooral waar andere organisaties niets bieden
 - Verschillende onderdelen integreren
 - Waardevolle rondzendingen behouden
- 6 digitale rondzendingen
 - Cytologie
 - Niet oncologie met immunofluorescentie
 - Ten behoeve van BVO
- Voor analisten en pathologen



Het roer om voor de pathologie 2018



- Bij digitale rondzendingen inloggen via Q-base en directe link naar digitale beelden (geen separate inlog)
- Zoveel mogelijk PPM structuur volgen
- Snelle terugkoppeling
 - Eigen score tov landelijke scores zodra rondzending gesloten is
 - Opmerkingen coördinator volgen later
 - Later collectief bespreken



Mammacarcinoom

- 5 rondzendingen van steeds 1 casus, whole slides
 - HE
 - Ki67
 - ER
 - PR
 - Her2Neu IHC
 - Her2Neu ISH
- Planning: mei, juni, augustus, oktober, november
- Organisatie: MUMC
- Prijs: € 422,85 (voor alle 5)



Her2Neu maagcarcinoom

- 1 rondzending van ≥ 5 cases, TMA
 - HE
 - Her2Neu IHC
 - Her2Neu ISH
- Planning: september
- Organisatie: AMC
- Prijs € 301,09



MYC FISH maligne lymfoom

- 1 rondzending ≥ 8 cases, TMA
 - HE
 - MYC FISH
 - Evt ook BCL2 en BCL6 FISH
 - Planning: september
 - Organisatie: VUMC en PA Friesland
 - Prijs: € 344,20



EM spier

- 1 rondzending met gridje(s)
- Organisatie: UMCU
- Planning: mei
- Prijs: € 337,98



EM nier

- 1 rondzending met gridje(s)
- Organisatie: UMCU
- Planning: oktober
- Prijs: € 337,98



Darmkanker digitaal met erkenning BVO*

- 2 rondzendingen met elk 16 cases
- Organisatie: Radboud MC ism BVO Zuid en RCP
- Open voor pathologen die meedoen aan BVO diagnostiek (worden ook benaderd door BVO-zuid) en voor andere belangstellenden incl analisten
- Planning: augustus en november
- Prijs: € 50 per persoon, voor beide rondzendingen
- Accreditatie wordt aangevraagd

*NB wijziging tov eerdere berichten



Cytologie digitaal cervix dunnelaag (niet BVO)

- 1 rondzending met ≥ 5 cases
- Organisatie: Zuyderland
- Planning: augustus
- Prijs: € 290,99



Cytologie digitaal urine dunnelaag

- 1 rondzending met ≥ 5 cases
- Organisatie: ETZ
- Planning: mei
- Prijs: € 290,99



Cytologie digitaal schildklier

- 1 rondzending met ≥ 5 cases
 - Dunnelaag
 - MGG
- Organisatie: Symbiant
- Planning: november
- Prijs: € 290,99



Huid digitaal

- 1 rondzending met ≥ 5 cases
 - HE
 - PAS
 - Immunofluorescentie
- Organisatie: UMCG
- Planning: juni
- Prijs: € 330,99



Nier digitaal

- 1 rondzending met ≥ 5 cases
 - HE
 - PAS
 - Zilver
 - Immunofluorescentie
- Organisatie: UMCU
- Planning: november
- Prijs: € 330,99



Conclusies

- In 2018 het roer om
- Als succes: meer digitale rondzendingen in 2019 en 2020
- Dan meer betrokkenheid landelijke expertgroepen
- Nadenken of meer rondzendingen voor individuen i.p.v. laboratoria (nu alleen darmkanker) nuttig zijn (accreditatie mogelijk)
 - > Graag pathologen in bestuur sectie <

