



Nationale en internationale ontwikkelingen

Donderdag 30 oktober

Petra Reijnders
Secretaris PRISMA-RT



indeling



- Scholingsactiviteiten nationaal en internationaal
- Verspreiding kennis PRISMA
- PRISMA-RT internationaal
- Toekomst





Scholingsactiviteiten nationaal en internationaal

Nationaal:

- **onderdeel van CV voor fysica** scholing SMPE/e
patientveiligheid

Promotie traject ex-functionaris Patiëntveiligheid

Pascale Simons (MAASTRO) aan TU Hasselt m.b.t.
onderwerp:

*“Evaluating a lean healthcare transition in a radiotherapy
clinic”*

28 november 14 volgt verdediging

Verspreiding van kennis PRISMA



Nationaal:

- PRISMA blijft leading in Zorg Nederland als meldingsanalyse systeem. Wordt door NVZ en VMS zorg gepromoot en ondersteunt.
- IGZ kent PRISMA en zien de analyses als een pre in de incident rapportages
- NIVEL heeft onlangs publicatie verricht “exploring the causes of adverse events in hospitals and potential prevention strategies” waarbij PRISMA is gebruikt
- Zorginstellingen voor 95 % voorzien van VMS

Internationaal:

- Onderdeel van ESTRO cursus Patientsafety
- Onderdeel van ROSIS cursus Dublin (volgende 15 sept 2015)



Belgisch PRISMA-RT

PRISMA-RT



PRISMA RT-Network
Newsletter

In this issue
11/2013

- Page 1 Welcome
- Page 2 PRISMA-RT
- Page 2-3 Patient Safety
- Page 4 Methodology
- Page 5 Participating centers Belgium
- Page 6-8 Research environment
- Page 9 PRISMA-RT findings
- Page 10 References

Welcome by Prof. Scalliet
Prof. Pierre Scalliet, Dept Radiation Oncology
University Hospital KU Leuven, Brussels

Over to the most organized department, and much more in the field, radiotherapy is a particular challenge, whose occurrence is prevented by the addition of small failures and omissions. A precise registration of these events is an indispensable source for quality monitoring, identification of mistakes or inappropriate procedures, feedback on the skills and competence level of operators, equipment malfunctions, etc.... The planning work in incident management belongs to PRISMA (Radiation Oncology Safety Information System), incident registration and analysis. Together with retrospective analysis of failure modes may be regarded as the starting point for a fully developed quality system.

In Belgium, the Cancer Plan has reserved a budget for the deployment of an incident registration and analysis system in every radiotherapy department, at equal security and energy with attention to the benefit of the entire population. The PRISMA-RT system has been selected for several reasons. In the first place, it is a scientific system originally developed for the chemical industry, and later adapted to the hospital situation. The RT incident has thereafter been added with the help of MASTRIC, the RT department in Middelkerke. It is a web-based system that allows for interconnecting between hospitals and, of course, connecting between calling institutions. It is already interconnecting more than 18 institutions in The Netherlands. We hope to meet a similar success in Belgium, with your help!

PRISMA-RT
adheco



You are kindly invited to our next PRISMA workshops

Training dates

20/3 Liège	27/2 Gent
13/3 Leuven	Affinity1.jpg Namur

Click [here](#) to sign up

Timing
Lunch at 12 pm
Workshop from 1 pm to 5 pm

- steun van het College der Geneesheren Radiotherapeuten en Oncologen

- gefinancierd wordt door Ministerie van Sociale Zaken en Volksgezondheid (Actie 16 van het Nationaal Kankerplan)?

België PRISMA-RT

PRISMA-RT

- 4 workshoptrainingen voorjaar 2014
- Advisering m.b.t. implementatie
- 2 maal per jaar scholingsact.
- Website België
- Nieuwsbrief België
- Facilitering door Adheco

PRISMA-RT internationaal



- Belgie: gestart in 2013 met introductie (25 instellingen)
- 2014: collectieve scholingsdagen conform NL en onder begeleiding van P.Reijnders
- 2013: presentaties geweest in Zuid Afrika en Frankrijk, Duitsland
- 2014: presentatie 10 oktober jl. ministerie in Bonn mbt subsidie mogelijkheden en start project met aantal RT instellingen (250 in totaal)



Geen strijd der lage landen maar
een samenwerking !!



toekomst



1. Werken aan internationale veiligheid door:
 - Delen van ervaringen
 - Zoeken naar collectieve samenwerking/verbeterprojecten
 - Betrekken van partners (fabrikanten, zorgverzekeraars en anderen)

2. Wetenschappelijke bevestiging van het gedachte goed PRISMA en de samenwerkingsvoordelen

3. verspreiding

