

Leergang CMIO/CNIO 2021-2022

Module 9: Informatiebeveiliging en privacy

20 september 2022

Locatie: n.n.

Coördinator: Hans Boon

Inleiding:

Het behoeft geen betoog dat informatiebeveiliging en privacybescherming belangrijke thema's zijn in de zorg. We gaan tenslotte om met vaak buitengewoon privacygevoelige informatie waarbij continuïteit, actualiteit, volledigheid en juistheid van de informatievoorziening van levensbelang kan zijn. Tegelijkertijd kunnen de bijbehorende maatregelen ons soms hinderlijk in de weg zitten. Hoe moeten we met die maatregelen gaan? Kunnen 'voldoen aan de wet' en 'doelmatig en doeltreffend zorg verlenen' hand in hand gaan of zitten ze elkaar vooral in de weg. Hoe vinden we dan een middenweg?

In deze module wordt een overzicht gegeven van wat informatiebeveiliging en privacybescherming in de zorg inhouden en welke wetgeving daarbij geldt. De dilemma's die daarbij in de dagelijkse praktijk optreden worden behandeld en bediscussieerd.

De module kent 3 onderdelen:

1. een brede inleiding op informatiebeveiliging en de toepassing en dilemma's daarbij in de zorgpraktijk
2. een brede inleiding op de privacywetgeving en gerelateerde zorgspecifieke wetgeving en de toepassing en dilemma's daarbij in de zorgpraktijk
3. een geleide discussie in kleinere groepen over dilemma's en casussen in de zorgpraktijk met betrekking tot informatiebeveiliging en privacybescherming

Tot slot zal nog kort gereflecteerd worden op de rol van de CMIO/CNIO t.a.v. dit onderwerp.

Meer informatie over de leergang: [hier](#).

Leerdoelen:

- De cursist heeft inzicht in de geldende wetgeving met betrekking tot informatiebeveiliging en privacybescherming
- De cursist heeft inzicht in wat er moet worden gedaan in zijn of haar zorginstelling om een goede informatiebeveiliging, bedrijfscontinuïteit en privacybescherming in te richten en te waarborgen
- De cursist heeft inzicht in de belangrijkste dilemma's van informatiebeveiliging en privacybescherming in de dagelijkse zorgpraktijk en hoe daarmee kan of moet worden omgegaan.
- De cursist heeft een beeld van zijn/haar rol t.a.v. informatiebeveiliging en privacybescherming.

Vorbereiding:

Bereid vragen en discussiepunten voor en stuur die uiterlijk twee weken voor de bijeenkomst toe. Welke vraagstukken wilt u behandeld zien? Van welke aspecten/onderdelen van de informatiebeveiliging of privacywetgeving hebt u 'last' of juist voordeel in de dagelijkse praktijk? Is het u altijd duidelijk wat wel of niet 'mag'?

Literatuur:

<https://autoriteitpersoonsgegevens.nl/nl/onderwerpen/avg-europese-privacywetgeving>

Na de bijeenkomst worden ten behoeve van naslag de presentaties beschikbaar gesteld.

The background of the header is a teal-colored image showing a close-up of a medical device, possibly a catheter or probe, with a white and pink tip. The text 'SMPE/e' is overlaid on the left side of this image.

SMPE/e

School of Medical Physics and Engineering Eindhoven

Programma:

16:00	Introductie	Hans Boon
16:15 2x korte pauze	Informatiebeveiliging in de zorg: <ul style="list-style-type: none">- NEN7510, NEN7511, NEN7513, NTA7516- BIV-classificatie, Risicomanagement, Awareness- Onderhoud en uitval van systemen (noodprocedures)- Elektronische identiteit	Ton Aben + allen (interactief)
18:00	Diner	
19:00 2x korte pauze	Privacy in de zorg: <ul style="list-style-type: none">- AVG, DPIA- zorgspecifieke wetgeving- Privacy bij uitwisseling van medische gegevens,- Wegiz	Geranne Lautenbach + allen (interactief)
20:45	Uitdiepen casussen en dilemma's in groepen	o.l.v. docenten (Aben, Lautenbach, Pollinger, Boon)
21:15	De rol van de CMIO/CNIO en afsluiting	Hans Boon
21:30	Einde	

The background of the header is a 3D rendered image of a medical device, possibly a catheter or probe, with a white and pink tip, set against a dark teal background with curved metallic elements.

SMPE/e

School of Medical Physics and Engineering Eindhoven

Docenten

Hans Boon

Docent en opleider Klinische Informatica TU/e

<https://nl.linkedin.com/in/hans-boon-a1a9861a/>

Ton Aben

Docent Klinische Informatica TU/e

Information Security Officer, FG as a Service

<https://www.linkedin.com/in/tonabeninfosecura/>

Geranne Lautenbach

juridisch consultant bij MedicalPHIT

Lid van de CEG-commissie

<https://www.linkedin.com/in/geranne-lautenbach-4568657/>

Lauren Pollinger

Klinisch Informaticus en Functionaris Gegevensbescherming in het Franciscus Ziekenhuis

<https://www.linkedin.com/in/lauren-pollinger-b9179017/>