

UITNODIGING

SYMPOSIUM

# SAMENWERKING HUISARTSENWACHT- POSTEN EN SPOEDGEVALLENDIENSTEN

BLIK OP EUROPA – FOCUS OP GENT

➤ Zaterdag 3 juni 2023, 8.30 - 12.30 uur | Zebrastraat Gent

**R**uim 2 jaar geleden verhuisden de huisartsenwachtposten Gent naar de ziekenhuissites van AZ Sint-Lucas en UZ Gent. De samenwerking biedt nieuwe kansen maar ook uitdagingen. In dit symposium kom je meer te weten over de bovenlokale situatie, delen we wetenschappelijke inzichten én werp je een blik op de samenwerking in de praktijk. We maken de balans op en formuleren verbeterpunten voor een nog betere niet-planbare zorg.

## Programma

8.30 - 9 uur | **Onthaal**

9 - 10.30 uur | **Deel 1 – Het ruimere perspectief**

- ▲ **Huisartsen en spoedzorg in Europees perspectief**  
Door Alja Sluiter, medisch directeur Medicamus en kaderhuisarts spoedzorg
- ▲ **Vlaamse wachtposten werken meer en meer samen met spoedgevallendiensten: een overzicht**  
Door Michiel Van Lysebetten, verantwoordelijke expertisedomein OOHC Domus Medica
- ▲ **Digitale zelftriage: de volgende stap in patiënt-gecentraliseerde zorg (buiten de kantooruren)**  
Door Anthony Pairon, doctoraatsonderzoeker triage & out-of-hours care Universiteit Antwerpen

10.30 – 11 uur | **Pauze**

11 – 12.30 uur | **Deel 2 – De lokale situatie**

- ▲ **Het bos door de bomen: triage als link tussen spoedgevallendienst en huisartsenwachtpost**  
Door Steve D'hoker, hoofdverpleegkundige dienst Spoedgevallenzorg bij UZ Gent en Bregt Broché, hoofdverpleegkundige dienst Spoedgevallenzorg bij AZ Sint-Lucas
- ▲ **De wachtpost: tussen huisartsenpraktijk en spoedgevallendienst**  
Huisartsen en wachtverantwoordelijken aan het woord
- ▲ **Panelgesprek met alle sprekers**

**Moderator:** Janique Lobbestael, directeur Centrum Huisartsgeneeskunde, vakgroep Volksgezondheid en Eerstelijnszorg

## Praktisch

**INSCHRIJVINGEN** | Inschrijven kan [online](#) t.e.m. 25 mei 2023

**LOCATIE** | Zebrastraat Gent | Zaal Ned Khan

Accreditering aangevraagd



huisartsenwachtposten  
**Gent - Scheldekracht**

