



## Zorgcircuit Psychose <sup>(1)</sup> organiseert een

### Info- en gespreksgroep

**informatie voor familie en naasten van mensen met een psychotische kwetsbaarheid**

Door het vergroten van kennis en het verwerven van inzicht in het ziektebeeld zien we dat mensen vaak op een andere manier met het psychisch kwetsbare familielid kunnen omgaan.

#### Inhoud

Gedurende 5 avondbijeenkomsten komen aan de hand van verschillende modules volgende thema's aan bod:

- symptomen van een psychose, diagnosestelling, uitlokkende factoren;
- het kwetsbaarheids-stressmodel en bio-psycho-sociale interventies;
- psycho-therapeutische interventies en de rol van medicatie;
- medicolegale aspecten, getuigenissen van ervaringsdeskundigen.

---

(1) Het zorgcircuit psychose Noord-West-Vlaanderen is een samenwerking van verschillende organisaties die werken met en voor mensen met een psychotische kwetsbaarheid.



## Wanneer

De eerstvolgende reeks op **woensdagavonden**  
telkens van 19.00 tot 21.00 uur

22 en 29 september 2021

6, 13 en 20 oktober 2021

## Locatie

zaal Perspectief in PZ Onzelvevrouw  
(hoofdingang neogotisch gebouw)  
Koning Albert I-laan 8, 8200 Brugge  
(gratis parking toegankelijk vanaf  
Koning Albert I-laan en Barrièrestraat)

## Inschrijven

Bij voorkeur door middel van een e-mail  
naar een contactpersoon met vermelding van  
jouw naam, adres, telefoon en e-mailadres.  
Inschrijvingen gebeuren in volgorde van  
ontvangst.

Je ontvangt een bevestiging van inschrijving.  
We hanteren het principe van een gesloten  
groep, met andere woorden, je schrijft in voor de  
volledige reeks.

Er is geen mogelijkheid om in te stappen tijdens  
het programma. Deelnamekost: € 5 voor de 5  
avonden (cash ter plaatse op 22 september).

## Meer informatie bij een contactpersoon

- Dominique Degrande (MBT/MVIP) 0492 73 84 83  
dominique.mvip@gmail.com
- Saartje Debosschere (PZ OLVrouw) 050 30 18 83  
saartje.debosschere@pzonzelvevrouw.be
- Ann Valette (PC Sint-Amandus) 050 79 95 00  
ann.valette@amandus.broedersvanliefde.be