

## De polikliniek Cardiologie

### One stop shop

Binnenkort komt u naar de polikliniek Cardiologie op verwijzing van uw huisarts, specialist, eigen cardioloog of wegens een keuring. Eerst leest u informatie voor [nieuwe patiënten](#). Daarna voor patiënten die [eerder](#) bij één van de cardiologen is geweest. Als laatste vindt u [algemene informatie](#) over de gang van zaken op polikliniek Cardiologie die voor alle patiënten van belang is. Polikliniek Cardiologie werkt met het systeem 'afspraak zonder wachttijden'.

### Nieuwe patiënten

Op polikliniek Cardiologie wordt sinds kort gewerkt met de One Stop Shop methode voor nieuwe patiënten. Het doel van de One Stop Shop is om in één bezoek de diagnose te stellen. Patiënten kunnen tijdens een eerste afspraak met de cardioloog aanvullende onderzoeken ondergaan waardoor wordt voorkomen dat patiënten meerdere keren terug moeten komen. Hierdoor zijn minder afspraken nodig en wordt de wachttijd verkort.

Mogelijk moet u van uw behandelend arts voordat u de polikliniek Cardiologie bezoekt, bloed laten prikken bij het laboratorium van het St. Elisabeth ziekenhuis of bij een andere instantie naar uw keuze. Indien u in het St. Elisabeth ziekenhuis bloed laat prikken, kan dat uiterlijk één dag voor uw afspraak op de polikliniek plaatsvinden.

### Opmerking

Denkt u eraan dat u altijd uw ponsplaatje en de medicatie(lijst) meeneemt als u voor een afspraak naar de polikliniek Cardiologie komt. Als u nog geen ponsplaatje hebt of deze vergeten bent mee te nemen, dan wordt u verzocht een (nieuw) ponsplaatje te laten maken in de centrale hal van het St. Elisabeth Ziekenhuis.

Als u voor het eerst een afspraak hebt met de cardioloog, wordt u vriendelijk verzocht de volgende zaken mee te brengen:

- een ponsplaatje met de juiste gegevens
- de medicatie die u gebruikt
- een geldig identiteitsbewijs

Meer informatie over de One Stop Shop leest u in de [brochure](#).

### Bekende patiënten

U komt naar polikliniek Cardiologie voor een onderzoek en/of een afspraak met de cardioloog. Een afspraak bij een cardioloog kan alleen plaatsvinden als u door uw behandelend arts bent doorverwezen, tenzij u al bij een van de cardiologen onder behandeling bent.

Mogelijk moet u van uw behandelend arts voordat u de polikliniek Cardiologie bezoekt, bloed laten prikken bij het laboratorium van het St. Elisabeth ziekenhuis. Wanneer u in het St. Elisabeth ziekenhuis bloed laat prikken, kan dat uiterlijk één dag voor uw afspraak op de polikliniek plaatsvinden.

Als u een afspraak hebt met de cardioloog wordt u vriendelijk verzocht de volgende zaken mee te brengen:

- een ponsplaatje met de juiste gegevens
- de medicatie die u gebruikt

U kunt voor het maken van een afspraak telefonisch contact opnemen met polikliniek Cardiologie. De polikliniek is bereikbaar van maandag tot en met vrijdag tussen 08.30 uur 17.00 uur op het telefoonnummer (013) 539 80 33. Er wordt voor u gezocht naar een geschikt tijdstip op een zo kort mogelijke termijn.

### Onderzoek

Voordat u op het spreekuur de cardioloog spreekt, wordt meestal door de polikliniekassistente vooronderzoek verricht. Deze vooronderzoeken kunnen zijn:

1. [Elektrocardiogram \(ECG\)](#)
2. Lengte
3. Gewicht
4. Bloeddruk

## Algemene informatie geldend voor alle patiënten

ROUTE	POLIKLINIEK	Locatie
56	Cardiologie	

Polikliniek Cardiologie is gevestigd op de begane grond.

### Spreekuur

**Maandag t/m woensdag, en vrijdag**

08.20 - 12.00 uur

13.00 - 16.45 uur

**Donderdag**

08.20 - 12.00 uur

### Wat te doen in geval van ziekte of verhindering?

Als u door ziekte of om andere redenen verhinderd bent uw afspraak na de komen, wordt u verzocht **zo snel mogelijk contact** op te nemen met polikliniek Cardiologie. In uw plaats wordt dan een andere patiënt geholpen waardoor wachtlijsten verminderen of voorkomen kunnen worden.

### Tot slot

Als u na het lezen van onze site nog vragen hebt, kunt u tijdens kantooruren contact opnemen met polikliniek Cardiologie. De polikliniek is bereikbaar tussen 08.30 uur en 17.00 uur op telefoonnummer **(013) 539 80 33**.