

## **Stap 1: Aantal acties**

Er zijn exact **13 expliciet aangegeven acties**. Dit past binnen de 20 rijenlimiet van het Excel-bestand.

---

## **Stap 2: Initiële analyse van het actieplan**

Het actieplan van de afdeling Gynaecologie van Ziekenhuis X presenteert een optimistische en offensieve aanpak van de toenemende wachttijden voor planbare gynaecologische zorg. De kernproblemen zijn een capaciteitsprobleem op zowel poli als OK's door verhoogde instroom en complexe zorgvraag. De oplossing bestaat uit drie pijlers: capaciteitsmanagement binnen het ziekenhuis, samenwerking met de eerste lijn, en regionale samenwerking met andere ziekenhuizen. Het plan is rijk aan interventies maar bevat beperkt concrete tijdslijnen of meetbare doelstellingen.

---

## **Stap 3: Antwoorden per vraag**

---

### **Vraag 1: Wat is de oorzaak / het probleem achterliggend aan de overschrijding?**

**Redenering:** We zoeken in het actieplan naar de beschrijving van de kern van het probleem dat leidt tot wachttijdoverschrijding.

**Antwoord:** Er is een lichte spanning in de capaciteit op de poliklinieken en operatiekamers van de afdeling Gynaecologie, veroorzaakt door een verhoogde instroom van patiënten en een toegenomen vraag naar complexe zorg.

---

### **Vraag 2: Welke oplossing(en) zijn er mogelijk om de oorzaak / het probleem aan te pakken?**

**Redenering:** Dit is breed beschreven in de drie pijlers van het plan: binnen het ziekenhuis, in de eerste lijn en regionaal.

**Antwoord:** Mogelijke oplossingen zijn: flexibele inzet van operatietijden en poliklinische ruimte via capaciteitsmanagement; extra OK-sessies; implementatie van 'on-demand' consulten; snellere diagnostiek via samenwerking met radiologie; samenwerking met regionale ziekenhuizen voor doorverwijzing; directe verwijzingen op basis van wachttijden; versnelde verwijzingen voor zwangerschapszorg en stressincontinentie; digitale consulten en toegang tot genetische counselling.

---

### **Vraag 3: Welke acties moeten hiervoor, in welke maand, uitgevoerd worden?**

**Redenering:** De acties zijn expliciet opgesomd. We nemen alleen die op die daadwerkelijk als zelfstandige actie zijn beschreven. Tenzij een maand genoemd wordt, laten we de

maandvelden leeg.

**Antwoord (tabel):**

Beschrijving actie	Startmaand	Eindmaand	Verwacht resultaat
Doorverwijzen patiënten naar Ziekenhuis B en C voor hysterectomieën en endometriosechirurgie			Kortere wachttijd door regionale samenwerking
Expertise-uitwisseling met Ziekenhuis D op zwangerschapszorg			Verkorting wachttijd voor controles en bevallingen
Directe verwijzing op basis van optimale wachttijden in de regio			Snellere toegang tot juiste instelling
Flexibele inzet van operatietijden en poliklinische ruimte via capaciteitsplanning			Betere benutting capaciteit
Extra OK-sessies via Tactisch Plannen Overleg (TPO)			Aanzienlijke daling wachttijden planbare ingrepen
Implementatie van 'on-demand' consulten via digitaal platform			Directe toegang tot zorgverlener
Snelle toegang tot diagnostiek via samenwerking radiologie			Kortere wachttijd bij complexe gevallen
Direct behandelplan bij menstruele afwijkingen			Snelle behandeling, kortere wachttijd
Verwijzing naar gespecialiseerde fysiotherapie bij stressincontinentie			Minder druk op polikliniek
Versnelde verwijzing naar multidisciplinaire teams voor zwangerschapszorg			Snellere en efficiëntere zorg
Directe toegang tot genetische counselling			Snellere afstemming behandelplan
Digitale consulten voor lichte klachten			Snelle hulp zonder wachttijd
Monitoring en evaluatie van maatregelen			Tijdige bijsturing en optimalisatie zorg

---

**Vraag 4: Welke stakeholders zijn hierbij betrokken?**

**Redenering:** We verzamelen alle organisaties/personen die in het actieplan genoemd worden als betrokken partij.

**Antwoord:** Vakgroep Gynaecologie, Divisie Vrouwen Gezondheid, teammanager, Tactisch Plannen Overleg (TPO), afdeling Radiologie, Ziekenhuis B, Ziekenhuis C, Ziekenhuis D, gespecialiseerde fysiotherapeuten, multidisciplinaire teams, digitale zorgbemiddelingsteam.

---

**Vraag 5: Wat is er eventueel verder nodig en wat kan Menzis eventueel nog doen?**

**Redenering:** Er staat niets expliciet over wat verder nodig is of wat Menzis moet doen.

**Antwoord:** Onvoldoende informatie beschikbaar.

---

**Vraag 6: Op welke termijn is de oorzaak / het probleem opgelost?**

**Redenering:** Geen expliciete maand wordt genoemd wanneer het probleem is opgelost.

**Antwoord:** Onvoldoende informatie beschikbaar.

---

**Vraag 7: Op welke termijn kan er weer zorg binnen de Treeknorm geleverd worden?**

**Redenering:** Het woord "Treeknorm" wordt nergens genoemd of impliciet aangeduid.

**Antwoord:** Onvoldoende informatie beschikbaar.

---

**Vraag 8: Wat is de verwachting voor dit specialisme over een half jaar en zijn er bijzonderheden om rekening mee te houden?**

**Redenering:** Het plan kijkt positief vooruit, maar maakt geen concrete voorspellingen over zes maanden.

**Antwoord:** Onvoldoende informatie beschikbaar.

---

**Vraag 9: In welke maand(en) vinden de eerder genoemde acties en doelen plaats?**

**Redenering:** Geen acties zijn gekoppeld aan specifieke maanden, dus ook in de maandentabel (vraag 9) kunnen geen kruisjes worden ingevuld. 'Probleem opgelost' en 'Zorg binnen Treeknorm' kunnen ook niet gemarkeerd worden wegens gebrek aan tijdsaanduiding.

---

**Stap 4: Excel-injectie volgt hierna met behulp van de Python tool.**

Hier is het volledig en feitelijk ingevulde Excel-bestand op basis van het actieplan:

 [Download Ingevuld\\_Actieplan\\_Gynaecologie.xlsx](#)

Laat me weten als je nog een controle, aanpassing of tweede bestand wilt laten verwerken.

```
from openpyxl import load_workbook
```

```
# Pad naar bestand
```

```
file_path = "/mnt/data/Format-actieplan final.xlsx"
```

```
# Excel-bestand laden
```

```
wb = load_workbook(file_path)
```

```
ws = wb.active
```

```
# Vraag 1 t/m 2, 4 t/m 8
```

```
ws["A7"] = ("Er is een lichte spanning in de capaciteit op de poliklinieken en operatiekamers  
van de afdeling "
```

```
    "Gynaecologie, veroorzaakt door een verhoogde instroom van patiënten en een  
toegenomen vraag naar "
```

```
    "complexe zorg.")
```

```
ws["A12"] = ("Mogelijke oplossingen zijn: flexibele inzet van operatietijden en poliklinische  
ruimte via "
```

```
    "capaciteitsmanagement; extra OK-sessies; implementatie van 'on-demand'  
consulten; snellere diagnostiek "
```

```
    "via samenwerking met radiologie; samenwerking met regionale ziekenhuizen voor  
doorverwijzing; directe "
```

```
    "verwijzingen op basis van wachttijden; versnelde verwijzingen voor  
zwangerschapszorg en "
```

```
    "stressincontinentie; digitale consulten en toegang tot genetische counselling.")
```

```
ws["A40"] = ("Vakgroep Gynaecologie, Divisie Vrouwen Gezondheid, teammanager, Tactisch  
Plannen Overleg (TPO), "
```

```
    "afdeling Radiologie, Ziekenhuis B, Ziekenhuis C, Ziekenhuis D, gespecialiseerde  
fysiotherapeuten, "
```

"multidisciplinaire teams, digitale zorgbemiddelingsteam.")

ws["A45"] = "Onvoldoende informatie beschikbaar."

ws["A50"] = "Onvoldoende informatie beschikbaar."

ws["A55"] = "Onvoldoende informatie beschikbaar."

ws["A60"] = "Onvoldoende informatie beschikbaar."

### # Vraag 3 - Acties

acties = [

("Doorverwijzen patiënten naar Ziekenhuis B en C voor hysterectomieën en endometriosechirurgie", "", "", "Kortere wachttijd door regionale samenwerking"),

("Expertise-uitwisseling met Ziekenhuis D op zwangerschapszorg", "", "", "Verkorting wachttijd voor controles en bevallingen"),

("Directe verwijzing op basis van optimale wachttijden in de regio", "", "", "Snellere toegang tot juiste instelling"),

("Flexibele inzet van operatietijden en poliklinische ruimte via capaciteitsplanning", "", "", "Betere benutting capaciteit"),

("Extra OK-sessies via Tactisch Plannen Overleg (TPO)", "", "", "Aanzienlijke daling wachttijden planbare ingrepen"),

("Implementatie van 'on-demand' consulten via digitaal platform", "", "", "Directe toegang tot zorgverlener"),

("Snelle toegang tot diagnostiek via samenwerking radiologie", "", "", "Kortere wachttijd bij complexe gevallen"),

("Direct behandelplan bij menstruele afwijkingen", "", "", "Snelle behandeling, kortere wachttijd"),

("Verwijzing naar gespecialiseerde fysiotherapie bij stressincontinentie", "", "", "Minder druk op polikliniek"),

("Versnelde verwijzing naar multidisciplinaire teams voor zwangerschapszorg", "", "", "Snellere en efficiëntere zorg"),

("Directe toegang tot genetische counselling", "", "", "Snellere afstemming behandelplan"),

("Digitale consulten voor lichte klachten", "", "", "Snelle hulp zonder wachttijd"),

```
    ("Monitoring en evaluatie van maatregelen", "", "", "Tijdige bijsturing en optimalisatie  
zorg"),  
]
```

```
for i, (beschrijving, start, eind, resultaat) in enumerate(acties):
```

```
    row = 18 + i
```

```
    ws[f"A{row}"] = beschrijving
```

```
    ws[f"B{row}"] = start
```

```
    ws[f"C{row}"] = eind
```

```
    ws[f"D{row}"] = resultaat
```

```
# Vraag 9 - Maanden: alleen eerste woord van acties en lege maandmarkeringen
```

```
for i, (beschrijving, _, _, _) in enumerate(acties):
```

```
    row = 68 + i
```

```
    eerste_woord = beschrijving.split()[0]
```

```
    ws[f"A{row}"] = eerste_woord
```

```
    for col in "BCDEFGHIJKLMNO": # Kolommen voor maanden
```

```
        ws[f"{col}{row}"] = ""
```

```
# Rijen 89 en 90 voor 'Probleem opgelost' en 'Zorg binnen Treeknorm' blijven leeg
```

```
# Bestand opslaan
```

```
output_path = "/mnt/data/Ingevuld_Actieplan_Gynaecologie.xlsx"
```

```
wb.save(output_path)
```

```
output_path
```