

# *Indexloos* communiceren met de **whitebox** autorisatie standaard

## Uitgangspunten en principes

Zorgproces rondom patiënt is decentraal georganiseerd

Wgbo gaat uit van verantwoordelijkheid zorgaanbieder

Wgbo + AVG beschermen privacy, in samenhang

Uitwisseling vaak regionaal maar soms landelijk

Privacy by design: end-to-end beveiligd en geen externe verwerking van gegevens (indexloos)

Geen schaalbepalende infrastructuur

Decentrale autorisatie

**#concreet: *pull* na *push* autorisatie**

# Autorisatie in ketens #nu

## Vaste partners



# Autorisatie in ketens #morgendoen

Vaste partners



verwijzing



# Autorisatie in ketens #morgendoen

Vaste partners



verwijzing

A black arrow pointing from the left side of the slide towards the right side, indicating a referral or flow.

MDO



# Autorisatie in ketens #morgendoen

Vaste partners



verwijzing

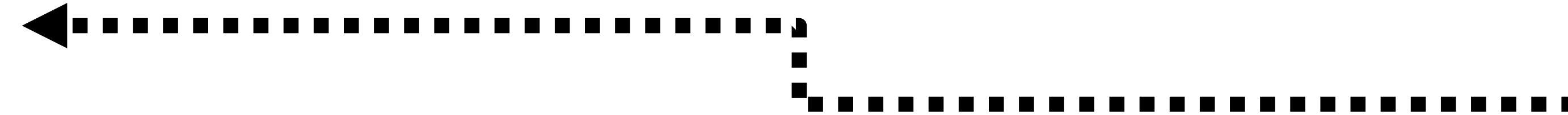


verwijzing



# Autorisatie in ketens #morgendoen

Vaste partners





# Autorisatie bij spoed #morgendoen

## Vaste partners



# Autorisatie bij spoed #morgendoen

Vaste partners



# Autorisatie bij spoed #morgendoen

Vaste partners



# Autorisatie bij spoed #morgendoen

## Vaste partners



verwijzing



Doorautoriseren: **geen data kopiëren**, maar nieuwe autorisatie opvragen bij bron, doorzetten in de keten

Eigenschappen: **actuele data** bij de bron,

**Autorisatie management** decentraal bij de bron

## Convergentie techniek is mogelijk

FHIR/MedMIJ: push autorisatie = toegang geven via PGO  
"on-demand" XDS bij verwijzing/consultatie, MDO

Algemeen:

- Beperkt dataverwerking en kopieën in knooppunten
- Alternatief bij geen toestemming voor index
- Adressering terugcommunicatie opgelost
- Schaalbaarheidsrisico's verminderd
- Decentraal identity en access management

Afhandeling URLs in alle situaties vergelijkbaar, standaard techniek

## #watdan en #hoedan:

- Stimuleer ontwikkeling open koppelvlakken (voor ontsluiting data in gestandaardiseerd formaat)
- Programma's zoals VIPP: stimuleer of eis gebruik van meer dan 1 infrastructuur per zorgproces, bijv. 1 ster, 1 decentrale architectuur
- Creëer zo handelingsperspectief

Decentraal communiceren kan.

Vermijdt 'privacy hotspots' en verkleint risico's.

Neem drempels weg door het zorgproces te volgen. Creëer een netwerk om de patiënt, met een veilig gevoel voor arts en patiënt.

Maak indexloze uitwisseling binnen het zorgproces mogelijk.



## Drempels wegnemen door gericht, selectief delen

**Vaste partners** om arts/patient: HAP, AP, #nu

**Verwijzing:** selectieve data + AMO meesturen #morgendoen

**Medicatieproces:** recepten workflow: AMO meesturen #morgendoen

**Medicatieproces:** terugsturen informatie naar huisarts en apotheek

**Ketenzorg:** decentraal via verwijzingen,

**MDO:** ad-hoc, *selectieve* inzage in deel dossier

**Andere (verwijzende) dossierhouders:** eerstelijns **verloskundige**  
(uitwisseling met **tweedelijns verloskundige**/gynaecoloog)