

## De 'complexe' CVA-patiënt en de knelpunten in de doorstroming vanuit het ziekenhuis

Afstudeerproduct Erasmus School of Health policy and management



www.rotterdamstroke.service.nl

1

## Deelvragen

- Wat is het profiel van de complexe CVA-patiënt en wat is het volume (nevendagnosen, aandoeningen, gevolgen van het CVA)
- Hoe ziet de doorstroom van de patiënten in de keten eruit in de RSS in 2021?
- Wat heeft de complexiteit van de patiënt voor effect op de doorstroom?
- Wat zijn mogelijkheden om deze doorstroom te verbeteren?



2

## Mixed method studie

### Kwantitatief

- Retrospectief
- Ligduur
- Bepalende factoren voor de doorstroom na de revalidatie, huis of naar de WLZ
- Aantal patiënten
- Verzameling door RSS instellingen

### Kwalitatief

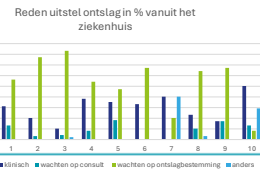
- Prospectief
- Semistructureerde interviews
- Twee focusgroepen



3

## Resultaten

- In het EMC liggen de patiënten gemiddeld langer voordat ze naar de vervolginstelling gaan
- De ligduur is het langst voor patiënten die doorstromen naar Laurens en Rijndam revalidatie



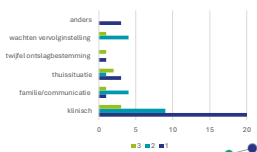
4

## Resultaten

### Complexe patiënt

- Klinisch ingewikkelde patiënten
- Cognitieve problemen
- Lijnen en canule
- Obesitas
- Onverzekerde

redenen vertraagd ontslag vanuit Revalidatie



5

## Aanbevelingen

- Meer duidelijkheid creëren over elkaars werk en mogelijkheden binnen het ziekenhuis en vervolginstellingen
- Start met de revalidatie in het ziekenhuis voor patiënten die klinisch nog niet uitbehandeld zijn om het herstel te bevorderen
- Meer revalidatie benodigheden standaard op voorraad om de doorlooptijd te verkorten
- Verbeter van het verwachtingsmanagement voor zowel de cliënt als de familie



6