

# Hoe kan jij als zorgverlener veilige gegevensdeling aanmoedigen?



## Gebruik beveiligde platformen

- versleuteling  
(= verbergen voor anderen)
- 2-factor-authenticatie  
(= 2 vormen van identificatie  
voor toegang)

✓ Doctolib Siilo & eHealthBox



## Informeer en motiveer je collega's

Merk onveilige gegevensdeling op en  
promoot veilige alternatieven

Bespreek veilige digitale  
gegevensdeling met je omgeving



## Vermijd commerciële platformen

Gratis is niet altijd veilig!

✗ WhatsApp & Dropbox/  
WeTransfer



## Mail op een veilige manier

Vermeld geen patiëntengegevens  
in het 'onderwerp' van een mail



Met de steun van:



Volksgezondheid  
Veiligheid van de Voedselketen  
Leefmilieu



# Zorg voor Veiligheid: Beveilig Patiëntengegevens

Samen voor een  
veilige en betrouwbare  
digitale zorg





## Wie?

Iedere zorgverlener of  
zorginstelling

## Wat is veilige, digitale, interdisciplinaire gegevensdeling?

- Via digitale communicatietools
- Patiëntgegevens actief uitwisselen
- Op een veilige manier: GDPR-conform
- Verschillende vakgebieden en disciplines in de zorg

## Waarom is het zo belangrijk?

- Samenwerking tussen zorgverleners bevorderen
- Vertrouwelijkheid van gevoelige informatie beschermen

'WhatsApp is absoluut niet veilig om gegevens van patiënten te delen!'



'Ik versleutel mijn e-mails, zodat deze veilig bij de ontvanger terecht komen.'



'Ik werd erop aangesproken dat het doorsturen van bestanden via Dropbox of WeTransfer niet veilig zijn voor gebruik in de zorg...'



'Wanneer patiëntgegevens niet veilig gedeeld worden, kunnen deze betrokken geraken bij een datalek.'



'Ik maak gebruik van de eHealthBox, een beveiligde elektronische postbus gelinkt aan het patiëntendossier, als communicatie tussen verschillende zorgverleners.'



Wat betekent dit  
concreet voor  
de praktijk?

