

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 e-mail & versleutel je e-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
- Patiëntengegevens 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 breng de patient op de hoogte wanneer ik gegevens deel met derden.'



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



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



'Ik gebruik Doctolib Siilo om veilig gegevens van patienten door te sturen naar andere zorgverleners!'



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



'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?

