

Promedico (ASP en VDF)

Elektronisch Afschrift maken Medisch Dossier (zonder een patiënten portaal)

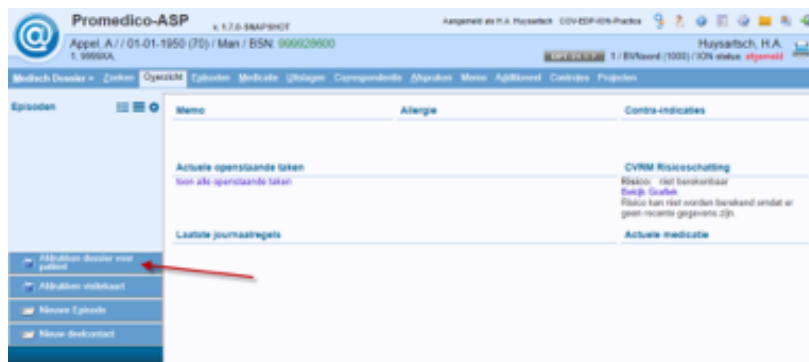
Promedico praktijken zouden van hun leverancier informatie hierover ontvangen moeten hebben. Wanneer dit niet bekend is volgen hieronder de concrete stappen *hoe* het afschrift te maken, *indien* een patiënt hierom vraagt.

Deze info komt van Promedico.

ASP:

Om aan de wettelijke verplichting van de Wet aanvullende bepalingen verwerking persoonsgegevens in de zorg (Wabv pz) te voldoen, is het mogelijk een PDF-bestand te maken met het complete dossier van de patiënt.

Onder Medisch Dossier | Overzicht vindt u de nieuwe knop 'Afdrukken dossier voor patiënt'. Hiermee kunt u een PDF maken van het dossier, die u aan de patiënt kan geven (bijvoorbeeld met een USB-stick). Deze PDF bevat het complete dossier van de patiënt, exclusief de Deelcontacten, Episodes en Sociale contacten die u zelf heeft uitgesloten van 'Delen met patiënt'



De PDF die u maakt, bevat alle onderdelen van het dossier, dus ook de S- en O-regels van het deelcontact. Dit wijkt af van de online dossierinzage van OPEN, waar alleen de E- en P-regel van het deelcontact te zien zijn voor de patiënt. Dit verschil komt dus omdat de online inzage onder het OPEN-programma valt en de PDF onder de wettelijke verplichting vanuit de Wabv pz.

VDF: Er is wettelijk vastgelegd dat patiënten vanaf 1 juli 2020 hun medische gegevens elektronisch in mogen zien. Dit houdt in dat de zorgverlener verplicht is dit voor zijn/haar patiënten te regelen. Elektronische dossierinzage is geregeld via volledige uitdraai van het dossier in PDF-formaat.

Achtergrond: Elektronische inzage per 1 juli algemeen

Zoals gecommuniceerd geldt vanaf 1 juli de wet op *Elektronische Inzage en Afschrift* van het medisch dossier. Hieraan kun je voldoen door het scherm te draaien en via het HIS een elektronisch afschrift van het dossier te maken, volgens de uitleg van de leveranciers.



(Dit is relevant totdat je als praktijk de *Online Inzage* via het patiënten portaal geactiveerd hebt)