

- De beleidslijn Corona Opt-in is tot stand gekomen vanwege de COVID-19-crisis waardoor de druk op de zorg was toegenomen. Als huisartsinformatie niet beschikbaar is bij HAP en SEH kost dit extra tijd bij intake en triage. De Corona-opt-in is een **tijdelijke**, technische oplossing om ervoor te zorgen dat de informatie van de eigen huisarts raadpleegbaar is bij de huisartsenpost (HAP) en spoedeisende hulp (SEH) bij (verdenking van) COVID-19.
- De Corona Opt-in is tot stand gekomen op verzoek van LHV, InEen, NHG én de Patiëntenfederatie. De beleidslijn is besproken en afgestemd met de Autoriteit Persoonsgegevens (AP), de Inspectie Gezondheidszorg en Jeugd (IGJ), het ministerie van Justitie en Veiligheid (JenV) en het Openbaar Ministerie (OM).
- Om huisartsinformatie raadpleegbaar te maken voor een huisartsenpost via een elektronisch uitwisselingsysteem is expliciete toestemming nodig volgens de Wabvpz (Wet Aanvullende bepalingen verwerking persoonsgegevens in de zorg).
- Een kleine 50% van de burgers heeft deze toestemming al gegeven. Een klein deel heeft 'nee' gezegd. Het grootste deel van de burgers heeft zijn keuze nog niet kenbaar gemaakt.
- Met de Corona-opt in, zorg ik dat van alle burgers die niet expliciet 'nee' hebben gezegd, de huisartsinformatie **tijdelijk** beschikbaar gemaakt kan worden. Wel wordt **altijd** (als de patiënt daartoe in staat is) de patiënt om mondelinge toestemming gevraagd om de gegevens te mogen raadplegen.
- De toestemming verschuift daarmee voor deze groep burgers van toestemming *vooraf*, naar toestemming *op de HAP of SEH*. De patiënt dient dus toestemming te verlenen tot inzage in het medisch dossier, tenzij hij niet in staat is zijn wil te uiten.

- De toegang kan alleen worden verkregen door zorgaanbieders met een speciale pas. De inzage in het dossier wordt via logging geregistreerd, zodat ook achteraf voor de patiënt en hulpverleners controleerbaar is wie het medisch dossier heeft ingezien.
- Het gaat hier om een tijdelijk maatregel voor zolang de maatregel noodzakelijk is.