

Omstreden EPD komt er toch, al heet het anders

Nieuwe LSP wel beter afgeschermd

ROTTERDAM • De Eerste Kamer schoot het Elektronische Patiëntendossier (EPD) 1,5 jaar geleden af. Nu komt het er toch, het heet alleen anders. Maar de zorgen van toen zijn er nog steeds. Want is het veilig en kan Jan en alleman straks jouw medische gegevens inzien? Edwin Velzel, bestuurslid van VZVZ, de organisatie die verantwoordelijk is voor het project, probeert de zorgen weg te nemen.

SUZANNE DOCTER

Nadat de politiek een streep zette door de komst van het Elektronisch Patiëntendossier, gingen huisartsen, apothekers, ziekenhuizen en patiëntenorganisaties om de tafel. Nu komt er buiten de overheid om een 'private doorstart' van het plan.

Krijgen huisartsen en apothekers betaald voor iedere patiënt die zij aandragen voor opname in het nieuwe EPD?

Velzel: „Ja, ze krijgen geld. Maar dan moet je denken aan een paar dubbeltjes per patiënt. Het CPB heeft gezegd dat het EPD, of het LSP (Landelijk Schakel Punt, red.) zoals het nu heet, mag worden gebruikt

als de patiënt zelf toestemming geeft voor opname van zijn gegevens. Het geld is ter compensatie van het werk dat zorgverleners moeten verrichten om patiënten in te voeren. Het verhaal dat artsen er aan verdienen als ze meer dan 90 procent van hun patiënten aandragen, klopt niet. Dat stond in een oud businessplan. In het huidige plan, dat we binnenkort presenteren, écht niet.”

Waarom moeten we alsnog aan het LSP?

„Het is ontzettend handig voor zorgverleners en apothekers en zeker voor kwetsbare ouderen en chro-

nisch zieken. Zij krijgen op steeds meer verschillende plekken zorg. Het LSP helpt enorm als mensen bijvoorbeeld bij de huisartsenpost komen. Je kunt via dat systeem in één keer alle gegevens van iemand zien en daarmee voorkomen dat mensen medicijnen krijgen die niet met elkaar te combineren zijn.”

Maar het bezwaar van toen dat medische gegevens niet goed konden worden afgeschermd, geldt nog steeds.

„Dat is een misverstand: een huisarts uit Leusden kan niet kijken naar de gegevens van mensen uit heel Nederland. In het LSP worden regionale schotten gebouwd. Alleen ziekenhuizen kunnen bovenregionaal kijken. Wat handig is als er echt iets ergs gebeurt.”

En de patiënten, kunnen die bij hun eigen gegevens?

„Dat is de volgende stap. Straks kan een patiënt precies zien wie zijn gegevens bekijkt. En straks bepaalt hij zelf welke informatie zichtbaar is voor wie.”



Maar kan hij zijn eigen dossier inzien?

„We hebben afspraken gemaakt met patiëntenkoepelorganisatie NCPF. Vanaf 2014 kan iedereen zijn eigen gegevens bekijken en aanvullen.”

Is zo'n grote database niet makkelijk te kraken?

„Absoluut niet. Het LSP is géén grote database, maar een technisch afgeschermd systeem dat erg goed is beveiligd. Via internet kun je er niets eens bij.”

Veel patiënten zijn anders huisverig.

„Uit onwetendheid. Ze denken bij het LSP aan de in 2009 geplande, grote elektronische database die via internet bereikbaar was en ook makkelijk te kraken was. Terwijl als je mensen uitlegt hoe het werkt, 98 procent wil meedoen.”

Worden patiënten gedwongen mee te doen?

„Nee. Het is onzin dat mensen niet worden behandeld als ze niet meedoen aan het LSP. De apotheek van

Edwin Velzel: 'Het LSP is ontzettend handig voor zorgverleners en apothekers.' FOTO COR DE KOCK

St. Antonius Ziekenhuis in Nieuwegein zette vorige week op haar website dat ze patiënten die weigeren, geen medicijnen meer zou verstrekken. Dat was een domme fout.”

Worden artsen bestraft door verzekeraars als ze niet meedoen?

„Nee, deelname is vrijwillig. Voor contracten en overige vergoedingen maakt niet uit of je bent aangesloten op het LSP. Maar op den duur gaat de Inspectie voor de Gezondheidszorg bepaalde uitwisselingen wel verplicht stellen.

„Ook in de lijn der verwachting ligt dat beroepsgroepen zelf in de toekomst normen opstellen voor het uitwisselen van gegevens. Dan ligt het uiteindelijk voor de hand dat verzekeraars bij de inkoop zeggen dat artsen aan de eigen normen van de inspectie en de beroepsgroep zelf moeten voldoen.”