

Van: Dienstpunten V&I Voorlichting (multimedia@triviva.nl)

Verzonden: maandag 10 september 2013 11:48

Aan: 'info@transviva.nl' <info@transviva.nl>

Onderwerp: RE: vergoeding inbrengen studietoelzen in organisatie

Geachte medewerker van de Stichting Transviva,

De beschrijving van uw vraag over de vergoeding van het inbrengen van samen bij een geschiedveranderende operatie heeft ons uitvoerig geïnformeerd. De vraag is uiteindelijk overgenomen van het Zorginstituut Nederland. Het Zorginstituut antwoort als volgt (voor samen en studietoelzen, omdat een en ander niet anders is voor studietoelzen):

"Een operatie voor transponders worden vaak de testkies of maaris verwijderd. Dat betekent dat door een medische ingreep de vruchtbaarheid wordt verloren. Dat betekent dat voor deze ingreep bij transponders de redelijkheid uit de standpunten over inbrengen van samen en cryopreservatie van studietoelzen gevolgd kan worden. Het gaat dus om een zorg die ten beste kan worden gebracht van het bespaakt."

Een de redelijkheid kan verduidelijking. Check uit rapport over studietoelzen.

Voor de beschrijving van de situatie van eigen studietoelzen heeft het CHZ zoveel als mogelijk verduidelijking gezocht bij een standpunt uit 2007 over het verzamelen, inbrengen en bewaren van samen. In dit standpunt concludeerde het CHZ dat deze zorg niet de te verscheiden prioriteiten kan behoren. Dit is het geval als de maximale verandering van informatie onderling de gepresenteerd met het risico op volledigheid of volledigheid. Samen kan deze voorlopig niet de informatie veilig gesteld worden."

Het inbrengen van samen wordt dus niet enkel vergoed als er sprake is van een medische noodzaak, maar valt ook voor deze doelgroep onder het bespaakt.

Ik ga ervan uit dat ik u nu voldoende informatie kan geven, maar mocht u nog vragen hebben dan hoor ik het graag.

Met vriendelijke groeten,

Willy Storm

Publiekverlichter

Directie Communicatie

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

Postbus 20520

1200 CA Den Haag

070 - 3486249