

## Verzekering

Sinds de invoering van het vernieuwde zorgstelsel op 1 januari 2006 valt de fysiotherapie in de meeste gevallen niet meer onder de basisverzekering. Dit betekent dat u een extra aanvullende verzekering nodig heeft voor de vergoeding fysiotherapie.

Iedere patiënt is zelfverantwoordelijk voor wat betreft de vergoeding van het aantal behandelingen fysiotherapie. Kijk goed in uw polisvoorwaarden of neem in geval van twijfel contact op met uw zorgverzekeraar.

Wij hebben contracten met veel zorgverzekeraars zoals de Menzis, CZ, VGZ, Ohra, Delta Loyd, ONVZ, Univé, Trias, Nationale Nederlanden. Alle zorgverzekeraars vragen om digitale aanlevering van de declaraties. Dit betekent dat u van ons geen nota ontvangt wat betreft de behandelingen fysiotherapie die voor vergoeding in aanmerking komen.

Alleen bij zorgverzekeraars waarmee wij geen contracten hebben afgesloten gaat de behandelnota rechtstreeks naar de patiënt. Deze dient u eerst aan ons te betalen en vervolgens kunt u deze nota indienen bij uw eigen zorgverzekeraar.

Als praktijk hebben wij besloten om met 4 verzekeraars de contracten voor 2019 niet langer te accepteren.

*Op dit moment voldoen voor ons Caresq, de Friesland, Zorg en Zekerheid & Eno ( Salland, Energiek en Salland Zorgdirect) en Zilveren Kruis Achmea (met o.a. FBTO, Interpolis, Avéro Achmea, IAK, Aevitae, Prolife, Kiemer, OZF, ZieZo, IK! en YouCare.nu) niet aan onze kwaliteitseisen en de bovengenoemde punten. Met deze verzekeraars hebben we dus géén contract.*

Dit betekent dat uw behandeling niet volledig meer wordt vergoed door uw verzekeraar. U zult moeten bijbetalen per behandeling. Omdat dit bedrag per verzekeraar verschilt wordt u dringend aangeraden dit vooraf met uw zorgverzekeraar af te stemmen.

**Met alle overige zorgverzekeraars hebben wij wel een contract afgesloten!**

Voor meer informatie verwijzen graag naar de websites van de verschillende verzekeraars. Ook kunt u gerust bellen met onze secretaresses. Zij staan u graag te woord.

**Praktijk voor fysiotherapie Visser**