

Extra vergoedingen 2018

KBO-PCOB



Meer vergoedingen omdat u collectief verzekerd bent

Heeft u de Basis Plus Module of Aanvullend 1, 2, 3 of 4 sterren afgesloten?
Dan krijgt u, als Lid van KBO of PCOB, binnen de collectiviteit KBO-PCOB, het
pakket Extra Aanvullend KBO-PCOB.



Fysiotherapie en oefentherapie Cesar/Mensendieck

10 Fysiotherapie en oefentherapie Cesar/Mensendieck

Extra Aanvullend KBO-PCOB

Maximaal 6 behandelingen per persoon per kalenderjaar.



Overig

39 Hulp aan huis voor verzekerden van 18 jaar en ouder bij ADL uitval na ziekenhuisverblijf

Extra Aanvullend KBO-PCOB

Maximaal € 250,- per persoon na verblijf in een ziekenhuis (afhankelijk van de mate van ADL uitval).

42 Hulp bij mantelzorg

Extra Aanvullend KBO-PCOB

Maximaal € 250,- per persoon per kalenderjaar voor verzekerden met Aanvullend 2, 3 of 4 sterren. De vergoeding is afhankelijk van het bedrag dat nodig is voor de noodzakelijke ondersteuning.

48 Lidmaatschap KBO-PCOB

Wij geven een tegemoetkoming in de kosten in het eerste verzekeringsjaar in het KBO of PCOB lidmaatschap. Dit geldt voor bestaande en nieuwe leden.

Voorwaarde voor vergoeding

De tegemoetkoming geldt alleen voor nieuwe inschrijvingen bij Zilveren Kruis vanaf 1 januari 2018.

Extra Aanvullend KBO-PCOB

Maximaal € 20,- per lid.

49 Rijbewijskeuring

Wij vergoeden de kosten van een rijbewijskeuring.

Voorwaarde voor vergoeding

De keuring moet plaatsvinden bij een keuringsarts.

Wat wij niet vergoeden

Wij vergoeden niet de kosten van aanvullende medische keuringen, anders dan rijbewijskeuringen.

Extra Aanvullend KBO-PCOB

Maximaal € 35,-.

Aan dit overzicht met extra vergoedingen kunt u geen zelfstandige rechten ontleen. De extra vergoedingen uit dit overzicht zijn een aanvulling op de vergoedingen uit de door u afgesloten Basis Plus Module of Aanvullend 1, 2, 3 of 4 sterren. De voorwaarden en uitsluitingen uit de corresponderende artikelen van de Basis Plus Module en Aanvullend 1, 2, 3 en 4 sterren zijn onverkort van toepassing op de extra vergoedingen.