

Aan het bestuur van de

- Categorale instellingen, excl Oogziekenhuis (011)
- Trombosediensten (220)
- Abortusklinieken (370)
- Huisartsenlaboratoria (380)
- Productiesamenwerkingsverbanden (411)
- Ambulancediensten (240)
- Centrale posten voor ambulancediensten (810)

Newtonlaan 1-41
3584 BX Utrecht

Postbus 3017
3502 GA Utrecht

T 030 296 81 11
F 030 296 82 96
E info@nza.nl
I www.nza.nl

en alle zorgverzekeraars

Behandeld door
LHUS/mvem/Cure

E-mailadres
vragencure@nza.nl

Kenmerk
CI/10/42c
10D0046763

Onderwerp
Tarieflijst Instellingen 2011

Datum
14 december 2010

Geachte heer, mevrouw,

De Tarieflijst Instellingen 2011 is vastgesteld en gepubliceerd in de vorm van twee bijlagen bij beleidsregel Tarieflijst Instellingen 2011 (CU-2015). De categorieën instellingen waarvoor de tarieflijst geldig is, staan in de aanhef van de beleidsregel vermeld. De tarieflijst is niet van toepassing voor zorginstellingen die DBC's declareren.

Indexering van de tarieven

De tarieven in de Tarieflijst worden jaarlijks overeenkomstig de aanpassing van de kostenbedragen van de DBC's en de O(V)P's aangepast. De trendmatige aanpassing voor jaar t wordt gebaseerd op de voorcalculatie voor jaar t en de nacalculatie op de indices jaar t-1. De index wordt berekend als het gewogen gemiddelde van de loon- en materiële indices uit de beleidsregel 'calculatieschema' waarbij wordt uitgegaan van een aandeel 2/3 loonkosten en 1/3 materiële kosten. Op grond van de bovenstaande methodiek resulteert voor het jaar 2011 een voorcalculatorische index voor de kostentarieven van 1,4 %.

DBC-tarieven

Instellingen die verplicht zijn DBC's te declareren dienen de DBC-tarieven te gebruiken (deze zijn te vinden in de tariefapplicatie op www.nza.nl of via www.dbconderhoud.nl), terwijl de tarieflijst instellingen bedoeld is voor niet DBC-declarerende instellingen.

Beleidsregel

De beleidsregel 'Tarieflijst Instellingen 2011' (CU-2015) vindt u op onze website www.nza.nl.

Hoogachtend,
Nederlandse Zorgautoriteit

drs. M.S. Mulder
directeur Zorgmarkten Cure