

# Kosten medische onderzoeken (diagnostiek)

Juli 2022

## Kosten medische onderzoeken

Sommige vormen van onderzoek vallen onder het eigen risico. Dat betekent dat u voor deze zorg een eigen risico betaalt aan uw zorgverzekeraar, tenzij u voor dat kalenderjaar al uw volledige eigen risico heeft betaald. Meer informatie leest u in onze veelgestelde vragen over [kosten en declaraties](#) of neem contact op met uw zorgverzekeraar. Onderzoeken vragen wij alleen aan in overleg met u. Wij vertellen u graag meer over de kosten van medische onderzoeken bij Arts en Zorg.

### 1. Wat valt wel en niet onder het eigen risico?

De huisartsenzorg zelf valt niet onder het eigen risico, maar een aantal onderzoeken binnen de huisartsenzorg wel. Hieronder vindt u welke onderzoeken binnen de huisartsenzorg wel en niet onder het eigen risico vallen.

| Wel onder het eigen risico*   | Niet onder het eigen risico, als het op de praktijk wordt uitgevoerd** |
|---|--|
| Bloedafname in het ziekenhuis en nadere analyse                                       | 24-uurs bloeddrukmeting  |
| CRP-sneltest  | Longfunctietest  |
| Urineonderzoek, dat niet op de praktijk wordt gedaan                                  | Urineonderzoek bij vermoeden van blaasontsteking                       |
| Alle kweken, die worden afgenomen. Dit is inclusief SOA-test en kweken van ontlasting | EKG  |
| Teledermatologie  | Doppleronderzoek   |

\*Deze lijst is niet compleet. Controleer zelf altijd bij uw zorgverzekeraar wat voor u geldt.

\*\*Indien op basis van de uitslag vervolgonderzoeken nodig zijn, kunnen de vervolgonderzoeken wel onder het eigen risico vallen.

### 2. Wat kosten de laboratoriumonderzoeken?

Voor alle laboratoriumonderzoeken zijn de kosten samengesteld uit meerdere onderdelen. Als basis geldt altijd het afnemen van het bloed of de kweek zelf. Dit zijn de 'Opslagkosten Klinische chemie/Microbiologie'. Daarbovenop komen de kosten voor het onderzoek in het laboratorium. Deze heten 'Klinische chemie' of 'Microbiologie'. Deze kosten zijn afhankelijk van welke waarden worden bepaald.

#### Kosten afname bloed en kweken

- Voor de bloedafname bij uw praktijk door de doktersassistent rekenen we een bedrag van maximaal €6,09.
- Voor de afname van kweken rekenen we een bedrag van maximaal €19,38. Wanneer de afname thuis plaatsvindt, wordt dit door Saltro of een andere externe partij gedaan. De kosten bedragen dan maximaal €33,78.

We benadrukken hier dat het om tarieven gaat die maximaal door ons in rekening kunnen worden gebracht. Het is mogelijk dat de kosten bij een andere partij anders uitvallen. U kunt altijd bij een andere partij de kosten voor bloedafname opvragen om zo een goede beslissing te kunnen nemen.

#### Kosten onderzoek zelf

Naast de kosten voor de afname worden de kosten van het laboratoriumonderzoek bij u in rekening gebracht. Deze kosten zijn afhankelijk van de onderzochte waarden. Onderzoek naar vitamine B2 kost bijvoorbeeld maximaal €14,67. In bijlage 1 vindt u een overzicht van de maximum tarieven voor de verschillende onderzoeken. De kosten voor de afname en onderzoeken vallen onder het eigen risico.

### **Doortesten**

Bij sommige labwaarden zijn bepaalde uitkomsten aanleiding om het bloed verder te onderzoeken. Dit wordt ook doortesten genoemd. Welke labwaarden uiteindelijk worden onderzocht, is afhankelijk van de uitkomsten van de eerste labwaarde. Daarom is vooraf niet altijd vast te stellen wat het gaat kosten.

### **3. Wat staat er op mijn kostenoverzicht van de zorgverzekering?**

Wanneer de doktersassistent de bloedafname en kweken op uw Arts en Zorg locatie heeft gedaan, vindt u de kosten op het vergoedingenoverzicht terug onder Saltro of Eerstelijns Behandelcentra B.V. Dit hangt af van uw zorgverzekeraar.

Bij bloedafname of kweken door een externe partij vindt u op uw vergoedingenoverzicht de kosten terug onder de naam van het betreffende laboratorium.

Voor overige medische onderzoeken op Arts en Zorg locaties staan de kosten onder de naam Health Angels B.V., Saltro of Kysos. Heeft u vragen? Neem dan contact op met uw huisartsenpraktijk.

## Bijlage 1: Overzicht kosten laboratorium diagnostiek 2022

De vermelde tarieven zijn maximum tarieven die door ons in rekening kunnen worden gebracht. Er kan een korting gelden op dit tarief. Deze varieert per zorgverzekeraar. Onderstaande kosten gaan van het eigen risico af.

Het laboratorium declareert altijd een ordertarief per aanvraag. Deze kosten worden hieronder weergegeven.

| Ordertariefkosten klinische chemie / microbiologie   | Max. tarief |
|--|-------------|
| Ordertarief klinische chemie (bloedafname): in het geval Arts en Zorg prikt  | €6,09       |
| Ordertarief microbiologie (kweken) + opslag op ordertarief   | €19,77      |
| Incidenteel huisbezoek ten behoeve van klinisch-chemische en/of microbiologische laboratoriumonderzoeken + ordertarief microbiologie + opslag op ordertarief | €38,06      |

Onderstaande kosten gelden per bepaling. Deze kosten komen bij het ordertarief en de eventuele opslag.

|        | Klinische chemie                                   | Max. tarief |
|--------|--|-------------|
| 074891 | ALAT, SGPT, Transaminase                           | €1,90       |
| 074802 | Albumine   | €1,51       |
| 074896 | Alkalische fosfatase                               | €1,81       |
| 072602 | Allergenen, (Specifiek IgE Antistof tegen, RAST)   | €12,37      |
| 072603 | Allergenen, screening op inhalatie-allergie        | €16,57      |
| 079001 | Allergie-onderzoeken, bijzonder (CLB-B/CLB-C)      | €31,04      |
| 070307 | Amylase  | €2,21       |
| 072601 | Antistoffen tegen specifiek humaan weefsel         | €12,01      |
| 079003 | Antistoffen tegen weefselantigenen, bijzonder (CL) | €33,62      |
| 070611 | Antistoffen, vrije, tegen erythrocyten met behulp  | €5,81       |
| 070489 | ASAT, SGOT, transaminase                           | €1,80       |
| 070703 | Bezinkingsnelheid                                  | €1,92       |
| 074110 | Bilirubine, kwantitatief totaal of direct, elk     | €1,49       |
| 070201 | Bloed (occult), kwalitatief                        | €7,50       |
| 070820 | BNP/NT-proBNP                                      | €15,67      |
| 070426 | Calcium  | €1,64       |
| 074251 | Cholesterol, HDL                                   | €2,30       |
| 070425 | Cholesterol, totaal                                | €1,72       |
| 070689 | C-reactive proteïnen (CRP)                         | €4,06       |
| 070717 | Differentiele telling (hand)                       | €3,62       |
| 070718 | Differentiele telling (machinaal)                  | €1,79       |
| 072648 | DNA-antistoffen (kwantitatief)                     | €14,12      |
| 074801 | Eiwit  | €1,63       |
| 072649 | Ferritine  | €6,23       |
| 072582 | Foliumzuur   | €5,65       |
| 072552 | Follikelstimulerend hormoon (FSH)                  | €5,51       |
| 072417 | Gamma-glutamyl-transpeptidase                      | €1,78       |
| 070402 | Glucose Galactose-tolerantietest (i.v. belasting)  | €1,65       |
| 074065 | HbA1c  | €6,10       |
| 070702 | Hemoglobine [is inclusief (eventueel) hematocriet  | €1,73       |
| 070728 | Hemoglobine scheiding kwantitatief                 | €23,06      |

|        |   |        |
|--------|---|--------|
| 070437 | IJzer   | €2,26  |
| 079015 | Immunochemische onderzoeken, bijzonder (CLB-B)    | €15,80 |
| 070476 | Immunoglobuline, elk                              | €8,97  |
| 070443 | Kalium  | €1,63  |
| 074895 | Kreatine-fosfokinase                              | €1,81  |
| 070419 | Kreatinine  | €1,64  |
| 077121 | Leucocyten, enkelvoudige bepaling                 | €1,80  |
| 074151 | Lipase  | €2,34  |
| 072896 | Lithium   | €4,46  |
| 070469 | Magnesium   | €2,66  |
| 074892 | Melkzuur dehydrogenase (LDH)                      | €1,81  |
| 071739 | Micro-albumine in urine                           | €3,49  |
| 070442 | Natrium   | €1,65  |
| 072621 | Prostaatspecifiek antigeen (PSA)                  | €6,43  |
| 070716 | Reticulocyten tellen                              | €2,52  |
| 079004 | Reumafactoren (Elisa) (CLB-B)                     | €14,38 |
| 072573 | Thyrotrofine (TSH)                                | €4,77  |
| 072570 | Thyroxine (vrij T4)                               | €5,18  |
| 070460 | Triglyceriden                                     | €2,41  |
| 070715 | Trombocyten tellen                                | €1,78  |
| 070116 | Ureum   | €1,53  |
| 070100 | Urine screening kwalitatief zonder sediment Aceto | €2,49  |
| 070130 | Urinezuur   | €1,69  |
| 071511 | Vitamine B1, Thiamine                             | €10,47 |
| 072583 | Vitamine B12, cyanocobalamine                     | €6,20  |
| 070151 | Vitamine B2                                       | €14,67 |
| 071512 | Vitamine B6, Pyridoxine                           | €10,77 |
| 070440 | Vitamine D (dihydroxycholecalciferol)             | €8,13  |

|        | <b>Medische microbiologie</b>                     | <b>Max. tarief</b> |
|--------|---|--------------------|
| 071126 | Antistoffen, IgM tegen elk micro-organisme m.b.v. | €14,72             |
| 071118 | Antistoffen, IgT, IgG of IgA tegen elk micro-orga | €11,59             |
| 075045 | Determinatie micro-organismen, bacteriologisch    | €9,40              |
| 075054 | Determinatie micro-organismen, mycologisch        | €12,08             |
| 070003 | DNA-amplificatie, kwalitatief, geautomatiseerd    | €31,52             |
| 071105 | HBs antigeen                                      | €10,59             |
| 079000 | Kinkhoest-serologie (IgM + IgG)                   | €30,24             |
| 075043 | Kweekproef > 3 media, bacteriologisch             | €24,17             |
| 075053 | Kweekproef > 3 media, mycologisch                 | €23,11             |
| 075042 | Kweekproef 2 - 3 media, bacteriologisch           | €19,07             |
| 071137 | Microbieel antigeen of toxine direct in patienten | €23,87             |
| 071141 | Microbieel antigeen of toxine direct in patienten | €16,66             |
| 070501 | Microscopisch onderzoek (ongekleurd of gekleurd), | €6,51              |
| 070901 | Microscopisch onderzoek op parasieten (uitstrijk) | €31,86             |
| 070914 | Protozoaire cysten (concentratie)                 | €13,98             |
| 070505 | Resistentiebepaling kwalitatief m.b.v. diffusie-m | €10,59             |
| 070507 | Resistentiebepaling kwantitatief m.b.v. MRC/Etest | €7,35              |
| 070005 | RNA-amplificatie, kwalitatief                     | €92,91             |