

|   | 2021       | 2022       | 2023        | 2024        |
|---|------------|------------|-------------|-------------|
| 1150 IC bedden als basicapaciteit   | meerkosten | 27.250.000 | 27.250.000  | 27.250.000  |
| Extra flexibel inzetbare intensive care en klinische bedden in ziekenhuizen (variant 1) | subsidie   | subsidie   | 198.598.400 | 198.598.400 |
| Extra flexibel inzetbare intensive care en klinische bedden in ziekenhuizen (variant 2) | subsidie   | subsidie   | 430.075.310 | 430.075.310 |
| Extra flexibel inzetbare intensive care en klinische bedden in ziekenhuizen (variant 3) | subsidie   | subsidie   | 487.879.718 | 487.879.718 |
| Flexibele schil cohort bedden buiten het ziekenhuis                                     | 8.000.000  | 8.000.000  | 8.000.000   | 8.000.000   |
| Extra vervoersmogelijkheden voor patiënten  | 16.700.000 | 16.700.000 | 16.700.000  | 16.700.000  |
| Het inrichten van 1 landelijke en 10 regionale coördinatiecentra                        | 52.000.000 | 47.000.000 | 47.000.000  | 37.000.000  |
| Kosten voor de inzet flexibele buffercapaciteit in de curatieve zorg                    | NTB        | NTB        | NTB         | NTB         |
| TOTAAL VARIANT 1  | 76.700.000 | 98.950.000 | 297.548.400 | 287.548.400 |
| TOTAAL VARIANT 2  | 76.700.000 | 98.950.000 | 529.025.310 | 519.025.310 |
| TOTAAL VARIANT 3  | 76.700.000 | 98.950.000 | 586.829.718 | 576.829.718 |

IC bed

klinisch bed

variant 1

variant 2

variant 3

588252

414046

122012

202370

123658

35335

**AANPASSINGEN**

extra personeel 50%: ingroepad 12,5-25-37,5-50

resterend deel invullen met hoger opgeleid personeel (2,06 fte ic verpleegkundige; rekening houdend met incidentele opleidingskosten en hoger salaris)

**kapitaal en inventaris ongewijzigd**

tov oorspronkelijk berekening; materieel gehalveerd (aanname dat voor niet-bezet bed geen volledige voorraad geneesmiddelen en bloed hoeft te worden aangehouden) scenario 2: hetzelfde als 1 maar dan met meer bedden, maar met verschillende ingroepaden v.w.b. eerste 200 en resterende 350 bedden scenario 3: hetzelfde als 2 plus 300 flexibele bedden tegen marginale meerkosten cf oorspronkelijke berekening

|   | 2021 | 2022       | 2023        | 2024        | 2025        | 2026        | Struct      | Opmerkingen  |
|---|------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--|
| 1150 IC bedden als basicapaciteit   |      | 0          | 35.500.000  | 35.500.000  | 35.500.000  | 35.500.000  | 35.500.000  | Aantal bedden cf. fase 1 (109) en fase 1+ (33) van subsidieregeling covid-opshaling. Beschikbaarheidsvergoeding van € 250.000 per IC-bed (net als verzekeraars in 2021 betalen).   |
| Extra flexibel inzetbare intensive care en klinische bedden in ziekenhuizen (variant 1) |      | 2.714.548  | 24.219.138  | 31.871.775  | 39.524.412  | 46.123.804  | 46.123.804  | Variant 1 gaat uit van opschaling met 200 IC-bedden. Aanname dat die opschaling gepaard gaat met 50% personele en materiële uitbreiding. Aanname dat 50% personele uitbreiding in vier jaar wordt gerealiseerd. Overige inzet IC-verpleegkundigen wordt binnen bestaande bezetting wordt opgevangen door verpleegkundigen die zijn opgeleid tot IC-verpleegkundige, waarbij betreffende verpleegkundigen in aanmerking komen voor hoger salaris. Aanname verder dat de extra opleidingskosten en hogere loon alleen gelden voor de 2,06 fte ic verpleegkundige dus niet voor de 3,09 fte ic ondersteuners. |
| w.v. ic personeel   |      |            | 5.409.590   | 9.557.327   | 13.705.063  | 17.852.800  | 17.852.800  |  |
| w.v. ic rest (materieel, kapitaal, inventaris)  |      |            | 8.205.350   | 8.205.350   | 8.205.350   | 8.205.350   | 8.205.350   | Aanname dat met voldoende voorraad materieel (bloed, geneesmiddelen) 50% van kosten van een regulier IC-bed zijn gemoed. Voor componenten kapitaal en inventaris is met 100% van kosten van een regulier IC-bed gerekend.  |
| w.v. klinisch personeel   |      |            | 3.504.900   | 7.009.800   | 10.514.700  | 14.019.600  | 14.019.600  | Aanname dat 50% personele uitbreiding in vier jaar wordt gerealiseerd. Overige inzet verpleegkundigen wordt binnen bestaande bezetting opgevangen.   |
| w.v. klinisch rest (materieel, kapitaal, inventaris)                                    |      |            | 4.384.750   | 4.384.750   | 4.384.750   | 4.384.750   | 4.384.750   | Aanname dat met voldoende voorraad materieel 50% van kosten van een regulier klinisch bed zijn gemoed. Voor componenten kapitaal en inventaris is met 100% van kosten van een regulier klinisch bed gerekend.  |
| w.v. opleiden   |      | 2.714.548  | 2.714.548   | 2.714.548   | 2.714.548   | 1.661.304   | 1.661.304   | Aanname dat opleiding van IC-verpleegkundigen in vier jaar wordt gerealiseerd. Voor het opvangen van 15,3 procent jaarlijkse uitstroom is vanaf 2026 gerekend met 15,3 procent van bedrag in periode 2022-2025.  |
| Extra flexibel inzetbare intensive care en klinische bedden in ziekenhuizen (variant 2) |      | 9.048.495  | 72.389.396  | 91.012.698  | 109.641.807 | 127.194.445 | 161.509.525 | Variant 2 gaat uit van opschaling met 550 IC-bedden. Aanname (net als bij variant 1) dat die opschaling gepaard gaat met 50% personele en materiële uitbreiding. Voor wat betreft personele uitbreiding is voor eerste 200 bedden aanname (net als in variant 1) dat uitbreiding in vier jaar wordt gerealiseerd.  |
| w.v. ic personeel (als in variant 1)  |      |            | 5.409.590   | 9.557.327   | 13.705.063  | 17.852.800  | 17.852.800  |  |
| w.v. ic personeel (bovenop variant 1)   |      |            | 13.670.062  | 18.507.152  | 23.350.050  | 28.169.720  | 62.484.800  | Voor wat betreft personele uitbreiding is voor overige 350 bedden aanname (gelet op opleidingscapaciteit) dat uitbreiding in twaalf jaar wordt gerealiseerd.   |
| w.v. ic rest (materieel, kapitaal, inventaris)  |      |            | 22.564.713  | 22.564.713  | 22.564.713  | 22.564.713  | 22.564.713  | Aannames conform variant 1   |
| w.v. klinisch personeel   |      |            | 9.638.475   | 19.276.950  | 28.915.425  | 38.553.900  | 38.553.900  | Aannames conform variant 1   |
| w.v. klinisch rest (materieel, kapitaal, inventaris)                                    |      |            | 12.058.063  | 12.058.063  | 12.058.063  | 12.058.063  | 12.058.063  | Aannames conform variant 1   |
| w.v. opleiden   |      | 9.048.495  | 9.048.495   | 9.048.495   | 9.048.495   | 7.995.250   | 7.995.250   | Voor eerste 200 bedden sluit berekening opleidingskosten aan bij variant 1. Voor resterende 350 bedden wordt uitgegaan van langere doorlooptijd.   |
| Extra flexibel inzetbare intensive care en klinische bedden in ziekenhuizen (variant 3) |      | 9.048.495  | 130.193.804 | 148.817.106 | 167.446.215 | 184.998.853 | 219.313.933 | Variant 3 gaat uit van opschaling met 850 IC-bedden: 550 conform variant 2 + 300 flexibel.   |
| Flexibele schil cohort bedden buiten het ziekenhuis                                     |      | 8.000.000  | 8.000.000   | 8.000.000   | 8.000.000   | 8.000.000   | 8.000.000   | Aangepast; reeks vanaf 2022 ipv 2021   |
| Extra vervoersmogelijkheden voor patiënten  |      | 16.700.000 | 16.700.000  | 16.700.000  | 16.700.000  | 16.700.000  | 16.700.000  | Aangepast; reeks vanaf 2022 ipv 2021   |
| Het inrichten van 1 landelijke en 10 regionale coördinatiecentra                        |      | 39.000.000 | 47.000.000  | 52.000.000  | 45.000.000  | 27.000.000  | 27.000.000  | Aangepast; reeks vanaf 2022 ipv 2021   |

|   | 2021 | 2022       | 2023        | 2024        | 2025        | 2026        | Structureel |
|---|------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 1150 IC bedden als basicapaciteit   | 0    | 0          | 35.500.000  | 35.500.000  | 35.500.000  | 35.500.000  | 35.500.000  |
| Extra flexibel inzetbare intensive care en klinische bedden in ziekenhuizen |      |            |             |             |             |             |             |
| Variant 1: opschaling 200 bedden  | 0    | 2.714.548  | 24.219.138  | 31.871.775  | 39.524.412  | 46.123.804  | 46.123.804  |
| Variant 2: opschaling 550 bedden  | 0    | 9.048.495  | 72.389.396  | 91.012.698  | 109.641.807 | 127.194.445 | 161.509.525 |
| Variant 3: opschaling 850 bedden  |      | 9.048.495  | 130.193.804 | 148.817.106 | 167.446.215 | 184.998.853 | 219.313.933 |
| Flexibele schil cohortbedden buiten ziekenhuis                              | 0    | 8.000.000  | 8.000.000   | 8.000.000   | 8.000.000   | 8.000.000   | 8.000.000   |
| Extra vervoersmogelijkheden voor patiënten                                  | 0    | 16.700.000 | 16.700.000  | 16.700.000  | 16.700.000  | 16.700.000  | 16.700.000  |
| Inrichten van coördinatiecentra (1 landelijk, 10 regionaal)                 | 0    | 39.000.000 | 47.000.000  | 52.000.000  | 45.000.000  | 27.000.000  | 27.000.000  |

|                        | 2021 | 2022   | 2023    | 2024    | 2025    | 2026    | 2026    |
|------------------------|------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Totaal incl. variant 1 | 0    | 66.415 | 131.419 | 144.072 | 144.724 | 133.324 | 133.324 |
| Totaal incl. variant 2 | 0    | 72.748 | 179.589 | 203.213 | 214.842 | 214.394 | 248.710 |
| Totaal incl. variant 3 | 0    | 72.748 | 237.394 | 261.017 | 272.646 | 272.199 | 306.514 |

|   | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | Structureel |
|---|------|------|------|------|------|-------------|
| 1150 IC bedden als basicapaciteit             | 0    | 36   | 36   | 36   | 36   | 36          |
| Opschaling met 50 ic-bedden                   | 3    | 24   | 32   | 40   | 46   | 46          |
| flexibele schil (100 fte ic-verpleegkundigen) | 2    | 3    | 4    | 5    | 5    | 5           |

| Kostensoort  | Grondslag      | A) Vaste beschikbaarheid, geen substitutie personeel en 100% bezetting => geen aparte vergoeding voor bezetting | Basisbedragen    | Basis voor subsidie deel 2   | Basisbedragen vaste beschikbaarheid | B) Vaste beschikbaarheid, mogelijke substitutie personeel en reële kans op bezetting (vergelijkbaar met fase 2 subsidieregeling, maar zonder eenmalige vergoedingen in deel 0) => geen aparte vergoeding voor bezetting | Basisbedragen    | Basis voor subsidie deel 3A  | Basisbedragen voor flexibele beschikbaarheid | C) Flexibele beschikbaarheid, personeel zoveel mogelijk via substitutie (vergelijkbaar met fase 3 subsidie, maar zonder eenmalige vergoedingen in deel 0), => vergoeding bezetting via reguliere declaraties | Basisbedragen    |
|--|----------------|---|------------------|--|-------------------------------------|---|------------------|--|--|--|------------------|
| Personeelkosten IC-bed                               | Normatief LNAZ | Berekening op basis van LNAZ-rapport bezetting per IC-bed: 2,06 IC-verpleegkundige 3,06 IC-ondersteuner         | € 357.056        | 70% netto extra vaste aanstellingen, 30% opvangen met bestaand personeel.  | € 249.939                           | 70% netto extra vaste aanstellingen, 30% opvangen met bestaand personeel.   | € 249.939        | 10% netto extra aanstellingen voor opbouwen van flexibele schil.   | € 35.706                                     | 10% netto extra aanstellingen voor opbouwen van flexibele schil.   | € 24.994         |
| Materiële kosten IC-bed                              | Kostprijs NZa  | In reguliere kostprijs: Geneesmiddelen Bloed Kunst- en hulpmiddelen, implantaten Overig                         | € 134.178        | 50% tbv aanleggen ijzeren voorraad en eventueel gebruik.   | € 67.089                            | 50% tbv aanleggen ijzeren voorraad en eventueel gebruik.  | € 67.089         | 0%, alleen een vergoeding bij inzet  | € 0  | 0%, alleen een vergoeding bij inzet  | € 0              |
| Gebouwkosten (incl. financieringslasten) IC-bed      | Kostprijs NZa  | Huur en afschrijvingen gebouwen en installaties Onderhoud en beheer Financieringslasten                         | € 65.172         | Geen sprake van huur, afschrijvingen en financieringslasten vanwege subsidie deel 0. 25% voor onderhoud en beheer. | € 16.293                            | Huur en afschrijvingen gebouwen en installaties Onderhoud en beheer Financieringslasten   | € 65.172         | Geen sprake van huur, afschrijvingen en financieringslasten vanwege subsidie deel 0. 25% voor onderhoud en beheer. | € 16.293                                     | Huur en afschrijvingen gebouwen en installaties Onderhoud en beheer Financieringslasten  | € 65.172         |
| inventaris IC-bed                                    | Kostprijs NZa  | Medische en overige inventaris  | € 31.846         | Medische en overige inventaris wordt vergoed via subsidie deel 0.  | € 0                                 | Medische en overige inventaris  | € 31.846         | Medische en overige inventaris wordt vergoed via subsidie deel 0.  | € 0  | Medische en overige inventaris   | € 31.846         |
| <b>Totaal per IC-bed per jaar</b>                    |                |   | <b>€ 588.252</b> |  | <b>€ 333.321</b>                    |   | <b>€ 414.046</b> |  | <b>€ 51.999</b>                              |  | <b>€ 122.012</b> |
| Personeelkosten verpleegbed                          | Normatief LNAZ | Berekening op basis van LNAZ-rapport bezetting per verpleegbed: 2,23 Verpleegkundige                            | € 140.196        | 70% netto extra vaste aanstellingen, 30% opvangen met bestaand personeel.  | € 98.137                            | 70% netto extra vaste aanstellingen, 30% opvangen met bestaand personeel.   | € 98.137         | 10% netto extra aanstellingen voor opbouwen van flexibele schil.   | € 14.020                                     | 10% netto extra aanstellingen voor opbouwen van flexibele schil.   | € 9.814          |
| Materiële kosten verpleegbed                         | Kostprijs NZa  | In reguliere kostprijs: Geneesmiddelen Bloed Kunst- en hulpmiddelen, implantaten Overig                         | € 36.653         | Is gedekt in dbc-tarief. Voorraad is aanwezig.   | € 0                                 | Is gedekt in dbc-tarief. Voorraad is aanwezig.  | € 0              | Is gedekt in dbc-tarief. Voorraad is aanwezig.   | € 0  | Is gedekt in dbc-tarief. Voorraad is aanwezig.   | € 0              |
| Gebouwkosten (incl. financieringslasten) verpleegbed | Kostprijs NZa  | Huur en afschrijvingen gebouwen en installaties Onderhoud en beheer Financieringslasten                         | € 18.928         | Geen sprake van huur, afschrijvingen en financieringslasten vanwege subsidie deel 0. 25% voor onderhoud en beheer. | € 4.732                             | Huur en afschrijvingen gebouwen en installaties Onderhoud en beheer Financieringslasten   | € 18.928         | Geen sprake van huur, afschrijvingen en financieringslasten vanwege subsidie deel 0. 25% voor onderhoud en beheer. | € 4.732                                      | Huur en afschrijvingen gebouwen en installaties Onderhoud en beheer Financieringslasten  | € 18.928         |
| inventaris verpleegbed                               | Kostprijs NZa  | Medische en overige inventaris  | € 6.593          | Medische en overige inventaris wordt vergoed via subsidie deel 0.  | € 0                                 | Medische en overige inventaris  | € 6.593          | Medische en overige inventaris wordt vergoed via subsidie deel 0.  | € 0  | Medische en overige inventaris   | € 6.593          |
| <b>Totaal per verpleegbed per jaar</b>               |                |   | <b>€ 202.370</b> |  | <b>€ 102.869</b>                    |   | <b>€ 123.658</b> |  | <b>€ 18.752</b>                              |  | <b>€ 35.335</b>  |

## Berekening basisbedrag personeelskosten

| Per IC-bed         | Aantal fte | Schaal | Totaal per fte |          |                  |
|--------------------|------------|--------|----------------|----------|------------------|
| IC-verpleegkundige | 2,06       |        | 55             | € 79.026 | € 162.794        |
| IC-ondersteuner    | 3,09       |        | 45             | € 62.868 | € 194.262        |
|                    |            |        |                |          | <b>€ 357.056</b> |
| Per klinisch bed   | Aantal fte | Schaal | Totaal per fte |          |                  |
| Verpleegkundige    | 2,23       |        | 45             | € 62.868 | <b>€ 140.196</b> |

|   |             |             |
|---|-------------|-------------|
| Kosten per afgestudeerd IC-verpleegkundige (P)                              | € 81.700    | € 81.700    |
| Aantal IC-verpleegkundigen per IC-bed (crisiscapaciteit cf. berekening Nza) | 2,06        | 2,06        |
| FTE-factor (zoals gehanteerd door het Capaciteitsorgaan)                    | 77,50%      | 77,50%      |
| Benodigd aantal afgestudeerden per jaar (gegeven evenwicht na 12 jaar)(Q)   | 0,66        | 0,22        |
| Opleidingskosten per jaar per bed   | € 54.291    | € 18.097    |
| Extra IC-bedden   | 50          | 350         |
| Opleidingskosten per jaar voor dit aantal extra IC-bedden                   | € 2.714.548 | € 6.333.946 |

Bovenstaande gaat uit van een ondergrens capaciteit, waarbij we aannemen dat deze geheel extra worden opgeleid bovenop huidig basispad, als ook de salariskosten structureel geormerkt worden bekostigd. Ten aanzien van eventueel benodigde extra capaciteit is de aanname dat deze niet wordt gevonden in extra personeel, maar door verschuivingen binnen of flexibele inzet van het huidig personeelsbestand. De instroom in de bachelor verpleegkunde neemt toe, waardoor het aannemelijk is dat er ook studenten zijn die kunnen starten aan de opleiding tot IC-verpleegkundige (zie onder).

## instroom per vestiging

Druk op het plusje naast de kolomnaam voor meer detail.

| hogeschool <input type="checkbox"/> | 2016         | 2017         | 2018         | 2019         | 2020         |
|-------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| avans hs.                           | 482          | 422          | 488          | 606          | 767          |
| chr. hs. ede                        | 249          | 239          | 276          | 247          | 228          |
| chr. hs. windesheim                 | 454          | 396          | 421          | 393          | 457          |
| de haagse hs.                       | 145          | 216          | 274          | 140          | 232          |
| fontys hs.                          | 446          | 356          | 552          | 501          | 517          |
| hanzehogeschool groningen           | 554          | 531          | 490          | 490          | 536          |
| hs. inholland                       | 202          | 279          | 310          | 340          | 407          |
| hs. leiden                          | 294          | 342          | 284          | 381          | 460          |
| hs. rotterdam                       | 345          | 440          | 287          | 515          | 668          |
| hs. utrecht                         | 365          | 586          | 372          | 465          | 494          |
| hs. van amsterdam                   | 268          | 370          | 393          | 409          | 482          |
| hs. van arnhem en nijmegen          | 491          | 463          | 511          | 651          | 758          |
| hs. viaa                            | 140          | 155          | 185          | 222          | 240          |
| hz university of applied sciences   | 157          | 186          | 143          | 164          | 153          |
| nhl stenden hs.                     | 226          | 240          | 224          | 233          | 291          |
| saxion hs.                          | 359          | 527          | 505          | 482          | 517          |
| zuyd hs. <input type="checkbox"/>   | 212          | 279          | 314          | 272          | 273          |
| <b>totaal</b>                       | <b>5,389</b> | <b>6,027</b> | <b>6,029</b> | <b>6,511</b> | <b>7,480</b> |

|  |       |
|--|-------|
| Salariskosten IC-verpleegkundige €71.891 (gemiddeld, full time)      | 71891 |
| Salariskosten gewone verpleegkundige € 59.640 (gemiddeld, full time) | 59640 |

**Parameters**

|   |           |
|---|-----------|
| Flexibele opschaling IC bedden                              | 50        |
| Personeelkosten per IC bed                                  | € 357.056 |
| Verskil personeelskosten IC-vpk vs IC-ondersteuners         | € 16.158  |
| Opslagpercentage beschikbaarheid IC-vpk werkzaam op kliniek | 100%      |
| Beschikbaarheidsopslag IC-vpk werkzaam op kliniek per fte   | € 16.158  |
| Extra opleidingskosten IC-vpk t/m 200                       | € 54.291  |
| Fte IC-VPK per IC-bed                                       | 2,06      |
| Fte IC-ondersteuners per IC-bed                             | 3,09      |

| Vaste kosten  | Extra bedden | Totale Kosten (100% extra personeel van buiten) | Extra kosten (bij 50% personeel van buiten + 50% werkdruk/efficiency/kwaliteit/afschalen) | Extra kosten (0% personeel van buiten, 100% werkdruk/efficiency/kwaliteit/afschalen)           |
|---|--------------|---|---|--|
| Extra opleidingskosten IC-verpleegkundigen  | 50           | € 2.714.548                                     | € 2.714.548   | € 2.714.548 (opleiden is onafhankelijk van vraag waar iemand vandaan komt)                     |
| Beschikbaarheidsopslag IC-vpk werkzaam op kliniek                                     | 50           | € 1.664.274                                     | € 1.664.274   | € 1.664.274 de IC-verpleegkundigen werkzaam op de kliniek worden betaald cf. IC-vpk inschaling |
| Personeelskosten IC-verpleegkundigen werkzaam op de kliniek                           | 50           | € 6.475.404                                     | € 3.237.702   | € 0  |
| Personeelkosten IC-ondersteuners (=reguliere verpleegkundigen) werkzaam op de kliniek | 50           | € 9.713.106                                     | € 4.856.553   | € 0  |
| Personeelkosten extra bezetting op de kliniek   | 100          | € 14.019.564                                    | € 7.009.782   | € 0  |
|   |              | <b>€ 34.586.896</b>                             | <b>€ 19.482.859</b>   | <b>€ 4.378.822</b>   |

**Berekening opleidingskosten**

|   |                    |                    |
|---|--------------------|--------------------|
| Kosten per afgestudeerd IC-verpleegkundige (P)                              | € 81.700           | € 81.700           |
| Aantal IC-verpleegkundigen per IC-bed (crisiscapaciteit cf. berekening Nza) | 2,06               | 2,06               |
| FTE-factor (zoals gehanteerd door het Capaciteitsorgaan)                    | 77,50%             | 77,50%             |
| Benodigd aantal afgestudeerden per jaar (gegeven evenwicht na 12 jaar)(Q)   | 0,66               | 0,22               |
| Opleidingskosten per jaar per bed   | € 54.291           | € 17.974           |
| Extra IC-bedden   | 50                 | 350                |
| <b>Opleidingskosten per jaar voor dit aantal extra IC-bedden</b>            | <b>€ 2.714.548</b> | <b>€ 6.290.900</b> |

Bovenstaande gaat uit van een ondergrens capaciteit, waarbij we aannemen dat deze geheel extra worden opgeleid bovenop huidig basispad, als ook de salariskosten structureel geoormerkt worden bekostigd.

Ten aanzien van eventueel benodigde extra capaciteit is de aanname dat deze niet wordt gevonden in extra personeel, maar door verschuivingen binnen of flexibele inzet van het huidig personeelsbestand.

De instroom in de bachelor verpleegkunde neemt toe, waardoor het aannemelijk is dat er ook studenten zijn die kunnen starten aan de opleiding tot IC-verpleegkundige (zie onder).

**Berekening basisbedrag personeelskosten**

| Per IC-bed         | Aantal fte | Schaal | Totaal per fte |  |                  |
|--------------------|------------|--------|----------------|--|------------------|
| IC-verpleegkundige | 2,06       | 55     | € 79.026       |  | € 162.794        |
| IC-ondersteuner    | 3,09       | 45     | € 62.868       |  | € 194.262        |
|                    |            |        |                |  | <b>€ 357.056</b> |
| Per klinisch bed   | Aantal fte | Schaal |                |  |                  |
| Verpleegkundige    | 2,23       | 45     | € 62.868       |  | <b>€ 140.196</b> |