

Elektrische en elektronische medische hulpmiddelen en laboratoriumapparatuur - MeLaRec

Tarief geldig vanaf 1 juli 2005

Definities

1. Medisch hulpmiddel

Alle instrumenten, toestellen of apparaten, alle stoffen of alle andere artikelen - toebehoren niet inbegrepen - die elektrische stroom nodig hebben en die alleen of in combinatie worden gebruikt, en die voor de volgende doeleinden worden aangewend:

- diagnose, preventie, bewaking, behandeling of verlichting van ziekte;
- diagnose, bewaking, behandeling, verlichting of compensatie van verwondingen of een handicap;
- onderzoek naar of vervanging of wijziging van de anatomie of van een fysiologisch proces;
- beheersing van de bevruchting,

en waarbij de belangrijkste beoogde werking niet met farmacologische of immunologische middelen of door metabolisme wordt bereikt, maar wel door dergelijke middelen kan worden ondersteund.

2. Medisch hulpmiddel voor in-vitrodiagnostiek

Elk medisch hulpmiddel - toebehoren niet inbegrepen - dat een reagens, een reactief product, een kalibratiemateriaal, een controle-materiaal, een kit, een instrument, een apparaat, een toestel of een systeem is dat afzonderlijk of in combinatie wordt gebruikt en door de fabrikant is bestemd om te worden gebruikt voor het in-vitro-onderzoek van specimens, met inbegrip van donorbloed en -weefsel, uitsluitend of hoofdzakelijk met het doel om informatie te verschaffen:

- over een fysiologische of pathologische toestand, of
- over een aangeboren afwijking, of
- waarmee de veiligheid en de mate van verenigbaarheid met potentiële ontvangers kunnen worden bepaald, of
- om de uitwerking van therapeutische maatregelen te toetsen.

3. Laboratoriumapparatuur en uitrusting

Alle elektrische of elektronische apparaten, toebehoren niet inbegrepen, die gebruikt worden voor de opname, de voorbereiding, de analyse, het doseren, de synthese, de karakterisatie, de identificatie, de diagnostische analyse en de kwaliteitscontrole van monsters in situ of in laboratoria (zoals laboratoria voor medische en klinische analyses, laboratoria voor biologie en biochemie, industriële of controle laboratoria, researchcentra, universitaire laboratoria of laboratoria van hogescholen / universiteiten, onderwijsinstellingen,...).

Elektrische en elektronische producten – uitgezonderd batterijen – die onderworpen zijn aan een andere terugnameplicht (bijv. pc of scherm) en die volledig en duurzaam geïntegreerd zijn in elektromedische en laboapparatuur zijn uitsluitend onderworpen aan de MeLaRec-bijdrage. In het geval van afgewerkte producten die niet volledig en duurzaam geïntegreerd zijn, gelden uitsluitend de andere recyclagebijdragen die van kracht zijn zelfs indien ze samen verkocht worden of gelijktijdig geleverd worden.

Categorie per netto gewicht (zonder verpakking, zonder batterijen)

7.1 Medische thermometer, bloeddrukmeter, elektronische hartslagmeter	€ 0.83*
7.2 0 - < 5 kg	€ 1.65*
7.3 5 - < 10 kg	€ 6.00*
7.4 10 - < 50 kg	€ 21.00*
7.5 50 - < 150 kg	€ 70.00*
7.6 150 - < 500 kg	€ 220.00*
7.7 ≥ 500 kg	€ 650.00*

*21% btw niet inbegrepen

Opmerkingen:

- Enkel de professionele bloeddrukmeters en elektronische hartslagmeters die de CE-markering dragen conform de Europese Richtlijn Medische Hulpmiddelen (93/42/EEG) vallen onder de sector MeLaRec.
- Enkel de in een systeem integreerbare professionele personenweegschalen vallen onder de sector MeLaRec. De personenweegschalen (huishoudelijk gebruik) zijn opgenomen in de productenlijst van de sector SDA.
- De categorie 7.1 dekt de autonome toestellen. Professionele bloeddrukmeters en elektronische hartslagmeters integreerbaar in een systeem zijn afhankelijk van hun gewichtscategorie onderworpen aan een recyclagebijdrage.
- Er moet geen afzonderlijke bijdrage aangerekend worden voor eventuele gasontladinglampen.

Elektrische en elektronische medische hulpmiddelen en laboratoriumapparatuur - MeLaRec

Tarief geldig vanaf 1 juli 2005

Illustratieve lijst

1. Medisch hulpmiddel

- Anesthesieapparaat, debietregelaar
- Bed, patiëntenlift en rolstoel
- Beeldverwerkingseenheid
- Chirurgisch en revalidatie-hulpmiddel, dentaal en optisch instrument
- Echografie
- Elektrische weegschaal en bloeddrukmeter
- Elektrodiagnosetoestel / -systeem / -monitoring
- Elektronische lichaamsthermometer
- Endoscopie
- Ergometer- en revalidatietoestel
- Fysiotherapieapparatuur
- Laserapparaat, bistouri
- Lithotriptor
- Onderzoektafel (met of zonder lamp)
- Operatietafel (met of zonder lamp)
- RX-diagnose, MRI, scanner, radiotherapie
- Sterilisator
- Ventilator, externe defibrillator en pomp

2. Medisch hulpmiddel voor in-vitrodiagnostiek

- Analyse-apparatuur voor in-vitrodiagnostiek

3. Laboratoriumapparatuur en uitrusting

Algemene laboratoriumapparatuur

- Algemene laboratoriumapparatuur
- Labautomation / Lab robot-product / systeem
- Laboratoriumweegapparatuur
- Laboratoriuminrichting
- Potentiometrische meting, titrator
- Sterilisatie- en reinigingsapparatuur
- Vacuümapparatuur

Analytische en optische instrumenten

- Fotometer, spectrofotometer, spectrometer
- Instrument voor chromatografie of andere scheidingstechnieken
- Microscopie: optisch en elektronisch
- On-line analyzer
- Thermische analyse

Biotechnologie & Life Sciences

- Bioreactor
- Centrifuge
- Desintegrator
- Elektroforese-apparatuur
- Flow cytometer
- Homogenisator
- Image analyser
- Instrument voor genomics en proteomics
- Membraanscheider
- Micro array equipment

Apparatuur voor fysische en mechanische testen

- Apparaat voor klimaattesten (clean room, klimaatkast)
- Apparaat voor mechanische testen
- Fysische testen
- Handheld tester (gasdetectie, temperatuur, vochtigheid, troebelheid)
- Petroleumtesten