

Lijst van onbeantwoorde medische behoeften 2019	Prioriteitsindicator
Amyotrofe Lateraal Sclerose (ALS)	11,34
Recidiverend glioblastoom	10,58
Pancreaskanker BRCA+	10,56
Neuronale ceroidlipofuscinose type 2	10,40
Malignant pleural mesothelioma	10,34
Mesothelioom (2L)	10,22
Duchenne spierdystrofie	10,02
Vroegtijdig en selectieve wondverzorging diepe brandwonden bij kinderen	9,86
Acute lymfoblastische leukemie (ALL)	9,56
Eerstelijnsbehandeling van gemetastaseerde niet-kleincellige longkanker (Non Small Cell Lung Cancer, NSCLC) met hoge, lage of zonder expressie van PD-L1	9,49
Lokaal gevorderde of gemetastaseerde neurotrofine tyrosine receptor kinase (NTRK) genfusie gerelateerde vaste tumoren in volwassen en pediatrische patiënten	9,45
Metastatic uveal melanoma	9,40
Tweedelijnsbehandeling lokaal geavanceerde tot gemetastaseerde spier-invasieve urotheelkanker	9,25
chronische graft versus hostziekte (cGVHZ)	9,20
MET-gedreven niet-resecteerbaar en lokaal gevorderd of gemetastaseerd papillaire niercelcarcinoom	9,09
Recidiverend en/of gemetastaseerd plaveiselcelkankers van het hoofd-halsgebied (SCCHN)	9,08
Alfa-Mannosidose	9,06
Acute myeloïde leukemie (AML)	9,00
Stadium III niet-reseceerbare niet-kleincellige longkanker (Non Small Cell Lung Cancer, NSCLC)	8,94
Recidiverend en/of gemetastaseerd plaveiselcelkanker van het hoofd-halsgebied (SCCHN) met progressie of na platinum bevattende chemotherapie	8,93
Eerstelijns onderhoudsbehandeling van BRCA-gemuteerd ovariumkanker	8,91
Gemetastaseerd gevorderd maagkanker HER2 positief (2L en +)	8,90
Kleincellige longkanker (Small Cell Lung Cancer)	8,80
Ernstige bloedingen en coagulopathie met fibrinogeendeficiëntie	8,74
non-GCB diffuus grootcellig B-cel lymfoom	8,74
Multiple sclerose type primary progressive (*)	8,72
Systemische sclerodermie en interstitiële longziekte (longfibrose)	8,60
Gemetastaseerd niet kleincellig longkanker (NSCLC) BRAF V600E + (*)	8,57
Osteogenesis imperfecta	8,52
Pneumonie bij geïntubeerde en mechanisch geventileerde patiënten	8,51
Chronische Lymfatische Leukemie bij ouderen/patiënten met co-morbiditeiten	8,49
Multirefractair Mutlipel Myeloom en/of met afwijking van de karyotype	8,46
Refractaire of recidiverende diffuus grootcellig B-cell lymphoma	8,40
Niet kleincellig longkanker PD-L1+ (3L)	8,38
Eerstelijnsbehandeling van gemetastaseerde urotheliale blaaskanker	8,37

Transthyretine geassocieerde amyloïdotische cardiomyopathie (TTR-CM)	8,30
Gemetastaseerd borstkanker BRCA+	8,28
hepatocellulair carcinoma (HCC)	8,25
Niet kleincellig longkanker KRASm+	8,18
Recidiverende of refractaire Chronische Lymfatische Leukemie met 17p deletiemutatie (17p del R/R CLL)	8,18
Recidiverende of refractaire Chronische Lymfoïde Leukemie (CLL)	8,17
HRR-gemuteerde castratieresistent gemetastaseerd prostaatcarcinoom	8,14
Dravet Syndroom	8,02
Gevorderd plaveiselcelcarcinoom (aCSCC)	8,00
Gevorderde systemische Mastocytose (ASM)	8,00
Myasthenia gravis	7,94
Gemetastaseerd colorectaal carcinoom	7,83
Lysosomale zure lipase deficiëntie	7,62
Lupus nephritis	7,52
Onvoldoende gecontroleerd carcinoïdsyndroom (*)	7,43
Sporadic inclusion-body myositis (sIBM)	7,22
Gevorderd niercelcarcinoom (RCC) L2	7,03
Alzheimer	6,78
Non-Hodgkin lymfoom (1L)	6,72
Emergency treatment of known or suspected opioid overdose	6,18
Chronische hartinsufficiëntie	6,00
Alpha-1 antitrypsine deficiëntie (AATD)	5,78
Clostridium difficile infecties (preventie van de recidieven)	5,24
Hypogammaglobulinemia (HGG) by solid organ transplantation	5,22
Behandelingsresistente depressie	4,89
Hypoparathyroidie	4,16