

Liste des besoins médicaux non rencontrés 2023	Indicateur de priorité
Corona Virus Disease 2019 (COVID-19)	11,63
Cancer urothélial localement avancé ou métastatique, après progression	11,44
Glioblastome nouvellement diagnostiqué	11,4
Sclérose Latérale Amyotrophique	11,34
Maladie aigue du greffon contre l'hôte	11,25
Cholangiocarcinome localement avancé ou métastatique avec fusion ou réarrangement du récepteur 2 du facteur de croissance des fibroblastes (FGFR2)	10,63
Cancer des voies biliaires avancé et non résécable	10,60
Glioblastome récurrent	10,58
Déficit en sphingomyélinase acide	10,54
Leucodystrophie métachromatique	10,40
Céroïde-lipofuscinose neuronale de type 2 (CLN2)	10,4
Mésothéliome pleural malin	10,34
Cancer du poumon non à petites cellules avancé et métastatique avec insertion dans l'exon 20 de l'EGFR	10,2
Amylose à chaîne légère (AL)	10,14
Myopathie de Duchenne	10,02
Cancer de l'estomac ou de la jonction gastro-œsophagienne HER2-positif, localement avancé, après progression malgré trastuzumab	9,96
Syndrome de Lennox-Gastaut (LGS)	9,88
Débridement sélectif et précoce des brûlures profondes chez les enfants	9,86
Carcinome épidermoïde avancé du canal anal, localement avancé ou métastatique, après progression	9,84
Maladie lymphoproliférative prétraitée post-transplantation positive au virus d'Epstein barr (EBV-PTLD)	9,50
Traitement de ≥3 ligne du cancer du sein métastatique HER2-positif (HER2+ mBC) après échec du trastuzumab emtansin (T-DM1)	9,37
Carcinome à cellules squameuses de la tête et du cou récurrent et/ou métastasé (SCCHN) avec progression ou après chimiothérapie à base de platine	9,33
Fibrodysplasia ossificans progressiva (FOP)	9,28
Traitement à partir de la 2ème ligne du cancer du poumon non à petites cellules avancé, surexprimant HER2/HER2-muté	9,24
Cancer du sein avancé (stade IV) HR-positif HER2-négatif avec mutation PIK3CA	9,2
Maladie chronique du greffon contre l'hôte	9,2
Syndromes myélodysplasiques à haut risque	9,15
Carcinome rénal papillaire non résécable, localement avancé ou métastasé MET-déterminé	9,09
Carcinome à cellules squameuses de la tête et du cou récurrent et/ou métastatique (SCCHN)	9,08
Alfa-Mannosidose	9,06
Neurofibromatose type 1 (NF1)	8,94
Lymphome folliculaire (LF) récurrent ou réfractaire (R/R) ayant reçu au moins deux traitements systémiques antérieurs (3L+)	8,83
Cancer du poumon non à petites cellules métastatique déjà traité par immunothérapie (2L+)	8,8
Paralysie supranucléaire progressive (PSP)	8,8
Cancer Bronchique à Petites Cellules (SCLC)	8,8
Maladie de Huntington	8,78
Lymphome diffus à grandes cellules B non GCB	8,74
Sclérodémie systémique et maladie pulmonaire interstitielle (fibrose pulmonaire)	8,6
Ostéogenèse imparfaite	8,52
Pneumonie chez des patients intubés et ventilés mécaniquement	8,51

Lymphome diffus à grandes cellules B en rechute ou récidivant	8,5
Cancer urothélial métastasé de la vessie (1L)	8,37
Traitement adjuvant du cancer du poumon non à petites cellules mutées de stade IB-IIIa EGFR	8,31
Receveurs de transplantation atteints d'infections à cytomégalovirus (CMV) réfractaires ou résistantes	8,28
Syndrome d'hypercroissance associé à une mutation de PIK3CA (PROS)	8,23
Cancer du poumon non à petites cellules KRAS+	8,18
Cancer colorectal métastasé	8,03
Syndrome de Dravet	8,02
Carcinome épidermoïde cutané avancé	8
Mastocytose systémique agressive (ASM)	8
Cancer du poumon non à petites cellules résecable à un stade précoce ou localement avancé (traitement néo-adjuvant et adjuvant)	7,89
drépanocytose	7,8
Syndrome carcinoïde insuffisamment contrôlé	7,77
Glomérulosclérose segmentaire et focale	7,73
Déficit en lipase acide lysosomale	7,62
Syndrome de Cushing endogène	7,6
Cancer du sein métastatique (mBC) avec faible expression du récepteur HER2 (HER2-low), après échec d'au moins 1 ligne de chimiothérapie antérieure	7,58
Lupus néphrétique	7,52
Psoriasis pustuleux généralisé (psoriasis pustulosa generalisata)	7,52
Carcinome cellulaire rénal avancé (RCC) L2	7,33
Infections au virus respiratoire syncytial (RSV) chez les enfants	7,28
Myosite sporadique à inclusions (sIBM)	7,22
Syndrome d'hyperchylomicronémie familiale	7,12
Alzheimer	6,78
Traitement adjuvant d'un cancer du sein à haut risque, HER2-négatif, avec mutation BRCA1/2 (gBRCAm), stade précoce (TNM I-III)	6,72
tumeur à cellules géantes des tissus mous	6,57
Insuffisance cardiaque à fraction d'éjection préservée (HFpEF)	6,52
Néphropathie à IgA	6,48
Virus respiratoire syncytial	6,45
Œsophagite à éosinophiles	6,43
Traitement d'urgence d'une overdose suspectée ou connue aux opioïdes	6,18
Cluster headache épisodique	5,9
Inflammations sévères de la cornée (chez les patients non répondants aux traitements disponibles ou corticodépendants)	5,83
Déficience en alpha-1-antitrypsine (AATD)	5,78
Infection à Clostridium difficile (prévention des récurrences)	5,24
Hypogammaglobulinémie (HGG) en cas de transplantation d'organe solide	5,22
Douleur chronique réfractaire	5,1
Dépression résistante au traitement	4,89
Hypoparathyroïdie	4,16
Toux chronique réfractaire	4,03