

	解剖学	真核生物	疾患	化学物質 および薬 物	分析、診 断、治療 の技術と 機器	精神障害	物理的現 象	食品と飲 料
	A	B1	C	D	E	F3	G1	J2
1.薬物・化学物質に関する副標目								
薬理学		○(※注1)		○				
毒性・副作用		○(※注1)		○				○
治療的利用		○(※注1)		○			○	○
診断的利用				○				
類似体・誘導体				○				
拮抗物質・阻害物質				○				
血液				○				
尿				○				
2.診断に関する副標目								
診断			○			○		
画像診断	○		○			○		
X線診断	○		○			○		
放射性核種診断	○		○			○		
超音波診断	○		○			○		
病理学	○		○			○		
3.治療に関する副標目								
治療			○			○		
薬物療法			○			○		
外科的療法	○		○			○		
移植	○							
食事療法			○			○		
精神療法			○			○		
放射線療法			○			○		
看護			○		○	○		
リハビリテーション			○		○(※注2)	○		
予防			○			○		
4.疾患の原因などに関する副標目								
病因			○			○		
遺伝学			○			○		
免疫学			○			○		
化学的誘発			○			○		
合併症			○			○		
転移性			○(※注3)					
欠損・欠乏				○				
有害作用					○		○	
5.その他の副標目								
疫学			○			○		
予後			○			○		
実験的			○			○		

※注1：植物(B1-120+)、キノコ類(子囊菌門；B01-130-60+、担子菌門；B01-130-70+)、ストラメノパイル(B01-140+)、藍藻類(B03-110-260-10+、B03-180+)に限定

※注2：外科手術(E4)に限定

※注3：腫瘍(C4)に限定