

NCIt Concept Code	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	ソース同義語 (FDA CDRH)S	優先用語(優先用語)	Source (FDA CDRH PT)	優先用語(優先用語)	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	NCI Definition	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent PT	Source Code for FDA CDRH Parent (FDA CDRH Code)	Parent Concept's NCIt PT (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	親概念のNCIt優先用語(優先用語)	Parent Concept's NCIt Concept Code (NCIt only Parent)	今回追加した同義語
C3137	Inflammation	炎症		炎症			A localized protective response resulting from injury or destruction of tissues. Inflammation serves to destroy, dilute, or wall off both the injurious agent and the injured tissue. In the acute phase, inflammation is characterized by the signs of pain, heat, redness, swelling, and loss of function. Histologically, inflammation involves a complex series of events, including dilatation of arterioles, capillaries, and venules, with increased permeability and blood flow; exudation of fluids, including plasma proteins; and leukocyte migration into the site of inflammation. --2004	組織の損傷または破壊から生じる局所の防御反応。炎症は、有害物質と傷害を受けた細胞の両方を破壊、希釈、または壁を形成する役割がある。急性期では、炎症は疼痛、発熱、発赤、腫脹、および機能障害を示す。組織学的には、透過性亢進、毛細血管および小動脈の膨張、血流増加を伴う細胞の液体の滲出、炎症部分への巨血球移動といった複雑な一連の事象が関係している。(2004)		C54027	2688	Parent Problem/Medical Problem		C36295		
C3671	Injury	損傷		損傷			Damage inflicted on the body as the direct or indirect result of an external force, with or without disruption of structural continuity.	外力の直接または間接的な結果として身体が受けた障害であり、組織的な連続性が破壊される場合とされない場合がある。		C54027	2688	Parent Problem/Medical Problem		C36291		
C50796	Insufficiency, Valvular	閉鎖不全、弁	Valvular insufficiency	弁閉鎖不全			Dysfunction of one of the cardiac valves, with incomplete valve closure resulting in valvular regurgitation.	心臓弁のうち1つの機能障害のこと。弁の閉鎖が不完全なことで、弁膜逆流に至る。		C54027	2688	Parent Problem/Medical Problem	Valvular Heart Disorder	C45525		
C34818	Intermenstrual Bleeding	月経中間期出血					Pertaining to the inner layer of the blood vessels.	血管の内層に関連するもの。		C26791	1888	Hemorrhage				
C50616	Intimal Dissection	血管内膜解離	Dissection, intimal	解離、血管内膜			Bleeding within the cranium.	頭蓋内出血(脳出血とクモ膜下出血を含む)		C54027	2688	Parent Problem/Medical Problem	Arterial Disorder	C35317		
C50438	Intracranial hemorrhage	頭蓋内出血	Bleeding, Intracranial	出血、頭蓋内出血			Bleeding within the cranium.	頭蓋内出血(脳出血とクモ膜下出血を含む)		C26791	1888	Hemorrhage				

NCI Concept Code	Source (FDA CDRH PT)	優先用語 (優先用語)	Source Synonym(s) (FDA CDRH SYs)	ソース同義語 (FDA CDRH SYs)	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	NCI Definition	NCI定義	NCI Concept Code for FDA CDRH Parent (FDA CDRH Code)	Source Code for FDA CDRH Parent (FDA CDRH Code)	Parent Concept's Source PT (for Column J&K)	Parent Concept's NCIT PT (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	親概念の優先用語 (優先用語)	Parent's NCIT Code (NCI only Parent)	今回追加した同義語
C50618	Intraocular Pressure Rise	眼内圧上昇	IOP Rise in intraocular pressure. (IOPR) Pressure (IOPR), rise in intraocular IOPR. intraocular pressure rise. (IOPR)	IOPR 眼内圧上昇、(IOPR) 圧 (IOPR)、眼内圧上昇 IOPR、眼内圧上昇、(IOPR)	Increase of pressure of the intraocular fluid in the eye.	眼における眼内液の圧力の上昇のこと。	Increase of pressure of the intraocular fluid in the eye.	眼における眼内液の圧力の上昇のこと。	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Eye and Ear Finding	眼と耳の所見	C36283	
C50786	Intraocular Pressure, Delayed, Uncontrolled	眼圧、遅発性、コントロール不良	Delayed, uncontrolled intraocular pressure (IOP) Uncontrolled intraocular pressure (IOP) OP Delayed. Uncontrolled intraocular pressure (IOP), delayed, uncontrolled (IOP), delayed, uncontrolled (IOP), delayed, uncontrolled (IOP)	遅延性、制御されていない眼内圧 (IOP) 制御されていない、遅延性眼内圧 (IOP) OP遅延性、制御されない (IOP)、遅延性眼内圧 (IOP)、遅延性、制御されていない (IOP)で制御されない (IOP) (眼内圧) 遅延性、制御されていない	Changes in the fluid pressure inside the eye.	眼内の体液圧の変化を指す。			C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Eye and Ear Finding	眼と耳の所見	C36283	
C50619	Intraoperative Pain	術中疼痛							C3303	1994	Pain				
C50621	Iritis	虹彩炎			Inflammation of the iris.	虹彩の炎症。	Inflammation of the iris.	虹彩の炎症。	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Non-Neoplastic Eye Disorder	非新生物性眼疾患	C27604	

NCIt Concept Code	Source (FDA CDRH) Code	優先用語(優先用語) FDA CDRH) Code	Source Synonym(s) (FDA CDRH) SYs	ソース同義語 (FDA CDRH) SYs	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	NCI Definition	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent PT	Source Code for FDA CDRH Parent Code) (Code)	Parent Concept's Source PT (for Column J&K)	Parent Concept's (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	親概念のNCIt優先用語(優先用語) 優先用語に含みがない概念だけのもの	Parent Concept's NCIt Code (NCI-Parent)	今回追加した同義語
C50623	2421	Irritability				ソース(FDA CDRH)定義	NCI Definition	NCI定義	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Nervous System Finding	神経系所見	C36280	
C50624	1941	Irritation							C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem			C36295	
C34738	1942	Ischemia							C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Cardiovascular System Finding	心血管系所見	C35552	
C50625	2493	Ischemic Heart Disease	Disease, ischemic heart disease, ischemic	疾患、虚血性心疾患、虚血性		ソース(FDA CDRH)定義	NCI Definition	NCI定義	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Non-Neoplastic Disorder	非新生物性心疾患	C35741	
C3344	1943	Itching					NCI Definition	NCI定義	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Integumentary System Signs and Symptom	外皮系徴候と症状	C5036	

NCIt Concept Code	Source (FDA CDRH PT)	優先用語(優先用語)	Source Synonym(s) (FDA CDRH SYs)	ソース同義語 (FDA CDRH SYs)	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	NCI Definition	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent PT	Source Code for FDA CDRH Parent (FDA CDRH Code)	Parent Concept's Source PT (for Column J&K)	Parent's NCIt PT (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	親概念の優先用語(優先用語にない概念だけのもの)	Parent Concept's NCIt Code (NCI-only Parent)	今回追加した同義語
C3143	2187 Jaundice	黄疸							C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Gastrointestinal System Signs and Symptom	消化器系徴候と症状	C3368	
C26750	2374 Joint Dislocation	関節脱臼	Dislocated Joint	関節脱臼					C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Dislocation	脱臼	C35724	
C35760	2373 Joint Disorder	関節障害	Disorder, Joint	障害、関節		Any disease of the joints.		関節の疾患。	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Non-Neoplastic Connective and Soft Tissue Disorder	非新生物性結合組織と軟組織の疾患	C26326	
C50627	2356 Joint Swelling	関節腫脹	Swelling, joint	腫脹、関節					C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Connective and Soft Tissue Finding	結合組織と軟組織の所見	C36288	
C26805	1944 Keratitis	角膜炎				Inflammation of the cornea.		角膜の炎症。	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Non-Neoplastic Corneal	非新生物性角膜疾患	C27608	
C50450	1945 Acanthamoeba	角膜炎、アcantamoeba	Acanthamoeba keratitis	アcantamoeba 角膜炎	Keratitis due to infection by acanthamoeba; it is usually associated with soft contact lens wear, particularly overnight wear.	アcantamoebaによる角膜炎。通常、ソフトコンタクトウェアの特に夜間の装用に関連している。	Keratitis due to infection by acanthamoeba; it is usually associated with soft contact lens wear, particularly overnight wear.	アcantamoebaによる角膜炎。通常、ソフトコンタクトウェアの特に夜間の装用に関連している。	C26805	1944	Keratitis				

NCIt Concept Code	Source (FDA CDRH PT)	優先用語(概念用語) (FDA CDRH PT)	Source Synonym(s) (FDA CDRH SYs)	ソース同義語 (FDA CDRH)S Ys	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	NCI Definition	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent PT	Source Code for FDA CDRH Parent CDRH Code)	Parent Concept's Source PT (for Column J&K)	Parent's NCIt-PT (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	概念の優先用語(概念用語) (優先用語にない概念だけのもの)	Parent Concept's NCIt Code (NCI-only Parent)	今回追加した同義語
C50917	2465	分娩、早期	Premature labor	早期分娩	Ouster of a viable infant before the normal end of gestation, commonly defined as interruption of pregnancy between the twentieth-thirty seventh completed weeks after the onset of the last menstrual cycle.	正常な妊娠終了の前に、生存可能な胎児を娩出すること。一般に、最終月経から数えて20週から37週の間には、妊娠を中断することと定義されている。	Ouster of a viable infant before the normal end of gestation, commonly defined as interruption of pregnancy between the twentieth-thirty seventh completed weeks after the onset of the last menstrual cycle.	正常な妊娠終了の前に、生存可能な胎児を娩出すること。一般に、最終月経から数えて20週から37週の間には、妊娠を中断することと定義されている。	C54027	2688	Reproductive Process		妊娠合併症	C21173	
C50446	1946	裂傷							C3671	2348	Injury				
C61390	3161	導線による熱傷							C34441	1757	Burn(s)				
C61392	3162	導線によるショック							C35016	2072	Shock				
C50629	1947	左室機能障害	Dysfunction, left ventricular	機能障害、左心室機能障害、左	Failure of adequate output by the left ventricle despite an increase in distending pressure and in end-diastolic volume, with dyspnea, orthopnea, and other signs and symptoms of pulmonary congestion and edema.	拡張末期圧の上昇、および拡張末期容量の増加にも関わらず、左心室からの十分な拍出量を得られないこと。呼吸困難、起座呼吸、およびその他の肺うっ血の徴候や症状を伴う。	Failure of adequate output by the left ventricle despite an increase in distending pressure and in end-diastolic volume, with dyspnea, orthopnea, and other signs and symptoms of pulmonary congestion and edema.	拡張末期圧の上昇、および拡張末期容量の増加にも関わらず、左心室からの十分な拍出量を得られないこと。呼吸困難、起座呼吸、およびその他の肺うっ血の徴候や症状を伴う。	C54027	2688	Cardiovascular System Finding	Cardiovascular System Finding	心臓血管系所見	C35552	
C50630	1948	左室不全	Failure, left ventricular	不全、左心室不全、左	Failure of adequate output by the left ventricle despite an increase in distending pressure and in end-diastolic volume, with dyspnea, orthopnea, and other signs and symptoms of pulmonary congestion and edema.	拡張末期圧の上昇、および拡張末期容量の増加にも関わらず、左心室からの十分な拍出量を得られないこと。呼吸困難、起座呼吸、およびその他の肺うっ血の徴候や症状を伴う。	Failure of adequate output by the left ventricle despite an increase in distending pressure and in end-diastolic volume, with dyspnea, orthopnea, and other signs and symptoms of pulmonary congestion and edema.	拡張末期圧の上昇、および拡張末期容量の増加にも関わらず、左心室からの十分な拍出量を得られないこと。呼吸困難、起座呼吸、およびその他の肺うっ血の徴候や症状を伴う。	C50577	2206	Heart Failure				

NCIt Concept Code	Source (FDA CDRH PT)	優先用語(優先用語)	Source Synonym(s) (FDA CDRH SYs)	ソース同義語 (FDA CDRH SYs)	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	NCI Definition	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent PT	Source Code for FDA CDRH Parent (FDA CDRH Code)	Parent Concept's Source PT (for Column J&K)	Parent Concept's (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	親概念のNCIt優先用語(ソース優先用語に含めない概念だけのもの)	Parent Concept's NCIt Code (NCI-only Parent)	今回追加した同義語
C50631	Left Ventricular Hypertrophy	左室肥大	Ventricular hypertrophy, left	心室肥大、左	Enlargement or overgrowth of the myocardium of the left ventricle, due to pressure overload.	左心室の心筋の肥大または過剰増殖を指す。慢性的な圧負荷により生じる。	Enlargement or overgrowth of the myocardium of the left ventricle, due to chronic pressure overload.	左心室の心筋の肥大または過剰増殖を指す。慢性的な圧負荷により生じる。	C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem	Cardiovascular System Finding	心臓血管系所見	C35552	
C50412	Lethargic	嗜眠							C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem	Cardiovascular System Finding	心臓血管系所見	C28104	
C50633	Ligament(s) Damage To	靭帯、障害	Damage to ligament(s)	靭帯障害					C3671	2348	Injury				
C50909	Limited Mobility Of The Implanted Joint	インプラントされた関節の可動制限							C50603	1924	Implant, Failure Of				人工関節の可動制限
C50833	Liver Contusion	肝挫傷	Contusion, liver	挫傷、肝	Bruising of the liver.	肝の損傷のこと。	Bruising of the liver.	肝の損傷のこと。	C50441	1787	Contusion				
C50634	Liver Dysfunction	肝機能障害	Dysfunction, liver	機能障害、肝					C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem	Gastrointestinal System Finding	消化器系所見	C36279	
C50854	Liver Laceration(s)	肝裂傷	Laceration(s), liver	裂傷、肝					C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem	Injury to Liver	肝臓損傷	C35241	
C50635	Loss of consciousness	意識喪失			The neurologic status characterized by the occurrence of a loss of the ability to perceive and respond.	知覚および反応能力の喪失によって特徴付けられた神経学的状態。			C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem	Nervous System Finding	神経系所見	C36280	意識消失
C50636	Loss of pulse	脈拍喪失	Pulse, Loss Of	脈拍、喪失					C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem	Cardiovascular System Finding	心臓血管系所見	C35552	脈拍消失

NCIt Concept Code	Source (FDA CDRH) Code	優先用語ソース(優先用語 FDA CDRH)	Source Synonym(s) (FDA CDRH) SYs	ソース同義語 (FDA CDRH) SYs	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent PT	Source Code for FDA CDRH Parent (FDA CDRH Code)	Parent Concept's Source PT (for Column J&K)	Parent Concept's (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	親概念の用語(優先用語にない概念だけのもの)	Parent Concept's NCIt Code (NCI-only Parent)	今回追加した同義語
C50641	2501	Low Cardiac Output	Cardiac output, low cardiac	心拍出量、低拍出量、低心				C54027	2688	Problem/Medical Problem	Cardiovascular System Finding	心臓血管系所見	C35552	
C50644	2397	Lung, Overinflation Of	Overinflation of lung	肺過膨張		Abnormal permanent enlargement of the lung air spaces distal to terminal bronchiole not resulted from wall destruction, e.g. due to loss of opposite lung.	終末細気管支より末梢の肺の含気部位の異常な恒久的肥大であり、肺壁の破壊が原因でないもの。例：他方の肺の欠損など。	C54027	2688	Problem/Medical Problem	Respiratory System Finding	呼吸器系所見	C45233	
C27153	1956	Lupus		狼瘡				C2889	1732	Autoimmune Disease				
C3832	2359	Malaise		倦怠感				C54027	2688	Patient Medical Problem	Symptom	症状	C4876	
C50431	2370	Mammogram, Abnormal	Abnormal mammogram	マンモグラフィ異常				C54027	2688	Patient Medical Problem			C36295	
C50645	2198	Mediastinal Shift	Shift, mediastinal	縦隔偏位、縦隔	Normal location of the mediastinum changes to the right or left, depending upon the underlying cause.	正常な縦隔の位置が原疾患によって右か左に変化すること。		C54027	2688	Patient Medical Problem			C36295	
C2867	1958	Memory Loss	Loss of memory	記憶喪失		Systematic and extensive loss of memory caused by organic or psychological factors. The loss may be temporary or permanent, and may	器質的または心理的要因によって生じる体系的かつ広範な記憶の消失。その消失は一時的または恒久的であり、または最近の記憶に影響が出る。	C54027	2688	Patient Medical Problem	Mental and Behavioral Signs and Symptoms	精神と行動の徴候と症状	C3858	

NCIt Concept Code	Source (FDA CDRH PT)	優先用語(優先用語)	Source Synonym(s) (FDA CDRH SYs)	ソース同義語 (FDA CDRH SYs)	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	NCI Definition	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent PT	Source Code for FDA CDRH Parent (FDA CDRH Code)	Parent Concept's Source PT (for Column J&K)	Parent's NCIt PT (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	概念の優先用語(優先用語にない概念のもの)	Parent Concept's NCIt Code (NCI-Parent)	今回追加した同義語
C26828	2389	Meningitis							C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Neoplastic Central Nervous System	非新生物性中枢神経系疾患	C27586	
C35219	1959	Menstrual Irregularities		不順、月経	Deviations from the normal process; e.g. delayed, difficult, profuse, scanty, unusual bleeding, etc.	正常な過程から逸脱を指す。例えば、遅延、困難、過多、過少、異常、失血などのこと。	Deviations from the normal process; e.g. delayed, difficult, profuse, scanty, unusual bleeding, etc.	正常な過程から逸脱を指す。例えば、遅延、困難、過多、過少、異常、失血などのこと。	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Menstrual Disorder	月経障害	C34815	
C50549	2232	Microcysts, Epithelial		上皮性小嚢腫	Very small, round vesicles containing fluid and cellular debris observed on the surface of the cornea under slit-lamp examination in some types of corneal dystrophy and in wearers of extended-wear lenses.	体液および細胞片を含む非常に小さな丸い小水疱。細隙灯検査下で、ある種の角膜ストロフィーや、長時間装着用のコンタクトレンズの着用者において、角膜の表面に観察されるもの。	Very small, round vesicles containing fluid and cellular debris observed on the surface of the cornea under slit-lamp examination in some types of corneal dystrophy and in wearers of extended-wear lenses.	体液および細胞片を含む非常に小さな丸い小水疱。細隙灯検査下で、ある種の角膜ストロフィーや、長時間装着用のコンタクトレンズの着用者において、角膜の表面に観察されるもの。	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Eye and Ear Finding	眼と耳の所見	C36283	
C50792	1871	Micturition Urgency		切迫	A sudden compelling urge to urinate.	突然耐え難く排尿したい衝動にかられること。	A sudden compelling urge to urinate.	突然耐え難く排尿したい衝動にかられること。	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Genitourinary Signs and Symptom	泌尿器系徴候と症状	C5035	
C34336	1962	Miscarriage		流産(自然)	Loss of the products of conception from the uterus before the fetus is viable; spontaneous abortion.	胎児が生存可能になる前に、受精卵が子宮から失われること。自然流産。	Expulsion of the products of conception before the completion of gestation without deliberate interference.	胎児が生存可能になる前に、受精卵が子宮から失われること。自然流産。	C35221	1688	Abortion				
C50432	2159	Misdiagnosis		誤診					C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Error	C43369		
C50429	2561	Missed Dose		薬の飲み忘れ					C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Conceptual Entity	C20181		



NCIt Concept Code	Source (FDA CDRH PT)	優先用語 (優先用語)	Source (FDA CDRH PT)	Source Synonym(s) (FDA CDRH SYs)	ソース同義語 (FDA CDRH SYs)	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	NCI Definition	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent PT	Source Code for FDA CDRH Parent (FDA CDRH Code)	Parent Source PT (for Column J&K)	Parent Concept's (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	親概念の優先用語 (優先用語は無い概念だけのもの)	Parent's NCI Code (NCI-only Parent)	今回追加した同義語
C48655	Missing Value Reason	適正な値が見当たらないこと								N/A	N/A	Reportable Event	報告できる事象	C54034		
C50888	Mitral Insufficiency	僧帽弁閉鎖不全	Insufficiency, mitral	閉鎖不全、僧帽弁		Dysfunction of the mitral valve, with incomplete valve closure resulting in valvular regurgitation.			不完全な弁閉鎖が弁膜逆流をもたらしている僧帽弁の機能不全。	C50796	Insufficiency, Valvular					
C50653	Mitral Perforation	僧帽弁穿孔	Perforation, mitral	穿孔、僧帽弁						C54027	2688	Patient Medical Problem	心臓損傷	C45430		
C50852	Mitral Regurgitation	僧帽弁逆流	Regurgitation, mitral	逆流、僧帽弁		The backward flow of blood from the left ventricle into the left atrium, owing to insufficiency of the mitral valve; it may be acute or chronic, usually due to mitral valve prolapse, rheumatic heart disease or a complication of cardiac dilatation.	左心室から左心房への血液の還流で、僧帽弁の機能不全によるもの。急性の場合も慢性の場合もある。通常は、僧帽弁逸脱、リウマチ性心疾患、または心拡張による合併症の場合に生じる。	The backward flow of blood from the left ventricle into the left atrium, owing to insufficiency of the mitral valve; it may be acute or chronic, usually due to mitral valve prolapse, rheumatic heart disease or a complication of cardiac dilatation.	左心室から左心房への血液の還流で、僧帽弁の機能不全によるもの。急性の場合も慢性の場合もある。通常は、僧帽弁逸脱、リウマチ性心疾患、または心拡張による合併症の場合に生じる。	C50888	Mitral Insufficiency					
C50654	Mitral Stenosis	僧帽弁狭窄症	Stenosis, mitral	狭窄症、僧帽弁		Narrowing of the left atrioventricular mitral orifice.	左心房の僧帽弁口の狭小化のこと。	Narrowing of the left atrioventricular mitral orifice.	左心房の僧帽弁口の狭小化のこと。	C62433	2697	Valvular Stenosis	弁狭窄症	C62433		

NCIt Concept Code	Source (FDA CDRH PT)	優先用語 (優先用語)	Source (FDA CDRH SYs)	ソース同義語 (FDA CDRH SYs)	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	NCI Definition	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent PT	Source Code for FDA CDRH Parent (FDA CDRH Code)	Parent Concept's Source PT (for Column J&K)	Parent NCIT PT (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	概念の優先用語 (優先用語に先立って用いない概念だけのもの)	Parent Concept's NCIt Code (NCI-Only Parent)	今回追加した同義語
C50655	Mitral Valve Prolapse	僧帽弁逸脱	Prolapse, mitral valve prolapse of mitral	逸脱、僧帽弁、僧帽逸脱	Prolapse of the mitral valve, often with regurgitation, associated with myxomatous proliferation of the leaflets of the mitral valve.	ソース(FDA CDRH)定義 しばしば逆流を伴う僧帽弁の逸脱で僧帽弁葉の粘液変性を伴うもの。	A fairly common and often benign valvular heart disorder characterized by redundancy or hooding of mitral valve leaflets so that they prolapse into the left atrium, often causing mitral regurgitation. It is often a symptomless condition but may be marked by varied symptoms (e.g. chest pain, fatigue, dizziness, dyspnea, or palpitations) leading in some cases to endocarditis or ventricular tachycardia.	僧帽弁小葉の過長または膨隆を特徴とし、比較的よく見られるが、その多くは良性である心臓弁膜症。小葉が左房内に逸脱し、僧帽弁逆流を生じることが多い。しばしば無症状の状態であるが、さまざまな症状(胸部疼痛、倦怠感、目まい、呼吸困難、動悸など)を呈することもあり、場合によっては心内膜炎または心室頻拍を引き起こす。	C36173	2475	Prolapse	Valvular Heart Disorder	概念の優先用語 (優先用語に先立って用いない概念だけのもの)	C45525	
C50656	Muscle Spasm(s)	筋攣縮	Spasm(s), muscle)	攣縮、筋	A sudden, violent, involuntary contraction of a muscle or group of muscles.	突然の、激しい、不随意的の一群の筋肉の収縮。	A sudden, violent, involuntary contraction of a muscle or group of muscles.	突然の、激しい、不随意的の一群の筋肉の収縮。	C54027	2688	Patent Medical Problem	Connective and Soft Tissue Finding	結合組織と軟組織の所見	C36288	
C50657	Muscle Stimulation	筋刺激	Stimulation of muscle	筋刺激					C54027	2688	Patent Medical Problem	Connective and Soft Tissue Finding	結合組織と軟組織の所見	C36288	
C50658	Muscle Weakness	筋脱力	Weakness, muscular	脱力、筋			A reduction in the strength of one or more muscles.	1つ以上の筋肉の力の減少。	C54027	2688	Patent Medical Problem	Connective and Soft Tissue Finding	結合組織と軟組織の所見	C36288	
C50659	Muscular Rigidity	筋固縮	Rigidity, muscular	固縮、筋	Stiffness or inflexibility.	硬直または柔軟性の欠如を指す。	Stiffness or inflexibility.	硬直または柔軟性の欠如を指す。	C54027	2688	Patent Medical Problem	Connective and Soft Tissue Finding	結合組織と軟組織の所見	C36288	
C50660	Muscular Tics	筋チック			An involuntary, compulsive, repetitive stereotyped movement, usually of the face or shoulders.	不随意的で、強迫性の常同反復運動で、通常は顔面や肩に生じるもの。	An involuntary, compulsive, repetitive stereotyped movement, usually of the face or shoulders.	不随意的で、強迫性の常同反復運動で、通常は顔面や肩に生じるもの。	C54027	2688	Patent Medical Problem	Neurological Signs and Symptoms	神経学的徴候と症状	C3837	

NCIt Concept Code	Source (FDA CDRH PT)	優先用語(優先用語)	Source Synonym(s) (FDA CDRH SYs)	ソース同義語 (FDA CDRH)S	Source (FDA CDRH) Definition	NCI Definition	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent PT	Source Code for FDA CDRH Parent (FDA CDRH Code)	Parent Concept's Source PT (for Column J&K)	Parent Concept's (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	親概念の優先用語(優先用語にない概念だけのもの)	Parent Concept's NCIt Code (NCI-only Parent)	今回追加した同義語
C27009	2238	Myalgia	筋痛					C3303	1994	Pain				筋肉痛
C50661	1763	Myocardial Contusion	Cardiac contusion  Contusion, myocardial  Contusion, cardiac	心性獨性傷、心筋 挫傷、心	A bruise to the heart.	A bruise to the heart.	心臓への損傷のこと。	C50441	1787	Contusion				
C27996	1969	Myocardial Infarction	Infarction (MI), myocardial  MI MI, myocardial infarction  Myocardial infarction, (MI)	梗塞 (MI)、心筋 MI MI、心筋梗塞 心筋梗塞、(MI)	Gross necrosis of the myocardium, as a result of interruption of the blood supply to the area, as in coronary thrombosis.	Gross necrosis of the myocardium, as a result of interruption of the blood supply to the area, as in coronary thrombosis.	心筋の肉眼的壊死で、その領域への血液供給の中断により生じる。冠状血栓症などでみられる。	C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem	Myocardial Disorder	心筋疾患患	C35544	
C34831	2470	Myocarditis						C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem	Myocardial Disorder	心筋疾患患	C35544	
C50662	2466	Nasal Obstruction	Obstruction, nasal	閉塞症、鼻				C3284	2422	Obstruction				
C3258	1970	Nausea				The sensation that one is about to vomit.	嘔吐しそうな感覚。	C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem	Nausea and Vomiting	吐き気と嘔吐	C3259	

NCIt Concept Code	Source (FDA CDRH PT)	優先用語 (優先用語)	Source Synonym(s) (FDA CDRH SYs)	ソース同義語 (FDA CDRH SYs)	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	NCI Definition	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent PT	Source Code for FDA CDRH Parent (FDA CDRH Code)	Parent Concept's Source PT (for J&K)	Parent Concept's (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	親概念の用語 (優先用語にない概念だけのもの)	Parent Concept's NCIt Code (NCI-Only Parent)	今回追加した同義語
C16897	1971 Necrosis	壊死					The pathologic localized death of living cells, as from infection or interruption of the blood supply, generally associated with severe cellular trauma caused by progressive degradation by enzymes. Characterized by mitochondrial swelling, nuclear flocculation, and uncontrolled cell lysis, it is unprogrammed death of living tissue and cells.	感染か血液供給の障害による病的で限局性の生体細胞死は、通常は、酵素による進行性の分解で引き起こされる重度の細胞損傷に関連している。ミトコンドリアの膨張、細胞核の凝集および非制御の細胞の融解によって特徴付けられて、生体組織や細胞死は非定型的である。	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Cell Death Process	細胞死の過程	C41515	
C50567	1972 Necrosis Of Flap Tissue	弁組織壊死	Tissue, necrosis of flap/Flap tissue, necrosis of	組織、弁壊死、壊死					C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Necrotic Change	壊死性変化	C36184	
C50665	2462 Needle Stick/Puncture	針穿刺	Puncture/s tick from needle Stick/puncture from needle	針穿刺/刺針/穿刺			A penetrating stab wound from a needle (or other sharp object) that may result in exposure to blood or other body fluids.	針(またはその他の尖った物)を突き刺すことによる外傷。血液またはその他の体液への曝露を生じるおそれがある。	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Puncture Wound	刺創	C34948	
C50666	1974 Deformities	新生児形態異常	Deformities, neonatal	形態異常、新生児					C2849	1782	Congenital Defect/Deformity				
C50667	1975 Neonatal Hearing Impairment	新生児聴覚障害	Hearing impairment, neonatal Impairment to hearing, neonatal	聴覚障害、新生児聴覚障害、新生児					C2849	1782	Congenital Defect/Deformity				
C50668	1976 Neonatal Hearing Loss	新生児聴力損失	Hearing loss, neonatal Loss of hearing,	難聴、新生児難聴、新生児					C2849	1782	Congenital Defect/Deformity				

NCIt Concept Code	Source (FDA CDRH) Code	優先用語(優先用語) (FDA CDRH)	Source Synonym(s) (FDA CDRH) SYs	ソース同義語 (FDA CDRH) SYs	Source (FDA CDRH) Definition	NCI Definition	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent (PT)	Parent Concept's Source PT (for Column J&K)	Parent Concept's (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	親概念の用語(優先用語)に先頭に含めない概念だけのもの	Parent Concept's NCI PT Code (only Parent)	今回追加した同義語
C16900	1978	血管新生				Growth of new blood vessels feeding a tissue, as with a tumor.	腫瘍の場合のように、組織に栄養を送る新しい血管が形成されること。	C54027	2688	Pathologic Process	病的過程	C16956	
C50669	1979	神経障害	Damage to nerve(s)	神経障害				C54027	2688	Nervous System Injury	神経損傷	C4974	
C50915	2647	不特定の神経近傍						C54027	2688	Property or Attribute	特性か属性	C20189	
C50787	1980	神経刺激、望まれないもの	Undesired nerve stimulation of nerve, undesired	望まれない神経刺激、望まれない				C54027	2688	Neurological Signs and Symptoms	神経学的徴候と症状	C3837	
C4974	2689	神経系障害						C3671	2348	Injury			
C50672	1982	神経的脱落/機能障害	Deficit/dysfunction, neurological deficit, neurological	脱落/機能障害、神経機能障害/脱落、神経				C54027	2688	Patient Medical Problem	神経系所見	C36280	

NCIt Concept Code	Source (FDA CDRH PT)	優先用語ス(優先用語 FDA CDRH)	Source Synonym(s) (FDA CDRH SYs)	ソース同義語 (FDA CDRH)SYs	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	NCI Definition	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent PT	Source Code for FDA CDRH Parent (FDA CDRH Code)	Parent Concept's Source PT (for Column J&K)	Parent Concept's (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	親概念の優先用語(ソース優先用語にない概念だけのもの)	Parent Concept's NCIt PT Code (NCI-only Parent)	今回追加した同義語
C4731	Neuropathy	ニューロパシー					A disorder affecting the cranial nerves or the peripheral nervous system. It is manifested with pain, tingling, numbness, and muscle weakness. It may be the result of physical injury, toxic substances, viral diseases, diabetes, renal failure, cancer, and drugs. --- 2004	脳神経または末梢神経系に影響を及ぼす疾患。疼痛、しびれ、および筋力低下の症状を呈する。肉体的傷害、有毒物質、ウイルス疾患、糖尿病、腎不全、ガン、および医薬品が原因になりえる。(2004)	C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem	Non-Neoplastic Peripheral Nervous System Disorder	非新生物性末梢神経疾患	C27587	
C50673	Nipple Sensation, Changes In/Loss Of	乳頭の感覚、変化または喪失	Changes in/loss of nipple sensation Sensation, changes in/loss of nipple Loss of changes in nipple sensation	乳頭感覚の変化/喪失 感覚、乳頭の変化/喪失 乳頭感覚の喪失/変化					C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem	Sensory Manifestations	感覚症状	C5040	
C50674	Nipple Ulceration	乳頭潰瘍形成	Ulceration, nipple	潰瘍形成、乳頭					C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem	Non-Neoplastic Disorder	非新生物性胸部疾患	C2909	
C64343	No Code Available	該当なし							C48655	3192	Missing Value Reason				

NCIt Concept Code	Source (FDA CDRH) Definition	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent PT	Source Code for FDA CDRH Parent (FDA CDRH Code)	Parent Concept's Source PT (for Column J&K)	Parent's NCIt PT (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	親概念のNCIt優先用語(ソース優先用語にない概念だけのもの)	Parent Concept's NCIt Code (NCIt only Parent)	今回追加した同義語
C50675	No Consequences Or Impact To Patient	患者への影響や効果なし	患者への影響や効果なし		C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem			C36295	
C53269	No Information	情報なし			C48655	3192	Missing Value Reason				
C76143	No known impact or consequence to patient	健康被害なし			C48655	3192	Missing Value Reason				
C50912	No Patient Involvement	患者の関与なし			C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	General Qualifier		C27993	
C50405	Nonpyrogenic	非発熱性			C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Property or Attribute	特性か属性	C20189	
C48660	Not Applicable	適用なし			C48655	3192	Missing Value Reason				
C34857	2415 Numbness	しびれ感			C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Disturbance of Skin Sensation	皮膚感覚障害	C34549	
C3284	2422 Obstruction	閉塞症			C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem			C36291	

NCIt Concept Code	Source (FDA CDRH PT) (FDA CDRH PT)	優先用語 (優先用語) (FDA CDRH)	Source Synonym(s) (FDA CDRH) (SYs)	ソース同義語 (FDA CDRH) (SYs)	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	NCI Definition	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent PT	Source Code for FDA CDRH Parent (FDA CDRH Code)	Parent Concept's (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	親概念の優先用語 (優先用語に含めない概念だけのもの)	Parent Concept's Code (NCI-only Parent)	今回追加した同義語
C50678	1984	閉塞			The act of closure or the state of being closed; an obstruction; the relationship between all of the components of the masticatory system in normal function, dysfunction, and parafunction; momentary complete closure of some area in the vocal tract, causing stoppage of the breath and accumulation of pressure.	閉鎖すること、または閉鎖した状態のこと。閉塞症。(「咬合」と記す場合)正常に機能するか、機能に障害があるか、平行的に機能する咀嚼機構のすべての構成要素間の関係のこと。声道のある領域が瞬間的に完全に閉鎖し、呼吸の停止および圧力の蓄積が生じること。	Obstruction or a closure of hollow organ, passageway or vessel; also the transient approximation of the edges of a natural opening; imperforation.	管腔臓器、通路または管の閉塞または閉鎖。自然な開口の一時的な接近を意味することもある。Imperforation (閉鎖)と同義。	C3284	2422	Obstruction			
C50849	1986	視神経障害	Damage to optical nerve(s) Nerve damage, optical	視神経障害、眼					C50669	1979	Nerve Damage			
C50475	2106	眼組織、破壊	Tissue, Breakdown Of Optical	組織、眼の破壊					C34602	1845	Eye injury			
C50679	1987	臓器、穿孔	Perforation of organ(s)	臓器穿孔					C4080	2001	Perforation			
C50680	1428	骨化			The formation of bone or of a bony substance; the conversion of fibrous tissue or of cartilage into bone or a bony substance.	骨または骨質の形成。線維組織または軟骨が骨または骨質に変化する。	The formation of bone or of a bony substance; the conversion of fibrous tissue or of cartilage into bone or a bony substance.	骨または骨質の形成。線維組織または軟骨が骨または骨質に変化すること。	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	結合組織と軟組織の所見	C36288	





NCIt Concept Code	Source Code (FDA CDRH PT)	優先用語 (優先用語)	Source Synonym(s) (FDA CDRH SYs)	ソース同義語 (FDA CDRH SYs)	Source (FDA CDRH) Definition	ソース定義 (FDA CDRH) 定義	NCI Definition	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent PT	Source Code for FDA CDRH Parent CDRH Code)	Parent Concept's Source PT (for Column J&K)	Parent Concept's (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	親概念の優先用語 (優先用語に含めないものの)	Parent Concept's NCIt Code (only Parent)	今回追加した同義語
C50584	2478	酸素飽和度、高値	Saturation, high oxygen High oxygen saturation	飽和、酸素高値、酸素飽和度	The calculated measurements indicating the degree to which oxygen is bound to hemoglobin is high.	計算により求められる測定値で、酸素がヘモグロビンに結合する度合いが高いことを示唆する。	A high level of the degree to which oxygen is bound to hemoglobin given as a percentage calculated by dividing the maximum oxygen capacity into the actual oxygen content and multiplying by 100. Oxygen saturation usually is measured using pulse oximetry.	酸素がヘモグロビンと結合する度合いが高いこと。実際の酸素含有量を最大酸素容量で割り、100を掛けることにより計算したパーセント値で与えられる。通常、酸素飽和度はパルスオキシメータによって測定する。	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Fluid and Electrolyte Manifestation	体液と電解質の症状	C5044	
C50640	2477	酸素飽和度、低値	Low oxygen saturation Saturation, low oxygen	低酸素飽和度、低酸素	The calculated measurements indicating the degree to which oxygen is bound to hemoglobin is low.	計算により求められる測定値で、酸素がヘモグロビンに結合する度合いが低いことを示唆する。	A low level of the degree to which oxygen is bound to hemoglobin given as a percentage calculated by dividing the maximum oxygen capacity into the actual oxygen content and multiplying by 100. Oxygen saturation usually is measured using pulse oximetry.	酸素がヘモグロビンと結合する度合いが低いこと。実際の酸素含有量を最大酸素容量で割り、100を掛けることにより計算したパーセント値で与えられる。通常、酸素飽和度はパルスオキシメータによって測定する。	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Fluid and Electrolyte Manifestation	体液と電解質の症状	C5044	
C3303	1994	疼痛					The sensation of discomfort, distress, or agony, resulting from the stimulation of specialized nerve endings.	不快または苦痛の感覚。特殊化した神経終末の刺激によって生じる。	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Symptom	症状	C4876	
C50605	2388	鎮痛、不十分	Inadequate pain relief	不十分な鎮痛					C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem			C36295	
C26682	1685	疼痛、腹部	Abdominal pain	腹部疼痛					C3303	1994	Pain				

NCIt Concept Code	Source Code (FDA CDRH PT)	優先用語(優先用語) FDA CDRH)	Source Synonym(s) (FDA CDRH) SYs	ソース同義語 (FDA CDRH) SYs	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	NCI Definition	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent PT	Source Code for FDA CDRH Parent (FDA CDRH Code)	Parent Concept's Source PT (for Column J&K)	Parent Concept's (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	親概念の用語(優先用語)に先用的に用いる(優先用語)のみのもの)	Parent Concept's NCIt Code (only Parent)	今回追加した同義語
C50663	2433	Pain, Neck	Neck pain	頸部疼痛					C3303	1994	Pain				
C50685	2468	Pallor		蒼白			An unusual or extreme paleness, state of decreased skin coloration.	異常または極端な蒼白さ。皮膚が褪色した状態。	C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem	Integumentary System Finding	外皮系所見	C36281	
C37999	2467	Palpitations		動悸			An unpleasant sensation of irregular and/or forceful beating of the heart.	心臓の拍動が不規則または強すぎる不快感。	C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem	Cardiovascular System Signs and	心臓血管系徴候と症状	C37254	
C50686	1447	Pannus Formation	Formation, pannus	形成、パ ンナス	Superficial vascularization of the cornea with infiltration of granulatory tissue; an inflammatory exudate overlying the lining layer of synovial cells on the inside of a joint.	肉芽組織の炎症を伴う角膜表面の血管新生のこと。関節内部の滑膜細胞内層上の炎症性滲出部を指す。	Superficial vascularization of the cornea with infiltration of granulatory tissue; an inflammatory exudate overlying the lining layer of synovial cells on the inside of a joint.	肉芽組織の炎症を伴う角膜表面の血管新生のこと。関節内部の滑膜細胞内層上の炎症性滲出部を指す。	C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem			C36295	
C3310	1997	Paralysis		麻痺					C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem	Motor Manifestations	運動症状	C5039	
C50687	2448	Paraplegia		対麻痺	Paralysis of the legs and lower part of the body.	脚または下半身の麻痺のこと。	Complete paralysis of the lower half of the body including both legs, often caused by damage to the spinal cord.	両脚を含む下半身の完全麻痺。背髄の損傷が原因となることが多い。	C54027	2688	Patient Problem/ Medical Problem	Non-Neoplastic Nervous System Disorder	非新生物性神経系疾患	C27588	
C50688	1998	Paresis		不全麻痺	A slight or incomplete paralysis.	若干の、または不完全な麻痺のこと。	A slight or incomplete paralysis.	若干の、または不完全な麻痺のこと。	C3310	1997	Paralysis				
C61389	3166	Patch test, abnormal results of		パッチテスト陽性					C36292	2695	Test Result				

NCIt Concept Code	Source (FDA CDRH PT) (FDA CDRH PT)	優先用語 (優先用語) (FDA CDRH)	Source Synonym(s) (FDA CDRH) (FDA CDRH) (SYs)	ソース同義語 (FDA CDRH) (SYs)	Source (FDA CDRH) Definition	ソース(FDA CDRH)定義	NCI Definition	NCI定義	NCIt Concept Code for FDA CDRH Parent (PT)	Source Code for FDA CDRH Parent (Code)	Parent Concept's Source PT (for Column J&K)	Parent NCIt PT (Only for Concepts that Do Not Have Source PT)	概念の優先用語 (優先用語) (優先用語) (優先用語) (優先用語)	Parent Concept's NCIt Code (NCI-Only Parent)	今回追加した同義語
C54027	Patient Problem/Medical Problem	患者問題/医学問題	Patient Problem/Problem Code	患者の問題/患者問題コード					N/A	N/A	N/A			C36295	
C50525	Peak Expiratory Flowrate, Decreased	最大呼息流量減少	Decreased peak expiratory flowrate Flowrate decreased peak expiratory	最大呼息流量減少/流量減少/最大値減少	A decrease of the greatest rate of flow that can be achieved during forced expiration beginning with the lungs fully inflated.	肺を十分に膨らませて開始する強制呼吸中に得られる最大流量率が減少すること。	Decreased expiratory peak flow measurement achieved during forced expiration that primarily reflects changes in upper airway conductance and may be of limited use in evaluation of changes in peripheral airway conductance. Evaluation of peak flow performance is subjective, and, therefore, acceptability criteria are lacking. Because the maneuver is effort and volume dependent, the patient must be encouraged to perform as vigorously as clinically feasible. The results of subjective evaluation may be difficult to interpret consistently. A validated dyspnea rating scale may be useful.	強制呼吸の過程で測定した最大呼息流量の減少。主として上気道コンダクタンスの変化を反映しており、主観的評価の能力評価は主観的であり、合格基準は存在しない。測定は努力と量に依存するため、臨床的に可能な最大値を出さず患者に求めるべき結果から一貫性のある解釈を避けることは困難である。検証済みの呼吸困難評価尺度が役立つ場合もある。	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Respiratory System Finding	呼吸器系所見	C45233	
C50610	Peak Expiratory Flowrate, Increased	最大呼息流量増加	Flowrate, increased peak expiratory Increased peak expiratory flowrate	最大呼息流量増加/流量増加/最大値増加	An increase of the greatest rate of flow that can be achieved during forced expiration beginning with the lungs fully inflated.	肺を十分に膨らませて開始する強制呼吸中に得られる最大流量率が増加すること。	An increase of the greatest rate of flow that can be achieved during forced expiration beginning with the lungs fully inflated.	肺を十分に膨らませて開始する強制呼吸中に得られる最大流量率が増加すること。	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Respiratory System Finding	呼吸器系所見	C45233	
C50691	Peeling	皮膚剥離			A peeling off or loss of epidermis, as in sunburn, postscarlatinal peeling, or toxic epidermal necrolysis.	皮膚が剥離すること、または喪失すること。日焼け、猩紅熱後の剥離、または中毒性表皮壊死症などによるもの。	A peeling off or loss of epidermis, as in sunburn, postscarlatinal peeling, or toxic epidermal necrolysis.	皮膚が剥離すること、または喪失すること。日焼け、猩紅熱後の剥離、または中毒性表皮壊死症などによるもの。	C54027	2688	Patient Problem/Medical Problem	Integumentary System Signs and Symptoms	外皮系徴候と症状	C5036	