

新用語集フォーマット

用語集作成ルール

- 黄色のセルの内容に該当する用語を下の白いセルに入れてください。
- 同義語や注釈、FDAコードなど作成していない団体は、空白で構いません。
- 必要であれば行は追加してください。ただし、列は追加しないでください。
- 不具合用語と健康被害用語は階層構造にしています。B・C列が総称で、D・E列はその総称の下位にあたる名称です。行追加の際は気を付けてください。
- 英数字と記号は半角で、その他は全角で記入してください。
- コメントは、注釈や例など自由にお使いください。
- 今まで、定義に入れていた同義語は3つまでを分けて「同義語1〜3」に記入してください。残りの同義語があれば同義語だと分かるように注釈に記入してください。

用語集名称	用語集名称読み		9	定義	同義語1	同義語1読み	同義語2	同義語2読み	同義語3	同義語3読み	コメント	FDAコード	FDA用語 (FDA Source PT)
MTJAPAN 針・注射筒 (特殊)	えむていーじやばんはりちゅうしゃとう(とくしゆ)												
作成担当団体	作成担当団体読み												
日本医療機器テクノロジ協会	にほんいりようきてくろじけいかい												
適用医療機器名称 (類別)	適用医療機器名称 (一般的な名称)		JMDNコード										
注射針及び穿刺針 (器 47)													
	麻酔管理用針		35212000										
	硬膜外投与用針		36191010										
	脊髄くも膜下・硬膜外針		36191020										
	麻酔用遮断済み穿刺針		70203003										
	麻酔用遮断済み穿刺針		70203012										
医薬品注入器 (器 74)													
	硬膜外麻酔キット		34842002										
	脊髄くも膜下・硬膜外麻酔キット		34842003										
	硬膜外カテーテル		34698000										
	硬膜外麻酔用カテーテル		35795000										
不具合総称	不具合総称読み	不具合名称	不具合名称読み										
異物	いぶつ												
		異物混入	いぶつこんにゅう	異物が混入し確認されること。									
		異物付着	いぶつふちやく	異物が付着し確認されること。									
機能	きのう												
		注入不能	ちゅうにゅうふのう	薬液・ガスなどが正常に注入されないこと。									
		収納困難	しゅうのうこんなん	既にしている針、チューブ、ワイヤ等を収納器具する機構があるもので、内部より突出させた針、チューブ、ワイヤ等を再び医療機器内部に挿入することが難しい状態、又は発生しないこと。									
		突出不能	とっしゅつふのう	内部より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な突出長が得られない状態。	突出異常	とっしゅつじょう							
		挿入不能	そうにゅうふのう	針、チューブ、ワイヤ等が挿入できない状態。	スタック	すたっく							
		逆流	ぎゃくりゅう	薬液、血液、体液などが本来流れる方向とは反対方向に流れること。									
		抜去不能	ばつきふのう	留置した部位から取り去ることができないこと。また、注入した物質が抜け	抜去困難	ばつきふこんなん							
機能 (電気)	きのう(でんき)												
		発熱	はつねつ	MRI装置の作用により患者に留置されている医療機器等が発熱すること。	温度上昇	おんどじょうじょう							
		ノイズ	のいず	患者に留置されている医療機器等が原因でMRI画像に乱れが発生すること。	アーチファクト	あーちふあくと	ハレーション	はれーしょん					
気密	きみつ												
		液漏れ	えきもれ	液体が管路又は医療機器外部に漏れること。									
		空気混入	くうきこんにゅう	ライン内部に空気が混入すること。	気泡混入	きほうこんにゅう							
		漏れ	もれ	液体、ガスなどが管路又は医療機器外部に漏れること。									
形状	けいじよう												
		伸び	のび	チューブ、カテーテル、ガイドワイヤ、コイルなどが留置より長くなった状態。	アンラベル	あんらべる							
		欠け	かけ	機器又は部品の一部が取れてなくなること。リムなど物については、リムを指す。	刃こぼれ	はこぼれ							

		潰れ	つぶれ	製品、構成部品の全体または一部がへこむこと。	凹み	へこみ	陥没	かんぼつ					
		曲がり	まがり	形状を歪めること。(管状のチューブなどは、キックまで歪まない状態)。	湾曲	わんきょく	歪み	ゆがみ	歪み	ひずみ			
		壊れ	なじれ	チューブやコードなどが壊れた状態。									
固定	こてい												
		抜け	ぬげ	挿入している医療機器等がその一部が抜けたり、脱落すること。	抜去	ばつきよ							
		外れ	はずれ	患者に挿入した医療機器等が脱落すること。	脱落	だつらく							
		腫み	はふみ	接続部分、固定などが腫ること。									
		事故抜去	じこばつきよ	患者が挿入した医療機器等が留置せずに抜けること。患者自身が抜去している場合は、自己抜去。	自己抜去	じこばつきよ	自然抜去	しぜんばつきよ					
		結露形成	けつせつけいせい	留置中の体腔などよりカテーテル管が結んで結ば目形成すること。	ルーブ形成	るーぶけいせい							
使用問題	しようもんだい												
		誤穿刺	ごせんし	本来の穿刺部位でないところを誤って刺してしまうこと。	針刺し	はりさし							
ダメージ	だめーじ												
		穴	あな	気密性が損なわれる状態を来す通気口などの管状のものが折れ曲がること。	孔	こう	ピンホール	びんほーる					
		折れ	おれ	管状の管状のものが折れ曲がること。	キック	きんく	折損	せつそん					
		貫通	かんつう	医療機器又はその部品が、壁などを貫通して(突き抜け)装置又は液がひびけに損傷すること。	突き抜け	つきぬげ	穿孔	せんこう					
		亀裂	かみれつ	外部の力(負荷)等による管などが破断すること。	ひび割れ	ひびわれ	クラック	くらっく					
		切断	せつだん	外部の力(負荷)等による管などが破断すること。	破断	はだん	断裂	だんれつ	離断	りだん			
		損傷	そんしやう	包装材料の全体又は一部が欠けたり、折損したりした状態のこと。	割がれ								
		剥離	はくり	層状に構成されているものの一部分が剥がれること。(コーティング層、ラミネーション層など)。									
		加熱	かねつ	熱が発生して熱くなること。又熱くなった状態のこと。									
変色	へんしよく												
		腐食	ふしよく	金属が化学反応によりさびること。又さびた状態。	浸食	しんしよく							
流量	りゅうりやう												
		詰まり	つまり	管路部分に物質が固まること。固まることにより液体・ガスなどの流れが妨げられること(この場合は閉塞)。									
		閉塞	へいそく	管路が詰まったこと。詰まったことにより液体・ガスなどの流れが妨げられる場合もある。									
		目詰まり	めづまり	フィルタなどの格子状のものが詰まること。									
共通	きやうつう												
		異常なし	いじやうなし	医療機器の機能(有効性等)に不具合がないこと。									
		不明	ふめい	不具合の内容自体が分からないこと。									
部品・構成部品	ぶひん・けいせいぶひん												
カテーテル	かてーてる												
コネクタ	こねくと												
フルナー	ふるなー												
シリンジ	しりんじ												
針管	はりかん												
針基	はりもと												
ラベル	らべる												
蒸気包装	めつきんほうさう												
健康被害総称	けんこうへいさくじよう	健康被害総称読み	健康被害名称	健康被害名称読み									
炎症症状	えんしやうじようじよう												
		血圧低下	けつあつていか	通常のその人の正常血圧から大きく血圧が下がること。									
患者訴え(怒訴)	かんしやうたつたえ(しゆうそ)												
		違和感	いわかん	異常な感じがすること。									
		嘔気	おうき	胃の中のものをどしりそうを感じること。	吐気	はきけ							
		頭痛	ずうづう	頭部に感じる痛みのうち、表面痛でないもの。									
		知覚異常	ちかくじよう										
		疼痛	とうづう	ずきずき痛むこと。									
		胃部痛	はいぶづう										
感染症状	かんせんしやうじよう												

		感染	かんせん		微生物が、体内に侵入・定着した状態をいう。	感染症	かんせんしょう						
機能的障害	きのうせいいしょうがい	神経障害	しんけいしょうがい		神経に起こる障害のこと。								
		麻痺	まひ		中枢神経あるいは末梢神経の障害により、身体機能の一部が損なわれる状態のこと。	運動障害	うんどうしょうがい						
共通	きょうつう												
		死亡	しばう		日本の民法、戸籍法、臓器移植法などの法令、新聞などのマスメディア上、あるいは、人口統計学などの学術などにおいて使用される、人の死という事象を指す用語。								
		手術時間の延長	しゅじゅつじかんのえんちよう		医療機器の不具合により当初予定していたより手術時間が長引いていく状態のこと。								
		心停止	しんていし		心臓が有効な循環を保てなくなっている状態のこと。								
		過剰治療	せんえんちゆ		医療機器等の一部が切れたり、抜けたりして体内に残ってしまうこと。胃壁のように心臓（ペースメーカー）に意図的に付着したまま遺棄に含む。								
		体内遺残	たいないいざん										
組織損傷	そしきそんしょう												
		穿孔	せんこう		何らかの作用によって血管、組織等に穴があくこと。								
		損傷	そんしょう		血管、組織等が傷つくこと。	外傷	がいしょう						
		馬尾症候群	ばびしょうこうぐん		馬尾の損傷による神経障害で、腰髄下部以下の神経支配領域の知覚障害、運動障害、膀胱直腸障害などの症状が現れる。								
		膀胱直腸障害	ぼうこうけつちようしょうがい		膀胱、直腸の機能が障害され、排尿や排便などに支障がでること。								
その他の事象	そのたのじしやう												
		嘔吐	おうと		反射的に口から胃の内容物を吐き出す行為。またはその症状のこと。								
		血管内迷入	けっかんないめいいこゆう		カテーテル等が本来の設置位置ではない血管内に入ってしまうこと。								
		血腫	けっしゆ		出血によって組織内に血液貯留が形成された状態のこと。								
		前脊髄動脈症候群	ぜんせきずいどうみやくしょうこうぐん		脊髄前方の硬膜によって前葉、側葉、脊髄前角の欠損症状をきたし、急激に発症する対麻痺、四肢麻痺、障害レベル以下の解離性感覚障害、膀胱直腸障害が特徴。								
その他の事象(二次)	そのたのじしやう(にじ)												
		一過性神経症状	いつかせいしんけいしょうじょう		麻酔の効果が切れてから臀部、下肢に激痛が生じる症状。								
		腫傷	しうじやう		化膿性炎症により限局性にうみ(膿)がたまった状態。								
		麻酔薬中毒	ますいやくちゆうどく		麻酔薬が許容量を超えて体内に取り込まれることにより、生体の正常な機能が阻害されること。								

事務局が記入する部分
 記入しない部分
 白 団体が記入する部分

新用語集フォーマット

用語集作成ルール

- ・黄色のセルの内容に該当する用語を下の白いセルに入れてください。
- ・同義語や注釈、FDAコードなど作成していない団体は、空白で構いません。
- ・必要であれば行は追加してください。ただし、列は追加しないでください。
- ・不具合用語と健康被害用語は階層構造にしています。B・C列が総称で、D・E列はその総称の下位にあたる名称です。行追加の際は気を付けてください。
- ・英数字と記号は半角で、その他は全角で記入してください。
- ・コメントは、注釈や例など自由にお使いください。
- ・今まで、定義に入っていた同義語は3つまでを分けて「同義語1~3」に記入してください。残りの同義語があれば同義語だと分かるように注釈に記入してください。

用語集名称	用語集名称読み		42	定義	同義語1	同義語1読み	同義語2	同義語2読み	同義語3	同義語3読み	コメント	FDAコード	FDA用語 (FDA Source PT)
MTJAPAN ドレーンチューブ (排液用)	えむていーじゅばんどれーんちゅーぶ(はいえきよう)												
作成担当団体	作成担当団体読み												
日本医療機器テクノロジー協会	にほんいりょうきてくろじーけいかい												
適用医療機器名称 (類別)	適用医療機器名称 (一般的名称)		JMDNコード										
医療用吸引管及び液体誘導管(器5)													
	バルーン吸引カテーテル		10695000										
	デベゼカテーテル		10709000										
	灌流用カテーテル		10730000										
	ドレーンカテーテル		10732000										
	心臓排液用カテーテル		10741102										
	ウロキナーゼ使用心臓排液用カテーテル		10741203										
	劇用ドレーン		11305000										
	胸腔排液用チューブ		11308102										
	ヘパリン使用胸腔排液用チューブ		11308203										
	ウロキナーゼ使用胸腔排液用チューブ		11308303										
	排液用チューブ		14191102										
	ヘパリン使用排液用チューブ		14191203										
	ウロキナーゼ使用排液用チューブ		14191303										
	吸引チューブ		16778000										
	胸腔腹膜排液用シヤント		17218000										
	吸引・通気用カテーテル		17785000										
	車回使用マルチルーメンカテーテル		32330102										
	医薬品投与マルチルーメンカテーテル		32330203										
	汎用吸引用カテーテル		34921202										
	ヘパリン使用汎用吸引用カテーテル		34922203										
	ウロキナーゼ使用汎用吸引用カテーテル		34923203										
	胸腔排液用カテーテル		35620000										
	劇用ドレーン		35824102										
	ヘパリン使用劇用ドレーン		35824203										
	ヘパリン使用劇用ドレーン		35917102										
	ヘパリン使用車回使用汎用吸引用カテーテル		35917203										
	胸腔排液用カテーテル		36247002										
	胸腔排液用カテーテル		36247003										
	経皮排液用カテーテル		37701000										
	高圧吸引用カテーテル		70306000										
	高圧吸引用カテーテル		70307000										
	排液用チューブ		70308000										
	経皮排液用カテーテル		70310000										
	胸腔排液用カテーテル		70313000										

不具合総称	不具合総称読み	不具合名称	不具合名称読み										
位置	いち												
		胸水シヤント用胸腔側交換カテーテル	70314000										
		胸腔シヤントバルブ	70315000										
		採血バンク付整形外科用排液セット	70332020										
		気管挿入チューブ	70353000										
		排液用チューブ	70354000										
		送水吸引チューブ	70355000										
		送気送水チューブ	70356000										
		胎児胸水排出用シヤント	71031000										
不具合総称	不具合総称読み	不具合名称	不具合名称読み										
位置	いち												
		逸脱	いつだつ		本語からそれ、はずれること。生体非については非尖が未来あるべき位置からずれること。	脱転	だつてん						
		移動	いどう		内臓より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、出過ぎること。	逸入	めいにいゆう	マイグレーション	まいぐれーしょん	バックアウト	ばくくあうと		
		留置困難	りゆうちこんなん		膨らんだ部分が収縮しないこと。	収縮不良	しゆくふりょう						
異物	いぶつ	異物混入	いぶつこんにゆう		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	異物混入	いぶつこんにゆう						
機能	きまう	拡張不能	かくちやうふのう		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	拡張不良	かくちやうふのう	膨張不能	ぼうちやうふのう				
		過剰突出	かじょうしゅつしゆつ		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、出過ぎること。	突出異常	しゅつしゆつじょう						
		収縮	しゆくしゆく		膨らんだ部分が収縮しないこと。	収縮不良	しゆくふりょう						
		収縮不能	しゆくしゆくふのう		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	収縮不良	しゆくふりょう						
		挿入不能	そうにゆうふのう		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	スタック	ずたつく						
		注入不能	ちゆうにゆうふのう		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	突出異常	しゅつしゆつじょう						
		突出不能	しゅつしゆつふのう		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	突出異常	しゅつしゆつじょう						
		収納困難	しゆうのうこんなん		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	突出異常	しゅつしゆつじょう						
		抜去不能	ばつきふのう		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	抜去困難	ばつきふのう						
		過少吸引	かしょうきゆういん		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	吸引困難	きゆういんこんなん						
気密	きみつ	液漏れ	えきもれ		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	液漏れ	えきもれ						
		空気混入	くうきこんにゆう		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	気油混入	きゆうこんにゆう						
		漏れ	もれ		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	液漏れ	えきもれ						
形状	けいじよう	捻れ	ねじれ		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	捻曲	ねまがみ						
		伸び	のび		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	伸び	のび						
		曲がり	まがり		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	湾曲	わんきよく	歪み	ゆがみ	歪み	ひずみ		
固定	こてい	事故抜去	じこばつきよ		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	自己抜去	じこばつきよ	自然抜去	しぜんばつきよ				
		抜け	ぬけ		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	抜去	ばつきよ						
		外れ	はずれ		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	脱落	だつらく						
		緩み	ゆるみ		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	緩み	ゆるみ						
使用問題	しようもんだい	誤穿孔	ごせんし		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	針刺し	はりさし						
		異所留置	いしよりゆうち		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。								
		誤留置	ごりゆうち		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。								
ダメージ	だめーじ	穴	あな		胸腔より針、チューブ、ワイヤ等を突出させる際に、十分な物理的力が得られず、胸腔内に残ること。	孔	こう	ピンホール	びんほーる				

折れ	おれ	チューブなどの管状のものが折れ曲がること。	キック	きんく	折損	せつそん						
貫通	かんつう	医療機器又はその部品が、壁などを貫いて突き抜けた状態又は穿孔ひび状に損傷すること。	突き抜け	つきぬけ	穿孔	せんこう						
亀裂	きれつ		ひび割れ	ひびわれ	クラック	くらっく						
切断	せつだん	外部的压力(負荷)等による管などが一箇所以上に分断すること。	破断	はだん	断裂	だんれつ	断断	りだん				
損傷	そんしょう	包装材料の劣化又は一部が欠けたり、汚損したりした状態などのこと。										
剥離	はくり	層状に構成されているものの一部分が剥がれること。(コーティング層、気体・液体などが圧力により剥離するなどにより物体が破損すること。	剥がれ	はがれ								
破裂	はれつ		バースト	ばーすと								
流量	りゅうりょう											
	過少投与	かしょうとうよ	設定した流量又は予定量に満たないこと。未投与の機会を含む。	過小注入	かしょうちゅうにゅう	未投与	みとよ					
	過量投与	かじょうとうよ	予定量を超えて投与すること。	過剰投与	かじょうとうよ	過大注入	かがいとうよ	サイフォニング	ふいぶにんく			
	狭窄	きょうさく	チューブなどの内腔が何らかの原因で狭くなること。									
	詰まり	つまり	管腔内に物質が固まること。固まることにより液体・ガスなどの流れが妨げられる(この場合は閉塞)。									
	閉塞	へいそく	管腔内に物質が固まること。固まることにより液体・ガスなどの流れが妨げられる場合もある。									
	目詰まり	めづまり	フィルなどのろ過材のものが詰まること。									
共通	きょうつう											
	異常なし	いじょうなし	医療機器の機能(有効性等)に不具合がないこと。									
	不明	ふめい	不具合の内容自体が分からないこと。									
部品・構成部品	部品・構成部品											
カテーテル	かてーてる											
スタイレット	すたいらえつと											
針管	はりかん											
針座	はりざ											
ワイヤ	はいや											
ガイドワイヤ	がいでわいや											
スカルペル	すかるべる											
固定翼	こていよく											
チューブ	ちゆうぶ											
バルブ	ばるぶ											
注射器	ちゅうしゃぎ											
三方活栓	さんぽうかつせん											
プラグ	ぷらぐ											
シリーブ	しりーぶ											
ボトル	ぼると											
バック	ばくく											
クランプ	くらんぷ											
逆流防止弁	ぎゃくりゅうぼうしべん											
シース	しーす											
ラベル	らべる											
滅菌包装	めつきんほうそう											
健康被害総称	健康被害総称	健康被害名称	健康被害名称									
アレルギー症状	アレルギーじょうじょう											
	過敏症	かびんしょう	反応性が sensitized 状態で、身体が過度の免疫反応を伴って外來物質に反応すること。									
	痒み	かゆみ	患者訴え(診断)によるアレルギー反応に伴って発生すること。									
	ショック	しよく	通常は一過性であり、真皮層に及ぶ血管収縮、毛細血管の拡張および透過性の増加による局所的浮腫が表れるもので、臓器の萎縮を特徴とする症状。									
	麻痺	じんましん	皮膚や粘膜が充血して赤くなること。									
	喘息様症状	ぜんそくじょうじょう										
	発赤	はっせき										
炎症症状	えんしょうじょうじょう											
	血圧低下	けつあつていか	通常のその人の正常血圧値から大きく血圧が下がること。									
患者訴え(診断)	かんじやうつたえ(しやうぞ)											
	疼痛	とうつう	ずきずき痛むこと。									

3 / 5 ページ

感染症状	かんせんじょうじょう											
	感染	かんせん	微生物が、体内に侵入・定着した状態。	感染症	かんせんじょう							
	発熱	はつねつ	体温が正常範囲を超えて上昇すること。	高熱	こうねつ							
	腹膜炎	ふくまくえん	腹部の内臓の表面や腔内の内面を覆っている薄い膜に細菌などによって起こる炎症。									
機能性障害	きのうせいしょうがい											
	イレウス	いれうす	腸管内容物の肛門側への移動が障害となる状態。									
	気胸	ききょう	胸腔内に空気が肺を圧迫し、肺が外気を取り込めなくなった状態のこと。									
	呼吸困難	こきゅうこんなん	呼吸する上で生理的運動に際して、氧しきや野や酸欠の自覚症状を有する状態。									
	呼吸不全	こきゅうふぜん	呼吸の機能性が異常に低いか、二酸化炭素が異常に高い状態のこと。									
	神経障害	しんけいしょうがい	中枢神経あるいは末梢神経の障害により、身体機能の一部が損なわれる状態のこと。									
	麻痺	まひ										
共通	きょうつう											
	再手術	さいしゅじゆつ	医療機器の不具合が原因で再度、手術が行われること。									
	死亡	しばう	日本の民法、戸籍法、臓器移植法などの法令、新聞などのマスメディア上、或いは、人口統計学などの学術などにおいて使用される、人の死という事象を指す用語。									
	手術時間の延長	しゅじゆつじかんのでんじやう	医療機器の不具合により当初予定していたよりも手術時間が長引いて、心臓が有効な循環を保てなくなっている状態のこと。									
	心停止	しんていし	臓器機能の一部が切れたり、損傷したりして体内に残ってしまうこと。胃腸のようにカンバー除去時に意図的に切ることも適宜に含む。									
	体内遺残	たいないいざん										
組織損傷	そしきそんしょう											
	出血	しゅっけつ	血管からの血液の漏出。									
	損傷	そんしょう	血管、組織等が傷つくこと。	外傷	がいしやう							
その他の事象	そのたのじしやう											
	血腫	けっしゅ	出血によって組織内に血液貯留が形成された状態のこと。									
	血腫形成	けっしゅけいせい	出血によって組織内に血液貯留が形成すること。									
	低タンパク血症	ていたんぱくけっしやう	血中タンパク質が異常に低い状態。									
	肺炎腫	はいきしゅ	終末細気管支遠位の気腫が正常な状態以上に増大することを特徴とする肺の状態を指す。肺の拡張または肺動脈の拡張により生じる。									
	瘻管形成	はんこんけいせい	腫瘍や癌などが治癒した後に残る状態。									
	皮下気腫	ひかきしゅ	皮下組織内に空気が貯留すること。									
	浮腫	ふしゅ	過剰な量の体液が、細胞、組織、または臓器の内面およびその周辺に蓄積すること。	むくみ	むくみ							
その他の事象(二次)	そのたのじしやう(にじ)											
	尿液腫	しやうえきしゅ	組織や臓器内に尿液が溜まって蓄積すること。									
	水腫	すいしゅ	組織や臓器内に液が溜まって蓄積すること。									
妊娠中の事象	にんしんちゆうのじしやう											
	四肢拘攣	ししじゆうやく	羊膜の一部や胎帯などが胎児に絡まった状態。									
	絨毛羊膜炎	じゆうもうやうまくえん	妊娠中に羊膜の常在菌が上行性感染を起こすことによって生じる炎症性疾患の総称(胎盤炎)。									
	切迫早産	せつぱくそうざん	胎児が37週未満で子宮頸管短縮(10分)に(倍以上)の陣痛、性器出血、破水などの症状に加えて、外測陣痛計で規則的な子宮収縮があり、内診では、子宮口開大、子宮頸管の長さなどが認められ、早産の可能性が高い。									
	前期破水	ぜんきはすい	陣痛が始まる前に破水すること。									
	胎児機能不全	たいいきのうふぜん	胎児を評価する臨床検査において「正常ではない所見」が存在し、胎児の健康に問題がある、あるいは将来問題が生じるかもしれないと診断されること。									

4 / 5 ページ

	胎児胸水増悪	たいじきょうすいぞうあく	胎児胸水が増悪すること。											
	胎児死亡	たいじしぼう	子宮内で胎児が死亡すること。											
	ミラ一症候群	みらーしやうこうぐん	胎児水腫等に伴い母体も妊娠高血圧症候群を引き起こし、胎児と同じように水腫状になること。											
	羊水過多	ようすいかた	800ml以上の羊水がある状態。											
	羊水塞栓症	ようすいそくせんしやう	羊水が母体血中へ流入することによって引き起こされる肺毛細管の閉塞を原因とする肺高血圧症と、それによる呼吸循環障害を併発する疾患羊膜が割れること。											
予後不良	よごふりやう													
	非規則胎	ようまくはくり												
	不整脈	ふせいみやく	跳する心拍が不規則であったり、遅すぎたり(鎖脈)、遅すぎたり(除脈)、心臓を伝わる電気刺激が異常な伝導経路をとることによって生じる心拍リ											

 事務局が記入する部分
 記入しない部分
 団体が記入する部分

新用語集フォーマット

用語集作成ルール

- ・黄色のセルの内容に該当する用語を下の白いセルに入れてください。
- ・同義語や注釈、FDAコードなど作成していない団体は、空白で構いません。
- ・必要であれば行は追加してください。ただし、列は追加しないでください。
- ・不具合用語と健康被害用語は階層構造にしています。B-C列が総称で、D-E列はその総称の下位にあたる名称です。行追加の際は気を付けてください。
- ・英数字と記号は半角で、その他は全角で記入してください。
- ・コメントは、注釈や例など自由にお使いください。
- ・今まで、定義に入れていた同義語は3つまでを分けて「同義語1~3」に記入してください。残りの同義語があれば同義語だと分かるように注釈に記入してください。

用語集名称	用語集名称読み		13	定義	同義語1	同義語1読み	同義語2	同義語2読み	同義語3	同義語3読み	コメント	FDAコード	FDA用語 (FDA Source PT)
MT.JAPAN 腹膜透析	えむていーじやばんふくまくとうせき												
作成担当団体	作成担当団体読み												
日本医療機器テクノロジー協会	にほんいりょうきぎてくじけい												
適用医療機器名称(類別)	適用医療機器名称(一般的名称)		JMDNコード										
内臓機能代用品(器07)													
	腹膜カテーテル用吸収性カフ		70589100										
	コーゲン使用腹膜カテーテル用吸収性カフ		70589200										
	腹膜灌流液フィルタ		33627000										
	腹膜灌流用チューブセット		35000000										
	腹膜灌流用カテーテル孔ポット		70309000										
	自動腹膜灌流装置用回路及び関連用具セット		70590000										
	腹膜灌流液注排用チューブ及び関連用具		70591000										
	腹膜灌流用カテーテルインポート用チューブセット		70592000										
	腹膜透析用カテーテル		16992000										
	チタニウムアダプタ		34921000										
			70589000										
医療用装置及び体液透析装置(器31)													
	腹膜灌流用カテーテルガイドワイヤ		35094032										
	腹膜灌流用カテーテルアダプタ		35944000										
不具合総称	不具合総称読み	不具合名称	不具合名称読み										
異物	いぶつ	異物混入 異物付着	いぶつごんにゅう いぶつふちゃく	異物が混入し確認されること。 異物が付着し確認されること。									
機能	きのう	逆流	ぎゃくりゅう	薬液、血液、体液などが本来流れる方向とは反対方向に流れること。									
気密	きみつ	液漏れ 空気混入 漏れ	えきもれ くうきごんにゅう もれ	液体が管路又は医療機器外部に漏れること。 ライン内等に空気が入ること。 液体、ガスなどが管路又は医療機器外部に漏れること。									
形状	けいじよう	捻れ 伸び 凹み 曲がり	ねじれ のび へこみ まがり	チューブやコードなどが捻れた状態。 チューブ、カテーテル、ガイドワイヤ、コイルなどが原寸より長くなった状態。 医療機器の一部がへこむこと。 可状に変形すること。(管状のチューブなどは、キックまで変らない状態)									
固定	こてい	抜け 外れ	ぬけ はずれ	挿入している医療機器若しくはその部品が固定されている状態から抜けたり外れたりすること。									
ダメージ	だめーじ												

		穴	あな	気密性が損なわれる状態をまず運轉口のこと。整形については、樹脂材に穴があくことを指す。 チューブなどの管状のものが折れ曲がること。整形では、**のこまをひび割れに分類すること。 外部の力(貫通)等による管などが一つ以上に分かれること。	孔	こう	ピンホール	びんほーる					
		折れ	おれ	チューブなどの管状のものが折れ曲がること。整形では、**のこまをひび割れに分類すること。	キンク	きんく	折損	せつそん					
		亀裂	きわれ	外部の力(貫通)等による管などが一つ以上に分かれること。	ひび割れ	ひびわれ	クラック	くらっく					
		切断	せつだん	包装材の全体又は一部が欠けたり、破損した状態のこと。	破断	はだん	断裂	だんれつ	離断	りだん			
		損傷	そんしょう	腐食に構成されているものの一部分が割れること。(コーティング付、ラミネート、液体などが仕方に影響するなどにより物体が破損すること。	割がれ	はがれ							
		剥離	はくり		バースト	ばーすと							
		破裂	はれつ										
変色	へんしよく	腐食	ふしよく	金属が化学反応によりさびること、又さびた状態。									
流量	りゅうりやう	過少投与	かしょうとうよ	設定した流量又は予定量に満たないこと。未投与の場合を含む。 流路部分に閉塞が生じること。固まることにより液体・ガスなどの流れが妨げられること。(場合によっては流路が閉塞すること。薬が滞留することにより液体・ガスなどの流れが妨げられる場合もある。 あらかじめ設定された条件で注入された結果に閉塞が生じること。	過小注入	過小注入	未投与						
		詰まり	つまり		目詰まり	めづまり							
		閉塞	へいそく										
		流量誤差	りゅうりやうごさ										
部品・構成部品	部品・構成部品読み												
腹膜ライン	ふくまくらいん												
バッグライン	ばぐらいん												
加温ライン	かおんらいん												
濃度監視ライン	のうどへんごんごらいん												
排液ライン	はいえきらいん												
カセット	かせっと												
APDキャップ	えーびーでいーきゃっ												
チャンバ	ちやんば												
コネクタ	こねくた												
チューブ	ちゆうぶ												
カフ	かふ												
ケーブル	かぶる												
滅菌包装	めつきんほうそう												
健康被害総称	健康被害総称読み	健康被害名称	健康被害名称読み										
患者訴え(慰訴)	かんじやうたえ(しゆうそ)	腹痛	ふくつう	腹部が痛むこと。									
感染症状		腹膜炎	ふくまくえん	腹部の内側の表面や腹腔の内面を覆っている薄い膜に細菌などによって起こる炎症。									
		出口部感染	でぐちぶかんせん	透析用カテーテルの皮膚出口部で細菌等により発生する炎症症状									
		トンネル感染	とんねるかんせん	透析用カテーテルの皮膚出口部から体内で細菌等により発生する炎症									
その他の事象	そのたのしやうじやう	圧痛	あつつう	圧迫に依って生じる痛みあるいは不快症状。									
		循環器交通症	おうかまくこうつうしやう										
		EPS	いーびーえす										
		産体外露症状(筋緊張亢進、運動誘発後群/筋緊張低下、運動亢進症状)	すいたいがいりやうしやう										

事務局が記入する部分
 記入しない部分
 団体が記入する部分

新用語集フォーマット

用語集作成ルール

- ・黄色のセルの内容に該当する用語を下の白いセルに入れてください。
- ・同義語や注釈、FDAコードなど作成していない団体は、空白で構いません。
- ・必要であれば行は追加してください。ただし、列は追加しないでください。
- ・不具合用語と健康被害用語は階層構造にしています。B・C列が総称で、D・E列はその総称の下位にあたる名称です。行追加の際は気をつけてください。
- ・英数字と記号は半角で、その他は全角で記入してください。
- ・コメントは、注釈や例など自由にお使いください。
- ・今まで、定義に入れていた同義語は3つまでを分けて「同義語1~3」に記入してください。残りの同義語があれば同義語だと分かるように注釈に記入してください。

用語集名称	用語集名称読み		13	定義	同義語1	同義語1読み	同義語2	同義語2読み	同義語3	同義語3読み	コメント	FDAコード	FDA用語 (FDA Source PT)
MTJAPAN 人工血管	えむていーじやばんじゅんこうけつかん												
作成担当団体	作成担当団体読み												
日本医療機器テクノロジー協会	にほんいりょうきてくろじーけいかい												
適用医療機器名称 (類別)	適用医療機器名称 (一般的名称)	JMDNコード											
内臓機能代用器 (器07)	中心循環系人工血管	35281004											
	ゼチン使用人工血管	35093104											
	アルブミン使用人工血管	35093304											
	ヘパリン使用一時留置型人工血管	70481703											
	ゼチン使用非中心循環系人工血管	35093103											
	コラーゲン使用非中心循環系人工血管	35093203											
	アルブミン使用非中心循環系人工血管	35093303											
	ヘパリン使用非中心循環系人工血管	35093403											
	非中心循環系人工血管	35281003											
	コラーゲン使用人工血管	35093204											
	ヘパリン使用人工血管	35093404											
	人工血管用サイズ	70490000											
	肺動脈用シヤント	17811000											
不具合総称	不具合総称読み	不具合名称	不具合名称読み										
機能	きのう	漏出	ろうしゅつ	もれでること。背セメントなどのペースト状のものが部分的にはみ出すこと。									
ダメージ	だめーじ	剥離	はくり	層状に構成されているものが一部分が剥がれること。(チューニング材、ラミネートなどがはがれること。)	剥がれ	はがれ							
		解れ	ほつれ	チューブなどの管状のものが折れ曲がること。整形では、***のことで包装材料の全体又は一部が欠けた状態。たりた状態などのこと。	キック	きんく	折損	せつそん					
		折れ	おれ	気体、液体などが圧力により膨張するなどにより物体が破損すること。									
		損傷	そんしやう										
		破裂	はれつ										
流量	りやうりやう	狭窄	きょうさく	すぼまって狭いこと。カテーテル、チューブなどの内腔が何らかの原因で狭くなること。									
		閉塞	へいそく	流路が塞がれること。塞がれることにより液体・ガスなどの流れが妨げられる場合もある。									
部品・構成品	部品・構成品読み												
ストレープ管	すとれーとかん												
分枝管	ぶんしつかん												
リファレンスライン	りふあれんすらいん												
ラベル	らべる												
漏洩包装	めつきんほうそう												
健康被害総称	健康被害総称読み	健康被害名称	健康被害名称読み										

アレルギー症状	アレルギーじょうじょう	アレルギー	アレルギー	免疫反応が、特定の抗原に対して過剰に起こること。									
炎症症状	えんしやうじょうじょう	血圧低下	けつあつていか	通常のその人の正常血圧血から大きく血圧が下がること。									
患者訴え (聴訴)	かんじやうたつえ (しやうす)	胸痛	きやうつう	胸部に起こる疼痛ないし不快感。	胸部不快感	きやうふかいがん							
感染症状	かんせんじょうじょう	感染	かんせん	病原体が、宿主に侵入して増殖すること。	感染症	かんせんじょう							
機能性障害	きのうせいじょうがい	肝機能障害	かんきのうじょうがい	肝臓が何らかの原因によって障害を受けると、正常に機能しなくなり、胸腹部で気体が肺を圧迫し、肺が外傷を負うこと。									
		気胸	ききょう	急性心臓炎や心臓の外傷などによって、心臓とその外側の心臓の間の心臓腔に心臓液や血液がたまり、心臓の拡張を妨げている状態のこと。									
		心タンポナーデ	しんたんぽなーで	血管など管腔状のものが、圧迫や詰まりなどによって塞がった状態のこと。									
混濁	こんたく	血尿	けつによう	尿中に血液が混ざること。									
組織損傷	そしきそんしやう	損傷	そんしやう	血管、組織等が傷つくこと。	外傷	がいしやう							
その他の事象	そのたのじしやう	血管迷走神経症状	けつかんめいそうしんけいじょうじょう										
		血腫	けつしゅ	出血によって組織内に血液貯留が形成された状態のこと。									
		血栓症	けつせんしやう	血管内に血栓が形成され、循環系における血液が閉塞する状態。	亜急性血栓症	あきゆうせいけつせんしやう							
		心筋梗塞	しんきんこうそく	冠動脈に血栓が形成され、心臓が栄養としている冠動脈が閉塞や狭窄などを起こして血液の流量が下がると、心筋が虚血状態になり壊死してしまいます。									
		滲出	しんしゅつ	血管が破れて、血液や組織液が血管外にしみ出すこと。									
		血栓	そくせん	血栓が血管内に脱落したり、異物が流れ込んだりして血管をふさいで、血流を塞ぐ状態のこと。									
		脳梗塞	のうこうそく	脳を栄養する動脈の閉塞、または狭窄のため、脳血管を来たし、脳組織が酸素、または栄養の不足のため壊死、または壊死に近い状態になること。									
その他の事象 (二次)	そのたのじしやう (にじ)	胸水貯留	きやうすいぢりゅう	胸腔内に異常に多量の液体が貯留した状態。									
		心臓水貯留	しんじやうすいぢりゅう	感染性疾患、うっ血性心疾患により心臓水が心腔内に異常に貯留した状態のこと。心タンポナーデの原因となるなど臨床に問題となる。									
予後不良	よごふりやう	不整脈	ふせいみやく	狭すする心拍が不規則であったり、速すぎたり(頻脈)、遅すぎたり(徐脈)、心臓を伝える電気刺激が異常な伝達経路をとることである(心房細動)									

事務局が記入する部分
 記入しない部分
 団体が記入する部分

新用語集フォーマット

用語集作成ルール

- 黄色のセルの内容に該当する用語を下の白いセルに入れてください。
- 同義語や注釈、FDAコードなど作成していない団体は、空白で構いません。
- 必要であれば行は追加してください。ただし、列は追加しないでください。
- 不具合用語と健康被害用語は階層構造にしています。B・C列が総称で、D・E列はその総称の下位にあたる名称です。行追加の際は気をつけてください。
- 英数字と記号は半角で、その他は全角で記入してください。
- コメントは、注釈や例など自由にお使いください。
- 今まで、定義に入っていた同義語はつづめて分けて「同義語1~3」に記入してください。残りの同義語があれば同義語だと分かるように注釈に記入してください。

用語集名称	用語集名称読み		11	定義	同義語1	同義語1読み	同義語2	同義語2読み	同義語3	同義語3読み	コメント	FDAコード	FDA用語 (FDA Source PT)
MTJAPAN 心臓弁	えむていーじやばんしんぞうべん												
作成担当団体	作成担当団体読み												
日本医療機器テクノロジー協会	にほんいりょうきてくろじーきょうかい												
適用医療機器名称 (類別)	適用医療機器名称 (一般的名称)		JMDNコード										
内臓機能代用品 (器07)													
	機械式人工心臓弁		35590010										
	人工血管付機械式人工心臓弁		35590020										
	フラ心臓弁		35591200										
	人工血管付フラ心臓弁		35591300										
	カマ心臓弁		35591100										
	人工心臓弁用サイザ		17703010										
	弁形成リング用サイザ		17703020										
	人工弁ローテータ		70483009										
	人工弁ステム		70482000										
	人工弁バルブ及びハンド		70483000										
	弁形成リング		35644000										
不具合総称	不具合総称読み	不具合名称	不具合名称読み										
位置	いち												
	逸脱	いつだつ		本筋からそれ、はずれること。生体弁については弁尖が本来あるべき位置からずれること。	脱転	だつてん							
	留置困難	りゅうちこんなん		体内の目的部位へ適切に留置できないこと。									
異物	いぶつ												
	異物混入	いぶつこんにゅう		異物が混入し確認されること。									
	異物付着	いぶつふちやく		異物が付着し確認されること。									
	血栓付着	けっせんふちやく		カテーテル・チューブ・カテーテル・インプラントの管状のものが付着すること。									
	血栓付着	けっせんふちやく		付着しているべき組織面が機械性の組織で連続し、融合すること。									
	癒着	ゆちゃく		付着しているべき組織面が機械性の組織で連続し、融合すること。									
	石灰化	せっかいか		カルシウムが沈着すること。									
機能	きのう												
	挿入不能	そうにゆうふのう		ガイドワイヤ、チューブ、カテーテル、インプラントが挿入が正置にできない									
気密	きみつ												
	液漏れ	えきもれ		液体が流路又は医療機器外部に漏れること。									
固定	こてい												
	外れ	はずれ		挿入部が固定されている部分から外れること。	脱落	だつらく							
	緩み	ゆるみ		挿入部、固定などが緩むこと。整形インプラントでは、骨セメントとインプラントとの固定が緩むこと。	ぐらつき	ぐらつき	がたつき	がたつき					
使用問題	しようもんだい												
	縫合不全	ほうごうぜん		縫合糸等の糸状の物がうまく結ばれないこと。									
ダメージ	だめーじ												
	穴	あな		気密性が損なわれる状態を発生させる開口のこと。整形については、樹脂材に穴があくことを指す。	孔	こう	ピンホール	びんぼーる					
	折れ	おれ		チューブなどの管状のものが折れ曲がること。管状では、***のことで、包装材料の全体又は一部が欠けたり、汚損したりした状態などのこと。	キンク	きんく	折損	せつそん					
	損傷	そんしょう											

1 / 2 ページ

部品・構成部品	部品・構成部品読み	健康被害総称	健康被害総称読み	健康被害名称	健康被害名称読み								
ハウジング	ほうじんぐ												
リーフレット	りーふれっと												
縫合糸	ほうごうし												
チタンリング	ちたんりんぐ												
縫合糸	ほうごうし												
ホルダ	ほるだ												
バルブ	ばるぶ												
滅菌包装	めつきんほうそう												
健康被害総称	健康被害総称読み	健康被害名称	健康被害名称読み										
機能性障害	きのうせいしょうがい												
	狭窄	きょうさく		血管など管腔状のものが、圧迫や組織、析出物などによって狭まった状態。狭窄と血栓は、心房下流血に代表される側の病気の総称である。									
	脳血管障害	のうけつかんしょうがい											
その他の事象	そのたのじしよう												
	血栓	けっせん		血管内の血液が何らかの原因で塊を形成すること。									
	塞栓症	そくせんしょう		血管やリンパ管の中に、運搬した血栓や外部から入った脂肪・空気・寄生虫卵・細菌などの異物が詰まり、流れを止めためたに生じる循環障害のこと。									
	逆流	ぎゃくりゅう											

事務局が記入する部分
 記入しない部分
 団体が記入する部分

新用語集フォーマット

用語集作成ルール

- 黄色のセルの内容に該当する用語を下の白いセルに入れてください。
- 同義語や注釈、FDAコードなど作成していない語句は、空白で構いません。
- 必要であれば行は追加してください。ただし、列は追加しないでください。
- 不具合用語と健康被害用語は階層構造にしています。B・C列が総称で、D・E列はその総称の下部にあたる名称です。行追加の際は気を付けてください。
- 英数字と記号は半角で、その他は全角で記入してください。
- コメントは、注釈や例など自由にお使いください。
- 今まで、定義に入れていた同義語は3つまでを分けて「同義語1~3」に記入してください。残りの同義語があれば同義語だと分かるように注釈に記入してください。

用語集名称	用語集名称読み		3	定義	同義語1	同義語1読み	同義語2	同義語2読み	同義語3	同義語3読み	コメント	FDAコード	FDA用語 (FDA Source PT)
MTJAPAN 血管造影カテーテル	えむてーじやーばんけーかんそうえいようかてーてると												
作成担当団体	作成担当団体読み												
日本医療機器テクノロジー協会	にほんいりようきてくじやうかい												
適用医療機器名称 (類別)		適用医療機器名称 (一般的名称)	JMDNコード										
医療用呼吸及び体液透析装置(器)		血管造影カテーテル	10688102										
		医薬品投与血管造影カテーテル	10688103										
		ペリカテーテル用医薬品投与血管造影カテーテル	10688203										
不具合総称	不具合総称読み	不具合名称	不具合名称読み										
位置	いち												
		逸脱	いっだつ	本筋からそれ、はずれること。生体非については非実が本来あるべき位置からずれること。	脱転	だつてん							
		移動	いどう	位置位置が本来の部位から別の部位へ移動すること。装置の場合は、設置位置から移動して、まわりの体内の目的部位へ適切に前置できないこと。	迷入	めいこゆう	マイグレーション	まいぐれーしょん	バックアウト	ぼくくあうと			
		置置困難	りゆうちこんなん										
異物	いぶつ												
		異物混入	いぶつこんにゆう	異物が混入し確認されること。									
		異物付着	いぶつふちやく	異物が付着し確認されること。									
		フィブリンシース	ふいぶりんしーす	カテーテル周囲にフィブリンが積りに形成すること。									
		癒着	ゆちやく	分類しているべき組織面が組織性の組織で癒着・融合すること。									
		石灰化	せっかいか	カルシウムが沈着すること。									
機能	きのう												
		拡張不能	かくちやうふのう	バルーン、ステントが膨らまない(展開)こと。	拡張不良	かくちやうふりやう	膨張不能	ぼうちやうふのう					
		過剰突出	かじやうとつしゆつ	内臓より針、チューブ、ワイヤ等突出させる際に、出過ぎること。	突出異常	とつしゆついじやう							
		収縮	しゆうしゆく	膨らんだ部分が収縮すること。									
		収縮不能	しゆうしゆくふのう	膨らんだ部分が収縮しないこと。	収縮不良	しゆうしゆくふりやう							
		潤滑性低下	じゆんかすせいいか	滑り性能が低下すること。	潤滑性低下	じゆうどうせいいか	滑性低下	かすせいいか					
		挿入不能	そうにゆうふのう	ガイドワイヤ、チューブ、カテーテル、インプラントが挿入が正常にできない。									
		注入不能	ちゆうにゆうふのう	薬液、ガスなどが正常に注入されないこと。									
		突出不能	とつしゆつふのう	内臓より針、チューブ、ワイヤ等突出させる際に、十分な突出長が得られないこと。	突出異常	とつしゆついじやう							
		除去不能	ぼつきふのう	位置した部位から取り去ることができない。また、残った物質が抜け薬品などを吸収し、膨らんだ形状(体積が増大・膨潤した状態)になること。	除去困難	ぼつきふこんなん							
		膨潤	ぼうじゆん										
気密	きみつ												
		液漏れ	えきもれ	液体が気路又は医療機器外部に漏れること。									
		空気混入	くうきこんにゆう	ライン内等に空気が混入すること。	気泡混入	きぱうこんにゆう							
		漏れ	もれ	液体、ガスなどが気路又は医療機器外部に漏れること。									

形状	けいじやう												
		捻れ	ねじれ	チューブやコードなどが捻れた状態。									
		伸び	のび	チューブ、カテーテル、ガイドワイヤ、コイルなどが伸びずはたかなくなった状態。	アンラベル								
		凹み	へこみ	医療機器の一部がへこむこと。	陥没								
		曲がり	まがり	形状に変形すること。(管状のチューブなどは、キックまで変化した状態)	湾曲	わんきよく	歪み	ゆがみ	歪み	ひずみ			
固定	こてい												
		事故除去	じこぼつきよ	患者に挿入した医療機器が意図せずにはけすること。患者自身が除去した。または患者、自己挿入している医療機器が自己挿入した部分で除去すること。	自己除去	じこぼつきよ	自然除去	しぜんぼつきよ					
		抜け	ぬけ	挿入した医療機器が自己挿入した部分で除去すること。	除去	ぼつきよ							
		外れ	はずれ	挿入した医療機器が自己挿入した部分で除去すること。	脱落	だつらく							
		緩み	ゆるみ	挿入部分、固定などが緩むこと。整形インプラントでは、骨セメントとインプラントとの固定が緩むこと。									
使用問題	しやうもんだい												
		適合不全	ぼうごうふぜん	結合系等の系統の物がうまく結合しないこと。									
ダメージ	だめーじ												
		穴	あな	気密性が損なわれる状態を来す通気口の構造については、樹脂材に穴があくことを指す。	孔	こう	ピンホール	びんほーる					
		折れ	おれ	チューブなどの管状のものが折れ曲がること。整形では、***のものを指す。	キック	きんく	折損	せつそん					
		貫通	かんつう	医療機器又はその部品が、意図しない状態で穿孔された状態又は穿孔が引き起こされること。	突き抜け	つきぬけ	穿孔	せんこう	カットアウト	かつとあうと			
		亀裂	かみれつ	医療機器の部品が亀裂を伴って破損すること。	ひび割れ	ひびわれ	クラック	くらっく					
		切断	せつだん	外部の力(負荷)等による管などが一つ以上に分かれること。	切断	はだん	断裂	だんれつ	離断	りだん			
		損傷	そんしやう	医療材料の全体又は一部が欠けたり、変形したりした状態などのこと。									
		剥離	はくり	層状に構成されているものの一部分が剥がれること。(コーティング材、糸体、液体などが互いに層状に構成するなどにより物体が破損すること。	剥がれ	はがれ							
		破裂	はれつ	糸などが破れること。	バースト	ばーすと							
		滲れ	ぼつれ	糸などが破れること。									
		溶出	ようしゆつ	医療機器の構成部品(原材料)のプラスチック材などの成分が溶け出すこと。									
変色	へんしよく												
		腐食	ふしよく	金属が化学反応によりさびること、又はびびり現象。									
流量	りやうりやう												
		狭窄	きやうさく	ずばって狭いこと。カテーテル、チューブなどの内腔が何らかの原因で狭くなること。									
		詰まり	つまり	流路部分に物質が固まること。固まることにより液体、ガスなどの流れが妨げられること。(この場合は閉塞)。	目詰まり	めづまり							
		閉塞	へいそく	流路が塞がれること。塞がれることにより液体、ガスなどの流れが妨げられる場合もある。									
部品・構成部品	ぶひん・けいせいぶひん												
シャフトチューブ	しゃふとちゆうぶ												
X線不透過マーカー	えっくすせんふとうかまーかー												
ハブ	はぶ												
バルーン	ばるーん												
先端チップ	せんたんちゆうぶ												
ラベル	らべる												
遠隔包装	えんかくほうさう												
健康被害総称	けんこうへいさく												
		健康被害総称読み	けんこうへいさく										
		健康被害名称	けんこうへいさく										
		健康被害名称読み	けんこうへいさく										
アレルギー症状	アレルギーじやうじやう												
		アレルギー	アレルギー	免疫反応が、特定の抗原に対して過剰に起こることをいう。									
炎症症状	えんしやうじやうじやう												
		血圧上昇	けつあつじやうじやう	通常のその人の正常血圧血から大きく血圧が上がること。									
		血圧低下	けつあつていか	通常のその人の正常血圧血から大きく血圧が下がること。									
患者訴え(怒訴)	かんじやうたつたえ(しゆうたつたえ)												

		痛み	いたみ		不快な感覚性・痛覚性の体験であり、それには組織損傷を伴うものと、そのような損傷があるように表現され、害のみの物もそのような感じ、	吐気	はきけ										
		嘔気	おうき														
		動悸	どうき		心臓の拍動が自分で感じられる状態のこと。												
感染症状	かんせんしょうじょう	発熱	かんせん はつねつ		病原体が、体内に侵入して増殖することによって起こる。	感染症	かんせんしょう										
虚脱性障害	きうたせいしょうがい	気胸	ききょう		胸腔内で気体が肺を圧迫し、肺が外界と取りあわなくなった状態のこと。胸の血管が圧迫され、壊れたりして、その先の細胞に栄養が届かなくなり、細胞が死んでしまう状態のこと。												
脳梗塞	のうこうそく	脳卒中(脳梗塞、くも膜下出血)	のうそうちゅう														
組織異常	そしまいじょう	血小板減少	けつしょうばんげんしょう		血小板が減少すること												
その他の事象	そのたのじょう																
		狭心症	きょうしんしょう		心臓の筋肉(心室)に酸素を供給している冠動脈の異常(動脈硬化、攣縮など)による一過性の心筋の虚血。血管が血管内に狭窄したり、異物が流れ込んだりして血管をふさいで、心筋(心臓の筋肉で横紋筋)へ酸素と栄養を運んでいく冠動脈に血栓(血のかたまり)が詰まり閉塞し、血液がいき渡らなくなり、心筋の細胞が出血によって組織内に血液貯留が形成された状態のこと。												
		血栓	そくせん		血管内の血液が何らかの原因で塊を形成すること。												
		急性心筋梗塞	きゅうせいしんきんこうそく		狭心症が原因となって起こる別の病気または「手折や検査などの後それらもたになって起こることがある病気の二つの意味を持つ医学用語。冠動脈の狭窄、閉塞に由来する狭心症や心筋梗塞の病態そのもので、動脈から静脈へ直接血流が流れ込む病態のこと。												
		血腫	けっしゅ														
		血栓	けっせん														
		合併症	がっぺいしょう														
		心筋虚血	しんきんきょけつ														
		動静脈瘤	どうじょうみやくろう														
		脳梗塞	のうこうそく														
反射症状	はんしゃしょうじょう	挙縮	れんしゆく		痙攣性の収縮のことで、痙攣によって冠動脈が収縮して内腔が狭くなり、完全に詰まることがある。												
予後不良																	
		不整脈	ふせいみやく		脈する心拍が不規則であったり、速すぎたり(頻脈)、遅すぎたり(徐脈)、心臓を伝わる電気刺激が異常な伝導経路をとることで生じるなど起こります。												

事務局が記入する部分
 記入しない部分
 白 団体が記入する部分