

不具合名称と同義語の重複					
同義語	不具合名称	不具合総称	定義	用語集名	団体名
破れ		滅菌バック不良	滅菌袋が壊れたり傷ついたりシール部がはがれたりすること	日医光-⑤	日本医用光学機器工業会
	破れ	機械的不良	挿入部外装が亀裂などでやぶれた状態		
詰まり		流路閉塞	流路の閉塞	用語集分析工	分析機器工業会
	詰まり	分注経路閉塞	分注経路の異物つまりにより分注できない		
溶着不良		接続不良	溶接部が意図した固定力を確保できないこと	用語集牽引装置	日本理学療法機器工業会
	溶着不良	接続不良	溶接部が意図した固定力を確保できないこと		
溶着不良		接続不良	溶接部が意図した固定力を確保できないこと	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
	溶着不良	接続不良	溶接部が意図した固定力を確保できないこと		

健康被害同義語があるもの

健康被害名称	同義語	定義	健康被害認識	用語集名	団体名
呼吸困難	呼吸苦	必要な空気を十分に換気できないことに伴う精神的苦痛、努力感などの自覚症状を有する状態。	呼吸不全	人工呼吸器	日本医療機器工業会
低酸素症	低酸素状態	吸気、動脈血、または組織の酸素が正常値未満の値に減少するもの。	呼吸不全	人工呼吸器	日本医療機器工業会
動脈血酸素飽和度低下	サチレーション低下 SpO2低下	動脈血中ヘモグロビンのうち、酸化ヘモグロビン量の割合が低下した状態。	呼吸不全	人工呼吸器	日本医療機器工業会
頻呼吸	呼吸数、増加 過換気 呼吸器痛	呼吸数が増加した状態（24回/分以上）。	呼吸不全	人工呼吸器	日本医療機器工業会
人工呼吸器関連肺炎	VAP	気管挿管前に肺炎がなく、気管挿管による人工呼吸開始48時間以降に発症する肺炎。	呼吸不全	人工呼吸器	日本医療機器工業会
下咽頭障害	荷重側頭障害	長期間の仰臥位により肺の下咽（背側）に生じる肺障害。	呼吸不全	人工呼吸器	日本医療機器工業会
人工呼吸器関連肺損傷	人工呼吸器関連肺損傷 VALI VILI	肺胞の過伸展、虚脱・再開放の繰り返しによる傷害。	肺の圧損傷	人工呼吸器	日本医療機器工業会
意識レベルの低下	意識混濁	意識の清明度が低い状態のこと	意識障害	人工呼吸器	日本医療機器工業会
意識不明	失神 意識消失	意識を失った状態のこと	意識障害	人工呼吸器	日本医療機器工業会
アレルギー反応	ショック	過剰な免疫反応。以前に曝露し感作した特定のアレルゲンと接触した後に生体に発生する局所または全身の反応	ショック	人工呼吸器	日本医療機器工業会
見逃し	誤診	医師による不正な診断、または誤った診断	見逃し	人工呼吸器	日本医療機器工業会
炎症	組織の炎症 皮膚の炎症 ガス塞栓症 空気塞栓 CO2塞栓症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	合併症	日医光-①	日本医用光学機器工業会
塞栓症	血管が血塊または異物により遮断されること		合併症	日医光-①	日本医用光学機器工業会
水中毒	低ナトリウム血症	体内の水分過剰により生じる低ナトリウム血症を起す中毒症状のこと	合併症	日医光-①	日本医用光学機器工業会
感染	患者感染 職業感染	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	合併症	日医光-①	日本医用光学機器工業会
出血	感染症 血管損傷 血のにじみ	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	合併症	日医光-①	日本医用光学機器工業会
アレルギー反応	アレルギー反応(天然ゴム)	過敏症。以前に曝露し感作した特定のアレルゲンと接触した後に生体に発生する局所または全身の反応	アレルギー反応	日医光-①	日本医用光学機器工業会
感電	患者漏れ電流の増加	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落電などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること	電氣的障害	日医光-①	日本医用光学機器工業会
穿孔	—	人体の器官に穴があくこと	損傷	日医光-①	日本医用光学機器工業会
その他の損傷	神経組織の損傷 組織損傷 人為的な変化 コメント	正常な組織を損ない、傷がつくこと 傷害、粘膜損傷、粘膜の巻きこみ、傷つけ、けが 過度の湿気や冷水により、粘膜が伸展し裂けること	損傷	日医光-①	日本医用光学機器工業会
破裂	—		損傷	日医光-①	日本医用光学機器工業会
熱傷	火傷 組織の温度上昇 組織の低下 コメント	患者、操作者、介添え者を与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水疱形成、および第3度熱傷は皮膚全体に渡る壊死を伴う。	損傷	日医光-①	日本医用光学機器工業会
開創へ移行 時間延長	— 遅延	意図しない開創手術等に移行すること 予定より検査、治療時間が長引くこと	手術・処置延長	日医光-①	日本医用光学機器工業会
障害	目の障害 視覚障害 目を痛める	身体上の機能が十分に働かないこと	手術・処置延長	日医光-①	日本医用光学機器工業会
苦痛	痛み	機器の機械的な刺激による痛み	人体への悪影響	日医光-①	日本医用光学機器工業会
残留	遺残 異物残存	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	人体への悪影響	日医光-①	日本医用光学機器工業会
汚染	—	患者がデバイスの血液/体液に接触することにより汚染されること	その他	日医光-①	日本医用光学機器工業会
塞栓症	ガス塞栓症 空気塞栓 CO2塞栓症	血管が血塊または異物により遮断されること	合併症	日医光-②	日本医用光学機器工業会
感染	患者感染 職業感染 感染症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	合併症	日医光-②	日本医用光学機器工業会
出血	血管損傷 血のにじみ	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	合併症	日医光-②	日本医用光学機器工業会
穿孔	—	人体の器官に穴があくこと	損傷	日医光-②	日本医用光学機器工業会
その他の損傷	神経組織の損傷 組織損傷 人為的な変化 コメント	正常な組織を損ない、傷がつくこと 傷害、粘膜損傷、粘膜の巻きこみ、傷つけ、けが 過度の湿気や冷水により、粘膜が伸展し裂けること	損傷	日医光-②	日本医用光学機器工業会
破裂	—		損傷	日医光-②	日本医用光学機器工業会
熱傷	火傷 組織の温度上昇 組織の低下 コメント	患者、操作者、介添え者を与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水疱形成、および第3度熱傷は皮膚全体に渡る壊死を伴う。	熱傷	日医光-②	日本医用光学機器工業会
時間延長	遅延	予定より検査、治療時間が長引くこと	手術・処置延長	日医光-②	日本医用光学機器工業会
障害	目の障害 視覚障害 目を痛める	身体上の機能が十分に働かないこと	人体への悪影響	日医光-②	日本医用光学機器工業会
苦痛	痛み	機器の機械的な刺激による痛み	人体への悪影響	日医光-②	日本医用光学機器工業会
心臓機能への影響	心臓への刺激 心室細動 心臓出力の減少	心室細動や心臓出力の減少などが生じること。	人体への悪影響	日医光-②	日本医用光学機器工業会
炎症	組織の炎症 皮膚の炎症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	合併症	日医光-③	日本医用光学機器工業会
感染	患者感染 職業感染 感染症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	合併症	日医光-③	日本医用光学機器工業会
出血	血管損傷 血のにじみ	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	合併症	日医光-③	日本医用光学機器工業会
アレルギー反応	アレルギー反応(天然ゴム)	過敏症。以前に曝露し感作した特定のアレルゲンと接触した後に生体に発生する局所または全身の反応	アレルギー反応	日医光-③	日本医用光学機器工業会
穿孔	—	人体の器官に穴があくこと	損傷	日医光-③	日本医用光学機器工業会
その他の損傷	神経組織の損傷 組織損傷 人為的な変化 コメント	正常な組織を損ない、傷がつくこと 傷害、粘膜損傷、粘膜の巻きこみ、傷つけ、けが 皮膚、粘膜などの表面が裂けてきた傷。	損傷	日医光-③	日本医用光学機器工業会
裂傷	創傷	患者の体腔内を傷つけ	損傷	日医光-③	日本医用光学機器工業会

健康被害同義語があるもの

健康被害名称	同義語	定義	健康被害総称	用語集名	団体名
傷害	使用者を傷つける 損傷	患者又は術者に傷を負わせること。	損傷	日医光-③	日本医用光学機器工業会
時間延長	コメント	粘膜損傷			
遅延	予定より検査、治療時間が長引くこと		手術・処置延長	日医光-③	日本医用光学機器工業会
残留	清残 異物残存	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	人体への悪影響	日医光-③	日本医用光学機器工業会
炎症	組織の炎症 皮膚の炎症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	合併症	日医光-④	日本医用光学機器工業会
浮腫	水腫	身体の組織間隙または体腔内にリンパ液・血液が多量にたまった状態	合併症	日医光-④	日本医用光学機器工業会
感染	患者感染 職業感染 感染症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	合併症	日医光-④	日本医用光学機器工業会
出血	血管損傷 血のにじみ	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	合併症	日医光-④	日本医用光学機器工業会
傷害	患者の体腔内を傷つけ 使用者を傷つける 損傷	患者又は術者に傷を負わせること。	損傷	日医光-④	日本医用光学機器工業会
穿孔	コメント	粘膜損傷			
清残	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	人体の器官に穴があくこと	損傷	日医光-④	日本医用光学機器工業会
炎症	組織の炎症 皮膚の炎症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	人体への悪影響	日医光-④	日本医用光学機器工業会
塞栓症	ガス塞栓症 空気塞栓 CO2塞栓症	血管が血塊または異物により遮断されること	合併症	日医光-⑤	日本医用光学機器工業会
感染	患者感染 職業感染 感染症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	合併症	日医光-⑤	日本医用光学機器工業会
出血	血管損傷 血のにじみ	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	合併症	日医光-⑤	日本医用光学機器工業会
アレルギー反応	アレルギー症状(天然)等	過敏症。以前に曝露し感作した特定のアレルゲンと接触した後生体に発生する局所または全身の反応	アレルギー一症状	日医光-⑤	日本医用光学機器工業会
感電	患者濡れ電流の増加 患者の体腔内を傷つけ 使用者を傷つける 損傷	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること	電氣的障害	日医光-⑤	日本医用光学機器工業会
穿孔	コメント	粘膜損傷	損傷	日医光-⑤	日本医用光学機器工業会
その他の損傷	神経組織の損傷 組織損傷 人為的な変化	正常な組織を損ない、傷がつくこと	損傷	日医光-⑤	日本医用光学機器工業会
裂傷	創傷	傷害、粘膜損傷、粘膜の巻きこみ、傷つけ、けが	損傷	日医光-⑤	日本医用光学機器工業会
熱傷	火傷 組織の温度上昇 組織の低下	患者、操作者、介添え者に与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水疱形成、および第3度熱傷は皮膚全体に渡る壊死を伴う。	熱傷	日医光-⑤	日本医用光学機器工業会
時間延長	遅延	予定より検査、治療時間が長引くこと			
残留	清残 異物残存	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	手術・処置延長 人体への悪影響	日医光-⑤ 日医光-⑤	日本医用光学機器工業会 日本医用光学機器工業会
心臓機能への影響	心臓への刺激 心室細動	心室細動や心臓出力の減少などが生じること。	人体への悪影響	日医光-⑤	日本医用光学機器工業会
感電	患者濡れ電流の増加 患者の体腔内を傷つけ 使用者を傷つける 損傷	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること	電氣的障害	日医光-⑥	日本医用光学機器工業会
その他の損傷	神経組織の損傷 組織損傷 人為的な変化	正常な組織を損ない、傷がつくこと	損傷	日医光-⑥	日本医用光学機器工業会
熱傷	火傷 組織の温度上昇 組織の低下	患者、操作者、介添え者に与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水疱形成、および第3度熱傷は皮膚全体に渡る壊死を伴う。	熱傷	日医光-⑥	日本医用光学機器工業会
吐き気	嘔気	胃の中にあるものを吐きださなくなる気味、むかつき。	人体への悪影響	日医光-⑥	日本医用光学機器工業会
炎症	組織の炎症 皮膚の炎症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	合併症	日医光-⑦	日本医用光学機器工業会
感染	患者感染 職業感染 感染症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	合併症	日医光-⑦	日本医用光学機器工業会
感電	患者濡れ電流の増加 患者の体腔内を傷つけ 使用者を傷つける 損傷	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること	電氣的障害	日医光-⑦	日本医用光学機器工業会
穿孔	コメント	粘膜損傷	損傷	日医光-⑦	日本医用光学機器工業会
熱傷	火傷 組織の温度上昇 組織の低下	患者、操作者、介添え者に与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水疱形成、および第3度熱傷は皮膚全体に渡る壊死を伴う。	熱傷	日医光-⑦	日本医用光学機器工業会
炎症	組織の炎症 皮膚の炎症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	合併症	日医光-⑧	日本医用光学機器工業会
浮腫	水腫	身体の組織間隙または体腔内にリンパ液・血液が多量にたまった状態	合併症	日医光-⑧	日本医用光学機器工業会
感染	患者感染 職業感染 感染症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	合併症	日医光-⑧	日本医用光学機器工業会
出血	血管損傷 血のにじみ	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	合併症	日医光-⑧	日本医用光学機器工業会
傷害	患者の体腔内を傷つけ 使用者を傷つける 損傷	患者又は術者に傷を負わせること。	損傷	日医光-⑧	日本医用光学機器工業会
穿孔	コメント	粘膜損傷	損傷	日医光-⑧	日本医用光学機器工業会
穿孔	—	人体の器官に穴があくこと	損傷	日医光-⑧	日本医用光学機器工業会

健康被害同義語があるもの				健康被害認 法	用語集名	団体名
その他の損傷	神経組織の損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと		損傷	日医光-⑧	日本医用光学機器工業会
	組織損傷					
残留	人為的な変化			人体への悪影響	日医光-⑧	日本医用光学機器工業会
	コメント	傷害、粘膜損傷、粘膜の巻きこみ、傷つけ、けが	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。			
感染	遺残			合併症	日医光-⑨	日本医用光学機器工業会
	異物残存					
感電	患者感染	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと		電気的障害	日医光-⑨	日本医用光学機器工業会
	職業感染					
傷害	感染症			損傷	日医光-⑨	日本医用光学機器工業会
	患者に電流の増加	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること				
穿孔	患者の体腔内を傷つける	患者又は術者に傷を負わせること。		損傷	日医光-⑨	日本医用光学機器工業会
	コメント	粘膜損傷				
熱傷	—	人体の器官に穴があくこと		損傷	日医光-⑨	日本医用光学機器工業会
	神経組織の損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと				
熱傷	組織損傷			熱傷	日医光-⑨	日本医用光学機器工業会
	人為的な変化	傷害、粘膜損傷、粘膜の巻きこみ、傷つけ、けが	患者、操作者、介添え者に与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水疱形成、および第3度熱傷は皮膚全体に壊死を伴う。			
残留	火傷			人体への悪影響	日医光-⑨	日本医用光学機器工業会
	組織の温度上昇	患者、操作者、介添え者に与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水疱形成、および第3度熱傷は皮膚全体に壊死を伴う。				
塞栓症	組織の低下	患者の熱傷、組織の熱傷		合併症	日医光-⑩	日本医用光学機器工業会
	コメント		器具の一部が患者の体内に残りとどまること。			
感電	遺残			電気的障害	日医光-⑩	日本医用光学機器工業会
	異物残存					
その他の損傷	ガス血栓症	血管が血塊または異物により遮断されること		損傷	日医光-⑩	日本医用光学機器工業会
	空気塞栓					
その他の損傷	CO2塞栓症			合併症	日医光-⑩	日本医用光学機器工業会
	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること					
その他の損傷	神経組織の損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと		合併症	日医光-⑩	日本医用光学機器工業会
	組織損傷					
残留	人為的な変化			人体への悪影響	日医光-⑩	日本医用光学機器工業会
	コメント	傷害、粘膜損傷、粘膜の巻きこみ、傷つけ、けが	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。			
心臓機能への影響	遺残			人体への悪影響	日医光-⑩	日本医用光学機器工業会
	異物残存					
炎症	心臓への刺激	心室細動や心臓出力の減少などが生じること。		合併症	日医光-⑪	日本医用光学機器工業会
	心室細動					
浮腫	心臓出力の減少			合併症	日医光-⑪	日本医用光学機器工業会
	組織の炎症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応				
感染	皮膚の炎症	身体の組織間隙または体腔内にリンパ液・漿液が多量にたまった状態		合併症	日医光-⑪	日本医用光学機器工業会
	水腫					
出血	患者感染	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと		合併症	日医光-⑪	日本医用光学機器工業会
	職業感染					
アレルギー反応	感染症			合併症	日医光-⑪	日本医用光学機器工業会
	血管損傷					
傷害	血のにじみ	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血		損傷	日医光-⑪	日本医用光学機器工業会
	アレルギー反応	過敏症。以前に曝露し感作した特定の抗原と接触した後に生体に発生する局所または全身の反応				
穿孔	患者の体腔内を傷つける	患者又は術者に傷を負わせること。		損傷	日医光-⑪	日本医用光学機器工業会
	コメント	粘膜損傷				
その他の損傷	—	人体の器官に穴があくこと		損傷	日医光-⑪	日本医用光学機器工業会
	神経組織の損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと				
残留	組織損傷			人体への悪影響	日医光-⑪	日本医用光学機器工業会
	人為的な変化	傷害、粘膜損傷、粘膜の巻きこみ、傷つけ、けが	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。			
出血	遺残			合併症	日医光-⑫	日本医用光学機器工業会
	異物残存					
炎症	患者感染	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと		合併症	日医光-⑫	日本医用光学機器工業会
	職業感染					
傷害	感染症			合併症	日医光-⑫	日本医用光学機器工業会
	血管損傷					
アレルギー反応	血のにじみ	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血		合併症	日医光-⑫	日本医用光学機器工業会
	アレルギー反応	過敏症。以前に曝露し感作した特定の抗原と接触した後に生体に発生する局所または全身の反応				
穿孔	組織の炎症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応		合併症	日医光-⑫	日本医用光学機器工業会
	皮膚の炎症					
熱傷	患者の体腔内を傷つける	患者又は術者に傷を負わせること。		合併症	日医光-⑫	日本医用光学機器工業会
	コメント	粘膜損傷				
時間延長	—	人体の器官に穴があくこと		手術・処置延長	日医光-⑫	日本医用光学機器工業会
	神経組織の損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと				
残留	組織損傷			人体への悪影響	日医光-⑫	日本医用光学機器工業会
	人為的な変化	傷害、粘膜損傷、粘膜の巻きこみ、傷つけ、けが	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。			
熱傷	火傷			熱傷	日医光-⑫	日本医用光学機器工業会
	組織の温度上昇	患者、操作者、介添え者に与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水疱形成、および第3度熱傷は皮膚全体に壊死を伴う。				
骨折	組織の低下	患者の熱傷、組織の熱傷		外傷	用語集牽引装置	日本理学療法機器工業会
	コメント		器具の一部が患者の体内に残りとどまること。			
創傷	凍傷			外傷	用語集牽引装置	日本理学療法機器工業会
	皮膚表面の傷					

健康被害同義語があるもの			健康被害記号	用語集名	団体名
健康被害名称	同義語	定義			
神経麻痺	接過傷 障害神経麻痺	加圧による神経圧迫起因の麻痺	麻痺	用語集牽引誘器	日本理学療法機器工業会
電撃	感電	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること。	損傷	用語集超音波手術器	日本医療機器工業会
熱傷	火傷	意図しない組織又は身体の一部の熱的損傷。	損傷	用語集超音波手術器	日本医療機器工業会
意図しない組織損傷	組織損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと。	損傷	用語集超音波手術器	日本医療機器工業会
出血	裂傷		出血	用語集超音波手術器	日本医療機器工業会
遺残	血管裂傷 残留 異物残存	血管からの血液の漏出、失血。 器具の一部が患者の体内に残留すること。	遺残	用語集超音波手術器	日本医療機器工業会
苦痛	痛み	患者が痛みを訴えること。	苦痛	用語集超音波手術器	日本医療機器工業会
電撃	感電	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること。	損傷	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
熱傷	火傷	意図しない組織又は身体の一部の熱的損傷。	損傷	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
熱傷	かぶれ	皮膚に赤色変化が発生すること。	損傷	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
意図しない組織損傷	組織損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと。	損傷	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
出血	裂傷		出血	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
遺残	血管裂傷 残留 異物残存	血管からの血液の漏出、失血。 器具の一部が患者の体内に残留すること。	遺残	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
塞栓症	ガス塞栓	血管が血塊、気泡又は異物により遮断されること。	循環器症状	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
筋収縮	痙攣	高周波の一部が発生されることによる患者又は術者が受ける電氣的刺激による筋反応のこと。	刺激	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
苦痛	痛み	患者が痛みを訴えること。	苦痛	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
熱傷	火傷	過電流・熱・化学薬品・放射線などが原因で生じる体表組織（主に皮膚）の局所的損傷	外傷	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
熱傷	低温火傷		外傷	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
熱傷	発赤		外傷	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
骨折	ヒビ	外力により骨の構造の連続性が断たれた状態のこと	外傷	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
創傷	切創	皮膚表面の傷	外傷	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
	裂傷				
	擦過傷				
急性湿疹	紅斑 水泡	スリーブ装着による接触性皮膚炎で、紅斑、水泡などの症状がある	皮膚炎	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
	膿疱				
神経麻痺	障害神経麻痺	加圧による神経圧迫起因の麻痺	麻痺	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
呼吸困難	呼吸苦	必要な空気を十分に換気できないことに伴う精神的苦痛、努力感などの自覚症状を有する状態。	呼吸不全	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
低酸素症	低酸素状態	吸気、動脈血、または組織の酸素が正常値未満の値に減少するもの。	呼吸不全	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
動脈血酸素飽和度低下	サチュレーション低下 SpO2低下	動脈血中ヘモグロビンのうち、酸化ヘモグロビン量の割合が低下した状態。	呼吸不全	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
	呼吸数、増加				
頻呼吸	過換気 呼吸器箱	呼吸数が増加した状態（2回/分以上）。	呼吸不全	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
人工呼吸器関連肺損傷	人工呼吸器関連肺損傷 VALI VILI	肺野の過伸展、虚脱・再開放の繰り返しによる傷害。	呼吸不全	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
人工呼吸器関連肺炎	VAP	気管挿管前に肺炎がなく、気管挿管による人工呼吸開始48時間以降に発症する肺炎。	呼吸不全	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
下痢肺障害	右側肺障害	長期間の仰臥位により肺の下側（背側）に生じる肺障害。	呼吸不全	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
意識レベルの低下	意識障害	意識の清明度が低い状態のこと	意識障害	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
意識不明	失神	意識を失った状態のこと	意識障害	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
	組織損傷				
損傷	粘線損傷 傷つけ 粘線の巻き込み	正常な組織を損ない、傷がつくこと	損傷	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
	血のにじみ				
アレルギー反応	ショック	過剰な免疫反応、以前に曝露し誘作した特定の抗原と接触した後生体に発生する局所または全身の反応	ショック	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
見直し	医師	医師による不正な診断、または誤った診断	見直し	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
塞栓症	ガス塞栓症	血管が血塊または異物により遮断されること	塞栓症	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
障害	異物残存	水滴が結露して適正な換気が維持されない	障害	蘇生バッグ	日本医療機器工業会

不具合総称と不具合名称がイコールなもの一覧

不具合総称	不具合名称	用語集名	団体名
不具合なし	不具合なし	日医光-①	日本医用光学機器工業会
不具合なし	不具合なし	日医光-②	日本医用光学機器工業会
不具合なし	不具合なし	日医光-③	日本医用光学機器工業会
不具合なし	不具合なし	日医光-④	日本医用光学機器工業会
不具合なし	不具合なし	日医光-⑤	日本医用光学機器工業会
不具合なし	不具合なし	日医光-⑥	日本医用光学機器工業会
不具合なし	不具合なし	日医光-⑦	日本医用光学機器工業会
不具合なし	不具合なし	日医光-⑧	日本医用光学機器工業会
不具合なし	不具合なし	日医光-⑨	日本医用光学機器工業会
不具合なし	不具合なし	日医光-⑩	日本医用光学機器工業会
不具合なし	不具合なし	日医光-⑪	日本医用光学機器工業会
不具合なし	不具合なし	日医光-⑫	日本医用光学機器工業会
滅菌不良	滅菌不良	用語集コンタクト(例)	日本コンタクトレンズ協会
分注ノズル溶接不良	分注ノズル溶接不良	用語集分析工	分析機器工業会
流路閉塞	流路閉塞	用語集分析工	分析機器工業会
流路逆流	流路逆流	用語集分析工	分析機器工業会
恒温槽温度異常	恒温槽温度異常	用語集分析工	分析機器工業会
圧力異常	圧力異常	用語集分析工	分析機器工業会
ヒューズ切れ	ヒューズ切れ	用語集分析工	分析機器工業会
アース不良	アース不良	用語集分析工	分析機器工業会
電極の不良	電極の不良	用語集分析工	分析機器工業会
基板コネクタ誤挿入	基板コネクタ誤挿入	用語集分析工	分析機器工業会
データ消失	データ消失	用語集分析工	分析機器工業会
設定ファイル異常	設定ファイル異常	用語集分析工	分析機器工業会
ソフトウェア不具合	ソフトウェア不具合	用語集分析工	分析機器工業会
ブランク値異常	ブランク値異常	用語集分析工	分析機器工業会
装置内温度異常	装置内温度異常	用語集分析工	分析機器工業会
腐蝕	腐蝕	用語集分析工	分析機器工業会
チューブ劣化	チューブ劣化	用語集分析工	分析機器工業会
異音	異音	用語集分析工	分析機器工業会
発火	発火	用語集分析工	分析機器工業会
発煙	発煙	用語集分析工	分析機器工業会
感電	感電	用語集分析工	分析機器工業会
電源不安定	電源不安定	用語集分析工	分析機器工業会
電磁波干渉	電磁波干渉	用語集分析工	分析機器工業会
設置不良	設置不良	用語集分析工	分析機器工業会
洗浄水残水	洗浄水残水	用語集分析工	分析機器工業会
リクライニング不良	リクライニング不良	用語集牽引装置	日本理学療法機器工業会
異物混入	異物混入	用語集牽引装置	日本理学療法機器工業会
圧力不良	圧力不良	用語集牽引装置	日本理学療法機器工業会
シート不良	シート不良	用語集牽引装置	日本理学療法機器工業会
ホース不良	ホース不良	用語集牽引装置	日本理学療法機器工業会
モーター不良	モーター不良	用語集牽引装置	日本理学療法機器工業会
キャスター不良	キャスター不良	用語集牽引装置	日本理学療法機器工業会
過熱	過熱	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
冷却不十分	冷却不十分	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
照射部不良	照射部不良	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
異物混入	異物混入	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
圧力不良	圧力不良	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
シート不良	シート不良	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
ホース不良	ホース不良	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
ローラー不良	ローラー不良	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
モーター不良	モーター不良	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
噴射部不良	噴射部不良	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会
キャスター不良	キャスター不良	用語集電気治療器	日本理学療法機器工業会

健康被害総称と健康被害名称がイコールなものの一覧

健康被害総称	健康被害名称	用語集名	団体名
誤嚥	誤嚥	人工呼吸器	日本医療機器工業会
見逃し	見逃し	人工呼吸器	日本医療機器工業会
死亡	死亡	人工呼吸器	日本医療機器工業会
その他の健康被害	その他の健康被害	人工呼吸器	日本医療機器工業会
適用外使用	適用外使用	人工呼吸器	日本医療機器工業会
不明	不明	人工呼吸器	日本医療機器工業会
健康被害なし	健康被害なし	人工呼吸器	日本医療機器工業会
感電	感電	人工呼吸器	日本医療機器工業会
熱傷	熱傷	日医光-②	日本医用光学機器工業会
熱傷	熱傷	日医光-⑤	日本医用光学機器工業会
熱傷	熱傷	日医光-⑥	日本医用光学機器工業会
熱傷	熱傷	日医光-⑦	日本医用光学機器工業会
熱傷	熱傷	日医光-⑨	日本医用光学機器工業会
熱傷	熱傷	日医光-⑫	日本医用光学機器工業会
眼障害	眼障害	用語集コンタクト(例)	日本コンタクトレンズ協会
眼感染症	眼感染症	用語集コンタクト(例)	日本コンタクトレンズ協会
バイオハザード	バイオハザード	用語集分析工	分析機器工業会
感電	感電	用語集分析工	分析機器工業会
火傷	火傷	用語集分析工	分析機器工業会
怪我	怪我	用語集分析工	分析機器工業会
炎症	炎症	用語集分析工	分析機器工業会
傷害	傷害	用語集超音波手術器	日本医療機器工業会
出血	出血	用語集超音波手術器	日本医療機器工業会
穿孔	穿孔	用語集超音波手術器	日本医療機器工業会
遺残	遺残	用語集超音波手術器	日本医療機器工業会
感染	感染	用語集超音波手術器	日本医療機器工業会
苦痛	苦痛	用語集超音波手術器	日本医療機器工業会
死亡	死亡	用語集超音波手術器	日本医療機器工業会
手術延長	手術延長	用語集超音波手術器	日本医療機器工業会
開腹手術への移行	開腹手術への移行	用語集超音波手術器	日本医療機器工業会
その他	その他	用語集超音波手術器	日本医療機器工業会
傷害	傷害	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
出血	出血	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
穿孔	穿孔	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
遺残	遺残	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
感染	感染	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
苦痛	苦痛	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
死亡	死亡	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
手術延長	手術延長	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
開腹手術への移行	開腹手術への移行	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
その他	その他	用語集電気手術器	日本医療機器工業会
誤嚥	誤嚥	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
損傷	損傷	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
見逃し	見逃し	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
死亡	死亡	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
その他の健康被害	その他の健康被害	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
適用外使用	適用外使用	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
不明	不明	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
健康被害なし	健康被害なし	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
汚染	汚染	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
塞栓症	塞栓症	蘇生バッグ	日本医療機器工業会
障害	障害	蘇生バッグ	日本医療機器工業会

団体別健康被害用語定義一覧

No.	作成団体	健康被害名	健康被害総称	健康被害用語定義	用語集名
1	日本医用光学機器工業会	アナフィラキシー様症状	アレルギー-症状	物質によって引き起こされる反応	日医光-①
2	日本医用光学機器工業会	アレルギー-反応	アレルギー-症状	過敏症。以前に曝露し感作した特定のアレルゲンと接触した後に生体に発生する局所または全身の反応	日医光-①
3	日本医用光学機器工業会	炎症	合併症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	日医光-①
4	日本医用光学機器工業会	汚染	その他	患者がデバイスの血液/体液に接触することにより汚染されること	日医光-①
5	日本医用光学機器工業会	開創へ移行	手術・処置延長	意図しない開腹手術等に移行すること	日医光-①
6	日本医用光学機器工業会	感染	合併症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	日医光-①
7	日本医用光学機器工業会	感電	電氣的障害	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること	日医光-①
8	日本医用光学機器工業会	苦痛	人体への悪影響	機器の機械的な刺激による痛み	日医光-①
9	日本医用光学機器工業会	健康被害なし	その他	健康被害なし	日医光-①
10	日本医用光学機器工業会	残留	人体への悪影響	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	日医光-①
11	日本医用光学機器工業会	死亡	合併症	生命活動が止まること	日医光-①
12	日本医用光学機器工業会	出血	合併症	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	日医光-①
13	日本医用光学機器工業会	障害	人体への悪影響	身体上の機能が十分に働かないこと	日医光-①
14	日本医用光学機器工業会	時間延長	手術・処置延長	予定より検査、治療時間が長引くこと	日医光-①
15	日本医用光学機器工業会	穿孔	損傷	人体の器官に穴があくこと	日医光-①
16	日本医用光学機器工業会	塞栓症	合併症	血管が血塊または異物により遮断されること	日医光-①
17	日本医用光学機器工業会	その他の健康被害	人体への悪影響	不適切な使用や、機器の異状に伴い健康を害すること	日医光-①
18	日本医用光学機器工業会	その他の損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと	日医光-①
19	日本医用光学機器工業会	熱傷	損傷	患者、操作者、介添え者に与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水疱形成、および第3度熱傷は皮膚全体に渡る壊死を伴う。	日医光-①
20	日本医用光学機器工業会	破裂	損傷	過度の送気や送水により、粘膜が伸展し裂けること	日医光-①
21	日本医用光学機器工業会	発赤	人体への悪影響	皮膚粘膜が赤みを帯びること	日医光-①
22	日本医用光学機器工業会	水中毒	合併症	体内の水分過剰により生じる低ナトリウム血症を起こす中毒症状のこと	日医光-①
23	日本医用光学機器工業会	アレルギー-反応	アレルギー-症状	過敏症。以前に曝露し感作した特定のアレルゲンと接触した後に生体に発生する局所または全身の反応	日医光-①
24	日本医用光学機器工業会	炎症	合併症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	日医光-①
25	日本医用光学機器工業会	かゆみ	アレルギー-症状	掻痒感を生じること	日医光-①
26	日本医用光学機器工業会	感染	合併症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	日医光-①
27	日本医用光学機器工業会	外傷(術者)	損傷	外部から体を受けた傷(体表のみでなく体内も含まれる)	日医光-①
28	日本医用光学機器工業会	血圧低下	アレルギー-症状	ショックにおいてみられるような、異常に低い血圧のこと。	日医光-①
29	日本医用光学機器工業会	呼吸困難	アレルギー-症状	呼吸が困難になること、また呼吸に努力を要すること。	日医光-①
30	日本医用光学機器工業会	残留	人体への悪影響	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	日医光-①
31	日本医用光学機器工業会	出血	合併症	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	日医光-①
32	日本医用光学機器工業会	傷害	損傷	患者又は術者に傷を負わせること。	日医光-①
33	日本医用光学機器工業会	ショック	アレルギー-症状	生命に危機的な状態になること	日医光-①
34	日本医用光学機器工業会	蕁麻疹	アレルギー-症状	通常は一過性であり、真皮上層に及ぶ血管反応。毛細血管の拡張および透過性の増加による局所性の浮腫が表れたもので、膨疹の発現を特徴とする。	日医光-①
35	日本医用光学機器工業会	穿孔	損傷	人体の器官に穴があくこと	日医光-①
36	日本医用光学機器工業会	喘息様症状	アレルギー-症状	発作的に呼吸困難を起こすような症状	日医光-①
37	日本医用光学機器工業会	その他の損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと	日医光-①
38	日本医用光学機器工業会	抜けなくなる	人体への悪影響	体内で把持した対象物から機器が外れなくなる等により、体内から抜けなくなること。	日医光-①
39	日本医用光学機器工業会	浮腫	合併症	身体組織の間隙または体腔内にリンパ液・漿液が多量にたまった状態	日医光-①
40	日本医用光学機器工業会	発赤	人体への悪影響	皮膚粘膜が赤みを帯びること	日医光-①
41	日本医用光学機器工業会	むくみ	アレルギー-症状	過剰な量の体液が、細胞、組織、または体腔の内部およびその周辺に集積すること。	日医光-①
42	日本医用光学機器工業会	アナフィラキシー様症状	アレルギー-症状	物質によって引き起こされる反応	日医光-①
43	日本医用光学機器工業会	アレルギー-反応	アレルギー-症状	過敏症。以前に曝露し感作した特定のアレルゲンと接触した後に生体に発生する局所または全身の反応	日医光-①
44	日本医用光学機器工業会	炎症	合併症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	日医光-①
45	日本医用光学機器工業会	汚染	その他	患者がデバイスの血液/体液に接触することにより汚染されること	日医光-①
46	日本医用光学機器工業会	開創へ移行	手術・処置延長	意図しない開腹手術等に移行すること	日医光-①
47	日本医用光学機器工業会	感染	合併症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	日医光-①
48	日本医用光学機器工業会	感電	電氣的障害	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること	日医光-①
49	日本医用光学機器工業会	苦痛	人体への悪影響	機器の機械的な刺激による痛み	日医光-①
50	日本医用光学機器工業会	健康被害なし	その他	健康被害なし	日医光-①
51	日本医用光学機器工業会	残留	人体への悪影響	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	日医光-①
52	日本医用光学機器工業会	死亡	合併症	生命活動が止まること	日医光-①
53	日本医用光学機器工業会	出血	合併症	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	日医光-①
54	日本医用光学機器工業会	障害	人体への悪影響	身体上の機能が十分に働かないこと	日医光-①
55	日本医用光学機器工業会	時間延長	手術・処置延長	予定より検査、治療時間が長引くこと	日医光-①
56	日本医用光学機器工業会	穿孔	損傷	人体の器官に穴があくこと	日医光-①
57	日本医用光学機器工業会	塞栓症	合併症	血管が血塊または異物により遮断されること	日医光-①
58	日本医用光学機器工業会	その他の健康被害	人体への悪影響	不適切な使用や、機器の異状に伴い健康を害すること	日医光-①

団体別健康被害用語定義一覧

No.	作成団体	健康被害名	健康被害総称	健康被害用語定義	用語集名
59	日本医用光学機器工業会	その他の損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと	日医光-①
60	日本医用光学機器工業会	熱傷	損傷	患者、操作者、介添え者に与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水泡形成、および第3度熱傷は皮膚全体に渡る壊死を伴う。	日医光-①
61	日本医用光学機器工業会	破裂	損傷	過度の送気や送水により、粘膜が伸展し裂けること	日医光-①
62	日本医用光学機器工業会	発赤	人体への悪影響	皮膚粘膜が赤みを帯びること	日医光-①
63	日本医用光学機器工業会	水中毒	合併症	体内の水分過剰により生じる低ナトリウム血症を起こす中毒症状のこと	日医光-①
64	日本医用光学機器工業会	感染	合併症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	日医光-②
65	日本医用光学機器工業会	その他の合併症	合併症	この用語集で定義できなかった手術や検査などの後、それらがもたせて起こることがある病氣	日医光-②
66	日本医用光学機器工業会	苦痛	人体への悪影響	機器の機械的な刺激による痛み	日医光-②
67	日本医用光学機器工業会	健康被害なし	その他	健康被害なし	日医光-②
68	日本医用光学機器工業会	死亡	合併症	生命活動が止まること	日医光-②
69	日本医用光学機器工業会	出血	合併症	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	日医光-②
70	日本医用光学機器工業会	障害	人体への悪影響	身体上の機能が十分に働かないこと	日医光-②
71	日本医用光学機器工業会	心臓機能への影響	人体への悪影響	心室細動や心臓出力の減少などが生じること。	日医光-②
72	日本医用光学機器工業会	時間延長	手術・処置延長	予定より検査、治療時間が長引くこと	日医光-②
73	日本医用光学機器工業会	穿孔	損傷	人体の器官に穴があくこと	日医光-②
74	日本医用光学機器工業会	塞栓症	合併症	血管が血塊または異物により遮断されること	日医光-②
75	日本医用光学機器工業会	その他の健康被害	人体への悪影響	不適切な使用や、機器の異状に伴い健康を害すること	日医光-②
76	日本医用光学機器工業会	その他の損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと	日医光-②
77	日本医用光学機器工業会	蛋白変性	合併症	熱により蛋白質が変わること	日医光-②
78	日本医用光学機器工業会	中毒	合併症	薬物などの毒性によって生体の組織や機能が障害されること	日医光-②
79	日本医用光学機器工業会	熱傷	熱傷	患者、操作者、介添え者に与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水泡形成、および第3度熱傷は皮膚全体に渡る壊死を伴う。	日医光-②
80	日本医用光学機器工業会	破裂	損傷	過度の送気や送水により、粘膜が伸展し裂けること	日医光-②
81	日本医用光学機器工業会	不明	その他	健康被害が不明であること	日医光-②
82	日本医用光学機器工業会	アナフィラキシー様症状	アレルギー症状	物質によって引き起こされる反応	日医光-③
83	日本医用光学機器工業会	アレルギー反応	アレルギー症状	過敏症。以前に曝露し感作した特定の抗原と接触した後に生体に発生する局所または全身の反応	日医光-③
84	日本医用光学機器工業会	炎症	合併症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	日医光-③
85	日本医用光学機器工業会	感染	合併症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	日医光-③
86	日本医用光学機器工業会	健康被害なし	その他	健康被害なし	日医光-③
87	日本医用光学機器工業会	残留	人体への悪影響	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	日医光-③
88	日本医用光学機器工業会	死亡	合併症	生命活動が止まること	日医光-③
89	日本医用光学機器工業会	出血	合併症	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	日医光-③
90	日本医用光学機器工業会	傷害	損傷	患者又は術者に傷を負わせること。	日医光-③
91	日本医用光学機器工業会	ショック	アレルギー症状	生命に危機的な状態になること	日医光-③
92	日本医用光学機器工業会	時間延長	手術・処置延長	予定より検査、治療時間が長引くこと	日医光-③
93	日本医用光学機器工業会	穿孔	損傷	人体の器官に穴があくこと	日医光-③
94	日本医用光学機器工業会	その他の健康被害	人体への悪影響	不適切な使用や、機器の異状に伴い健康を害すること	日医光-③
95	日本医用光学機器工業会	その他の損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと	日医光-③
96	日本医用光学機器工業会	不明	その他	健康被害が不明であること	日医光-③
97	日本医用光学機器工業会	裂傷	損傷	皮膚、粘膜などの表面が裂けてできた傷。	日医光-③
98	日本医用光学機器工業会	炎症	合併症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	日医光-④
99	日本医用光学機器工業会	感染	合併症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	日医光-④
100	日本医用光学機器工業会	外傷(術者)	損傷	外部から体に受けた傷(体表のみでなく体内も含まれる)	日医光-④
101	日本医用光学機器工業会	傷付け	損傷	外力により傷が発生すること	日医光-④
102	日本医用光学機器工業会	残留	人体への悪影響	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	日医光-④
103	日本医用光学機器工業会	出血	合併症	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	日医光-④
104	日本医用光学機器工業会	傷害	損傷	患者又は術者に傷を負わせること。	日医光-④
105	日本医用光学機器工業会	穿孔	損傷	人体の器官に穴があくこと	日医光-④
106	日本医用光学機器工業会	浮腫	合併症	身体の組織間隙または体腔内にリンパ液・漿液が多量にたまった状態	日医光-④
107	日本医用光学機器工業会	アレルギー反応	アレルギー症状	過敏症。以前に曝露し感作した特定の抗原と接触した後に生体に発生する局所または全身の反応	日医光-⑤
108	日本医用光学機器工業会	炎症	合併症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	日医光-⑤
109	日本医用光学機器工業会	感染	合併症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	日医光-⑤
110	日本医用光学機器工業会	感電	電氣的障害	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること	日医光-⑤
111	日本医用光学機器工業会	傷付け	損傷	外力により傷が発生すること	日医光-⑤
112	日本医用光学機器工業会	狭窄	合併症	管または他の通路の直径が減少すること。瘢痕収縮や異常組織の沈着による。	日医光-⑤
113	日本医用光学機器工業会	誤嚥性肺炎	合併症	誤嚥に引き続いて発症する肺炎	日医光-⑤
114	日本医用光学機器工業会	残留	人体への悪影響	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	日医光-⑤
115	日本医用光学機器工業会	死亡	合併症	生命活動が止まること	日医光-⑤
116	日本医用光学機器工業会	出血	合併症	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	日医光-⑤

団体別健康被害用語定義一覧

No.	作成団体	健康被害名	健康被害総称	健康被害用語定義	用語集名
117	日本医用光学機器工業会	傷害	損傷	患者又は術者に傷を負わせること。	日医光-⑤
118	日本医用光学機器工業会	神経筋刺激	人体への悪影響	高周波の一部が整流されることによる患者が受ける電氣的刺激のこと。	日医光-⑤
119	日本医用光学機器工業会	心臓機能への影響	人体への悪影響	心室細動や心臓出力の減少などが生じること。	日医光-⑤
120	日本医用光学機器工業会	時間延長	手術・処置延長	予定より検査、治療時間が長引くこと	日医光-⑤
121	日本医用光学機器工業会	縦隔気腫	合併症	縦隔内に空気がたまった状態	日医光-⑤
122	日本医用光学機器工業会	穿孔	損傷	人体の器官に穴があくこと	日医光-⑤
123	日本医用光学機器工業会	塞栓症	合併症	血管が血塊または異物により遮断されること	日医光-⑤
124	日本医用光学機器工業会	その他の損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと	日医光-⑤
125	日本医用光学機器工業会	熱傷	熱傷	患者、操作者、介添え者に与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水疱形成、および第3度熱傷は皮膚全体に渡る壊死を伴う。	日医光-⑤
126	日本医用光学機器工業会	熱浸襲	熱傷	高周波電流などによって、凝固または切除部位以外に熱による影響が広がること	日医光-⑤
127	日本医用光学機器工業会	皮下気腫	合併症	皮下内に空気がたまった状態	日医光-⑤
128	日本医用光学機器工業会	裂傷	損傷	皮膚、粘膜などの表面が裂けてできた傷。	日医光-⑤
129	日本医用光学機器工業会	嘔吐	合併症	胃内の内容物を吐くこと	日医光-⑥
130	日本医用光学機器工業会	感電	電氣的障害	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること	日医光-⑥
131	日本医用光学機器工業会	その他の損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと	日医光-⑥
132	日本医用光学機器工業会	滞留	手術・処置延長	カプセル内視鏡が排出されずに腸管内に留まること。	日医光-⑥
133	日本医用光学機器工業会	腸閉塞	合併症	腸管の一部がふさがる疾患	日医光-⑥
134	日本医用光学機器工業会	熱傷	熱傷	患者、操作者、介添え者に与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水疱形成、および第3度熱傷は皮膚全体に渡る壊死を伴う。	日医光-⑥
135	日本医用光学機器工業会	吐き気	人体への悪影響	胃の中にあるものをはきたくなる気持ち。むかつき。	日医光-⑥
136	日本医用光学機器工業会	不快感	人体への悪影響	嫌な気持ち、不愉快、気分が優れない等の気分	日医光-⑥
137	日本医用光学機器工業会	腹痛	人体への悪影響	腹部内臓に痛みが発生すること	日医光-⑥
138	日本医用光学機器工業会	炎症	合併症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	日医光-⑦
139	日本医用光学機器工業会	感染	合併症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	日医光-⑦
140	日本医用光学機器工業会	感電	電氣的障害	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること	日医光-⑦
141	日本医用光学機器工業会	傷害	損傷	患者又は術者に傷を負わせること。	日医光-⑦
142	日本医用光学機器工業会	熱傷	熱傷	患者、操作者、介添え者に与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水疱形成、および第3度熱傷は皮膚全体に渡る壊死を伴う。	日医光-⑦
143	日本医用光学機器工業会	挟み込み	人体への悪影響	機器の開閉部分などに指などが挟まれること	日医光-⑦
144	日本医用光学機器工業会	ペースメーカーの誤作動	電氣的障害	電波を使用したRFID機器によりペースメーカーに影響を与えること	日医光-⑦
145	日本医用光学機器工業会	粘膜の刺激	人体への悪影響	洗浄、消毒、滅菌時の薬剤の残りによる生体組織に刺激を与えること	日医光-⑦
146	日本医用光学機器工業会	炎症	合併症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	日医光-⑦
147	日本医用光学機器工業会	感染	合併症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	日医光-⑧
148	日本医用光学機器工業会	外傷（術者）	損傷	外部から体に受けた傷（体表のみでなく体内も含まれる）	日医光-⑧
149	日本医用光学機器工業会	残留	人体への悪影響	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	日医光-⑧
150	日本医用光学機器工業会	出血	合併症	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	日医光-⑧
151	日本医用光学機器工業会	傷害	損傷	患者又は術者に傷を負わせること。	日医光-⑧
152	日本医用光学機器工業会	穿孔	損傷	人体の器官に穴があくこと	日医光-⑧
153	日本医用光学機器工業会	その他の損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと	日医光-⑧
154	日本医用光学機器工業会	浮腫	合併症	身体の組織間隙または体腔内にリンパ液・漿液が多量にたまった状態	日医光-⑧
155	日本医用光学機器工業会	感染	合併症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	日医光-⑨
156	日本医用光学機器工業会	感電	電氣的障害	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること	日医光-⑨
157	日本医用光学機器工業会	残留	人体への悪影響	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	日医光-⑨
158	日本医用光学機器工業会	傷害	損傷	患者又は術者に傷を負わせること。	日医光-⑨
159	日本医用光学機器工業会	穿孔	損傷	人体の器官に穴があくこと	日医光-⑨
160	日本医用光学機器工業会	その他の損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと	日医光-⑨
161	日本医用光学機器工業会	熱傷	熱傷	患者、操作者、介添え者に与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水疱形成、および第3度熱傷は皮膚全体に渡る壊死を伴う。	日医光-⑨
162	日本医用光学機器工業会	炎症	合併症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	日医光-④
163	日本医用光学機器工業会	感染	合併症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	日医光-④
164	日本医用光学機器工業会	外傷（術者）	損傷	外部から体に受けた傷（体表のみでなく体内も含まれる）	日医光-④
165	日本医用光学機器工業会	傷付け	損傷	外力により傷が発生すること	日医光-④
166	日本医用光学機器工業会	残留	人体への悪影響	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	日医光-④
167	日本医用光学機器工業会	出血	合併症	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	日医光-④
168	日本医用光学機器工業会	傷害	損傷	患者又は術者に傷を負わせること。	日医光-④
169	日本医用光学機器工業会	穿孔	損傷	人体の器官に穴があくこと	日医光-④
170	日本医用光学機器工業会	浮腫	合併症	身体の組織間隙または体腔内にリンパ液・漿液が多量にたまった状態	日医光-④
171	日本医用光学機器工業会	感染	合併症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	日医光-⑨
172	日本医用光学機器工業会	感電	電氣的障害	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること	日医光-⑨

団体別健康被害用語定義一覧

No.	作成団体	健康被害名	健康被害総称	健康被害用語定義	用語集名
173	日本医用光学機器工業会	残留	人体への悪影響	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	日医光-⑨
174	日本医用光学機器工業会	傷害	損傷	患者又は術者に傷を負わせること。	日医光-⑨
175	日本医用光学機器工業会	穿孔	損傷	人体の器官に穴があくこと	日医光-⑨
176	日本医用光学機器工業会		損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと	日医光-⑨
177	日本医用光学機器工業会	熱傷	熱傷	患者、操作者、介添え者に与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水疱形成、および第3度熱傷は皮膚全体に渡る壊死を伴う。	日医光-⑨
178	日本医用光学機器工業会	横隔膜の炭酸による炎症	合併症	腹腔鏡下外科手術で気腹に使用する炭酸ガスが、横隔膜(神経)を刺激して肩の痛みが発生すること。	日医光-⑩
179	日本医用光学機器工業会	感電	電氣的障害	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること	日医光-⑩
180	日本医用光学機器工業会	その他の合併症	合併症	この用語集で定義できなかった手術や検査などの後、それらがもたせて起こることがある病気	日医光-⑩
181	日本医用光学機器工業会	呼吸の減少	合併症	横隔膜の可動域の減少による呼吸の減少のこと	日医光-⑩
182	日本医用光学機器工業会	酸血症	合併症	血液中の酸と塩基との平衡が乱れ、酸性側に傾いた状態。	日医光-⑩
183	日本医用光学機器工業会	残留	人体への悪影響	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	日医光-⑩
184	日本医用光学機器工業会	ショック	アレルギー症状	生命に危機的な状態になること	日医光-⑩
185	日本医用光学機器工業会	心臓機能への影響	人体への悪影響	心室細動や心臓出力の減少などが生じること。	日医光-⑩
186	日本医用光学機器工業会	静脈血流量の減少	人体への悪影響	静脈の血流量が減少すること	日医光-⑩
187	日本医用光学機器工業会	塞栓症	合併症	血管が血塊または異物により遮断されること	日医光-⑩
188	日本医用光学機器工業会	その他の損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと	日医光-⑩
189	日本医用光学機器工業会	代謝平衡異常	合併症	生体内の物質変化のバランスが崩れること。	日医光-⑩
190	日本医用光学機器工業会	代謝平衡異常	人体への悪影響	通常の酸塩基平衡 (PH7.4) がくずれた状態	日医光-⑩
191	日本医用光学機器工業会	中毒	合併症	薬物などの毒性によって生体の組織や機能が障害されること	日医光-⑩
192	日本医用光学機器工業会	体温低下	人体への悪影響	全身麻酔により体温調節反応が抑制されることに加えて手術室の環境(多量のCO2換気も影響)に曝されるために体温低下をきたす	日医光-⑩
193	日本医用光学機器工業会	低体温症	合併症	深部体温が、正常な生体活動の維持に必要な水準を下回ったときに生じる様々な症状の総称。	日医光-⑩
194	日本医用光学機器工業会	凍傷	合併症	ガスボンベから噴出する炭酸ガスに直接触れたりすることにより発生する皮膚の物理化学的傷害	日医光-⑩
195	日本医用光学機器工業会	アレルギー反応	アレルギー症状	過敏症。以前に曝露し感作した特定のアレルゲンと接触した後に生体に発生する局所または全身の反応	日医光-⑪
196	日本医用光学機器工業会	炎症	合併症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	日医光-⑪
197	日本医用光学機器工業会	かゆみ	アレルギー症状	掻痒感を生じること	日医光-⑪
198	日本医用光学機器工業会	感染	合併症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	日医光-⑪
199	日本医用光学機器工業会	外傷(術者)	損傷	外部から体に受けた傷(体表のみでなく体内も含まれる)	日医光-⑪
200	日本医用光学機器工業会	血圧低下	アレルギー症状	ショックにおいてみられるような、異常に低い血圧のこと。	日医光-⑪
201	日本医用光学機器工業会	呼吸困難	アレルギー症状	呼吸が困難になること、また呼吸に努力を要すること。	日医光-⑪
202	日本医用光学機器工業会	残留	人体への悪影響	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	日医光-⑪
203	日本医用光学機器工業会	出血	合併症	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	日医光-⑪
204	日本医用光学機器工業会	傷害	損傷	患者又は術者に傷を負わせること。	日医光-⑪
205	日本医用光学機器工業会	ショック	アレルギー症状	生命に危機的な状態になること	日医光-⑪
206	日本医用光学機器工業会	蕁麻疹	アレルギー症状	通常は一過性であり、真皮上層に及ぶ血管反応。毛細血管の拡張および透過性の増加による局所性の浮腫が表れたもので、膨疹の発現を特徴とする。	日医光-⑪
207	日本医用光学機器工業会	穿孔	損傷	人体の器官に穴があくこと	日医光-⑪
208	日本医用光学機器工業会	喘息様症状	アレルギー症状	発作的に呼吸困難を起こすような症状	日医光-⑪
209	日本医用光学機器工業会	その他の損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと	日医光-⑪
210	日本医用光学機器工業会	抜けなくなる	人体への悪影響	体内で把持した対象物から機器が外れなくなる等により、体内から抜けなくなること。	日医光-⑪
211	日本医用光学機器工業会	浮腫	合併症	身体の組織間隙または体腔内にリンパ液・漿液が多量にたまった状態	日医光-⑪
212	日本医用光学機器工業会	発赤	人体への悪影響	皮膚粘膜が赤みを帯びること	日医光-⑪
213	日本医用光学機器工業会	むくみ	アレルギー症状	過剰な量の体液が、細胞、組織、または体腔の内部およびその周辺に集積すること。	日医光-⑪
214	日本医用光学機器工業会	アレルギー反応	アレルギー症状	過敏症。以前に曝露し感作した特定のアレルゲンと接触した後に生体に発生する局所または全身の反応	日医光-⑪
215	日本医用光学機器工業会	炎症	合併症	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	日医光-⑫
216	日本医用光学機器工業会	感染	合併症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	日医光-⑫
217	日本医用光学機器工業会	感電	電氣的障害	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること	日医光-⑫
218	日本医用光学機器工業会	健康被害なし	その他	健康被害なし	日医光-⑫
219	日本医用光学機器工業会	残留	人体への悪影響	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	日医光-⑫
220	日本医用光学機器工業会	死亡	合併症	生命活動が止まること	日医光-⑫
221	日本医用光学機器工業会	出血	合併症	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	日医光-⑫
222	日本医用光学機器工業会	傷害	合併症	患者又は術者に傷を負わせること。	日医光-⑫
223	日本医用光学機器工業会	時間延長	手術・処置延長	予定より検査、治療時間が長引くこと	日医光-⑫
224	日本医用光学機器工業会	穿孔	損傷	人体の器官に穴があくこと	日医光-⑫
225	日本医用光学機器工業会	その他の健康被害	人体への悪影響	不適切な使用や、機器の異状に伴い健康を害すること	日医光-⑫
226	日本医用光学機器工業会	その他の損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと	日医光-⑫
227	日本医用光学機器工業会	熱傷	熱傷	患者、操作者、介添え者に与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水疱形成、および第3度熱傷は皮膚全体に渡る壊死を伴う。	日医光-⑫
228	日本医用光学機器工業会	不明	その他	健康被害が不明であること	日医光-⑫
229	日本医用光学機器工業会	裂傷	損傷	皮膚、粘膜などの表面が裂けてできた傷。	日医光-⑫

団体別健康被害用語定義一覧

No.	作成団体	健康被害名	健康被害総称	健康被害用語定義	用語集名
230	日本医用光学機器工業会	アナフィラキシー様症状	アレルギー症状	物質によって引き起こされる反応	日医光-①
231	日本医用光学機器工業会	アレルギー反応	アレルギー症状	過敏症。以前に曝露し感作した特定のアレルゲンと接触した後に生体に発生する局所または全身の反応	日医光-①
232	日本医用光学機器工業会	炎症	合併症	機器の過大な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応	日医光-①
233	日本医用光学機器工業会	汚染	その他	患者がデバイスの血液/体液に接触することにより汚染されること	日医光-①
234	日本医用光学機器工業会	開創へ移行	手術・処置延長	意図しない開腹手術等に移行すること	日医光-①
235	日本医用光学機器工業会	感染	合併症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと	日医光-①
236	日本医用光学機器工業会	感電	電氣的障害	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること	日医光-①
237	日本医用光学機器工業会	苦痛	人体への悪影響	機器の機械的な刺激による痛み	日医光-①
238	日本医用光学機器工業会	健康被害なし	その他	健康被害なし	日医光-①
239	日本医用光学機器工業会	残留	人体への悪影響	器具の一部が患者の体内に残りとどまること。	日医光-①
240	日本医用光学機器工業会	死亡	合併症	生命活動が止まること	日医光-①
241	日本医用光学機器工業会	出血	合併症	血管からの血液の漏出、失血、または、毛細血管からの血液の漏出などによる小出血	日医光-①
242	日本医用光学機器工業会	障害	人体への悪影響	身体上の機能が十分に働かないこと	日医光-①
243	日本医用光学機器工業会	時間延長	手術・処置延長	予定より検査、治療時間が長引くこと	日医光-①
244	日本医用光学機器工業会	穿孔	損傷	人体の器官に穴があくこと	日医光-①
245	日本医用光学機器工業会	塞栓症	合併症	血管が血塊または異物により遮断されること	日医光-①
246	日本医用光学機器工業会	その他の健康被害	人体への悪影響	不適切な使用や、機器の異状に伴い健康を害すること	日医光-①
247	日本医用光学機器工業会	その他の損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと	日医光-①
248	日本医用光学機器工業会	熱傷	損傷	患者、操作者、介添え者に与える、熱、湿式加熱、炎、化学物質、電気、摩擦または放射、および電磁エネルギーとの接触による組織の損傷。第1度熱傷は発赤、第2度熱傷は水疱形成、および第3度熱傷は皮膚全体に渡る壊死を伴う。	日医光-①
249	日本医用光学機器工業会	破裂	損傷	過度の送気や送水により、粘膜が伸展し裂けること	日医光-①
250	日本医用光学機器工業会	水中毒	人体への悪影響	皮膚粘膜が赤みを帯びること	日医光-①
251	日本医用光学機器工業会	アレルギー反応	合併症	体内の水分過剰により生じる低ナトリウム血症を起こす中毒症状のこと	日医光-①
252	日本医療機器工業会	アレルギー反応	損傷	過敏症。以前に曝露し感作した特定のアレルゲンと接触した後に生体に発生する局所または全身の反応	用語集超音波手術器
253	日本医療機器工業会	遺残	損傷	器具の一部が患者の体内に残留すること。	用語集超音波手術器
254	日本医療機器工業会	意図しない組織損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと。	用語集超音波手術器
255	日本医療機器工業会	開腹手術への移行	開腹手術への移行	術式を内視鏡下手術から開腹手術へ変更すること。	用語集超音波手術器
256	日本医療機器工業会	感染	合併症	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと。	用語集超音波手術器
257	日本医療機器工業会	苦痛	苦痛	患者が痛みを訴えること。	用語集超音波手術器
258	日本医療機器工業会	死亡	死亡	★不明(新用語集フォーマット(日医工 超音波手術器))★	用語集超音波手術器
259	日本医療機器工業会	手術延長	手術延長	★不明(新用語集フォーマット(日医工 超音波手術器))★	用語集超音波手術器
260	日本医療機器工業会	出血	出血	血管からの血液の漏出、失血。	用語集超音波手術器
261	日本医療機器工業会	傷害	傷害	患者又は術者が傷を負うこと。	用語集超音波手術器
262	日本医療機器工業会	穿孔	穿孔	人体の器官に穴があくこと。	用語集超音波手術器
263	日本医療機器工業会	電撃	損傷	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること。	用語集超音波手術器
264	日本医療機器工業会	熱傷	損傷	意図しない組織又は身体の一部の熱的損傷。	用語集超音波手術器
265	日本医療機器工業会	そのた	そのた	★不明(新用語集フォーマット(日医工 超音波手術器))★	用語集超音波手術器
266	日本医療機器工業会	アナフィラキシーショック	ショック	反応の激しい、全身性のアレルギー。	蘇生バッグ
267	日本医療機器工業会	アレルギー反応	ショック	過剰な免疫反応。以前に曝露し感作した特定のアレルゲンと接触した後に生体に発生する局所または全身の反応	蘇生バッグ
268	日本医療機器工業会	意識不明	意識障害	意識を失った状態のこと	蘇生バッグ
269	日本医療機器工業会	意識レベルの低下	意識障害	意識の清明度が低い状態のこと	蘇生バッグ
270	日本医療機器工業会	汚染	汚染	患者がデバイスの血液/体液に接触することにより汚染されること	蘇生バッグ
271	日本医療機器工業会	換気困難	呼吸不全	換気の回路上に漏洩あるいは遮断があり、患者に到達すべき換気量が得られない状態	蘇生バッグ
272	日本医療機器工業会	気管支肺炎	気道、回路に関連した障害	肺の炎症で、通常は末端の細気管支から発生するもの。	蘇生バッグ
273	日本医療機器工業会	気管支攣縮	気道、回路に関連した障害	喘息で発生するような気管支平滑筋の痙攣性収縮のこと。	蘇生バッグ
274	日本医療機器工業会	気胸	肺の圧損傷	胸腔における空気やガスの集積で、自然に発生する場合、外傷による場合、病気のプロセスによる場合、または故意に誘発される場合がある。	蘇生バッグ
275	日本医療機器工業会	気道閉塞	気道、回路に関連した障害	換気の回路上に漏洩あるいは遮断があり、患者に到達すべき換気量が得られない状態	蘇生バッグ
276	日本医療機器工業会	健康被害なし	健康被害なし	不具合はあったが健康被害に至らなかった状態、もしくは不具合も健康被害もなかった状態	蘇生バッグ
277	日本医療機器工業会	高二酸化炭素血症	呼吸不全	動脈血中の二酸化炭素が貯留した状態。	蘇生バッグ
278	日本医療機器工業会	呼吸困難	呼吸不全	必要な空気を十分に換気できないことに伴う精神的苦痛、努力感などの自覚症状を有する状態。	蘇生バッグ
279	日本医療機器工業会	呼吸数、減少	呼吸不全	呼吸数が減少すること	蘇生バッグ
280	日本医療機器工業会	呼吸停止	無呼吸	呼吸の停止。	蘇生バッグ
281	日本医療機器工業会	誤嚥	誤嚥	吸入性の吸引等で、液体または異物が気道に入ること。	蘇生バッグ
282	日本医療機器工業会	下側肺障害	呼吸不全	長期間の仰臥位により肺の下側(背側)に生じる肺障害。	蘇生バッグ
283	日本医療機器工業会	死亡	死亡	生命活動が止まること	蘇生バッグ
284	日本医療機器工業会	障害	障害	水滴が結露して適正な換気が維持されない	蘇生バッグ

団体別健康被害用語定義一覧

No.	作成団体	健康被害名	健康被害総称	健康被害用語定義	用語集名
285	日本医療機器工業会	使用者瑕疵	見逃し	使用者側に欠点、欠陥のあること。	蘇生バッグ
286	日本医療機器工業会	心停止	死亡	心臓が停止すること	蘇生バッグ
287	日本医療機器工業会	縦隔気腫	肺の圧損傷	気管・気管支、食道の穿孔や肺胞破裂により漏出した空気が縦隔内に貯留した状態	蘇生バッグ
288	日本医療機器工業会	情報なし	不明	患者情報について一切の情報提供の協力が得られなかった状態	蘇生バッグ
289	日本医療機器工業会	人工呼吸器関連肺炎	呼吸不全	気管挿管前に肺炎がなく、気管挿管による人工呼吸開始48時間以降に発症する肺炎。	蘇生バッグ
290	日本医療機器工業会	人工呼吸器関連肺損傷	呼吸不全	肺胞の過伸展、虚脱・再開放の繰り返しによる傷害。	蘇生バッグ
291	日本医療機器工業会	塞栓症	塞栓症	血管が血塊または異物により遮断されること	蘇生バッグ
292	日本医療機器工業会	その他の健康被害	その他の健康被害	不適切な使用や、機器の異状に伴い健康を害すること	蘇生バッグ
293	日本医療機器工業会	損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと	蘇生バッグ
294	日本医療機器工業会	チアノーゼ	呼吸不全	血中の還元ヘモグロビンの濃度が過剰になることで皮膚および粘膜が青みがかった色に変色した状態。	蘇生バッグ
295	日本医療機器工業会	窒息	無呼吸	呼吸ができなくなる。また、血液中の酸素が減少し、二酸化炭素が過剰になる状態。	蘇生バッグ
296	日本医療機器工業会	低換気	呼吸不全	肺胞に入る空気の量が減少した状態。	蘇生バッグ
297	日本医療機器工業会	低酸素血症	呼吸不全	動脈血中の酸素が不足した状態。低酸素環境下、呼吸中枢障害、神経筋障害、肺疾患などによる低換気等が原因。	蘇生バッグ
298	日本医療機器工業会	低酸素症	呼吸不全	吸気、動脈血、または組織の酸素が正常値未満の値に減少するもの。	蘇生バッグ
299	日本医療機器工業会	低酸素脳症	呼吸不全	循環不全または呼吸不全などにより、十分な酸素供給ができなくなり脳に障害をきたした病態	蘇生バッグ
300	日本医療機器工業会	適用外使用	適用外使用	不適切な使用	蘇生バッグ
301	日本医療機器工業会	動脈血酸素飽和度低下	呼吸不全	動脈血中ヘモグロビンのうち、酸化ヘモグロビン量の割合が低下した状態。	蘇生バッグ
302	日本医療機器工業会	皮下気腫	肺の圧損傷	空気が皮下組織に異常に侵入し貯留した状態	蘇生バッグ
303	日本医療機器工業会	頻呼吸	呼吸不全	呼吸数が増加した状態（24回/分以上）。	蘇生バッグ
304	日本医療機器工業会	不明	不明	患者情報が収集できていない、もしくは患者情報が得られなかった状態	蘇生バッグ
305	日本医療機器工業会	見逃し	見逃し	医師による不正な診断、または誤った診断	蘇生バッグ
306	日本医療機器工業会	無酸素症	呼吸不全	酸素の不在または欠如で、体組織内の酸素が正常値未満の値に減少するもの。	蘇生バッグ
307	日本医療機器工業会	アナフィラキシーショック	ショック	反応の激しい、全身性のアレルギー。	人工呼吸器
308	日本医療機器工業会	アレルギー反応	ショック	過剰な免疫反応。以前に曝露し感作した特定の抗原と接触した後生体に発生する局所または全身の反応	人工呼吸器
309	日本医療機器工業会	意識不明	意識障害	意識を失った状態のこと	人工呼吸器
310	日本医療機器工業会	意識レベルの低下	意識障害	意識の清明度が低い状態のこと	人工呼吸器
311	日本医療機器工業会	過度の加湿	加湿障害	肺水腫になる危険性、過度の送気や送水により、粘膜が伸展し裂けること	人工呼吸器
312	日本医療機器工業会	換気困難	呼吸不全	換気の回路上に漏洩あるいは遮断があり、患者に到達すべき換気量が得られない状態	人工呼吸器
313	日本医療機器工業会	感電	感電	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること	人工呼吸器
314	日本医療機器工業会	気管支肺炎	気道、回路に関連した障害	肺の炎症で、通常は末端の細気管支から発生するもの。	人工呼吸器
315	日本医療機器工業会	気管支攣縮	気道、回路に関連した障害	喘息で発生するような気管支平滑筋の痙攣性収縮のこと。	人工呼吸器
316	日本医療機器工業会	気胸	肺の圧損傷	胸腔における空気やガスの集積で、自然に発生する場合、外傷による場合、病気のプロセスによる場合、または故意に誘発される場合がある。	人工呼吸器
317	日本医療機器工業会	気道粘膜損傷	気道、回路に関連した障害	乾燥ガスによる呼吸を継続したことで粘膜が乾燥し、線毛運動の低下、障害が発生した状態	人工呼吸器
318	日本医療機器工業会	気道閉塞	気道、回路に関連した障害	換気の回路上に漏洩あるいは遮断があり、患者に到達すべき換気量が得られない状態	人工呼吸器
319	日本医療機器工業会	胸痛	痛み	胸が痛む状態のこと。	人工呼吸器
320	日本医療機器工業会	血圧低下	循環障害	血圧が低下すること	人工呼吸器
321	日本医療機器工業会	健康被害なし	健康被害なし	不具合があったが健康被害に至らなかった状態、もしくは不具合も健康被害もなかった状態	人工呼吸器
322	日本医療機器工業会	高二酸化炭素血症	呼吸不全	動脈血中の二酸化炭素が貯留した状態。	人工呼吸器
323	日本医療機器工業会	呼吸困難	呼吸不全	必要な空気を十分に換気できないことに伴う精神的苦痛、努力感などの自覚症状を有する状態。	人工呼吸器
324	日本医療機器工業会	呼吸数、減少	呼吸不全	呼吸数が減少すること	人工呼吸器
325	日本医療機器工業会	呼吸停止	無呼吸	呼吸の停止。	人工呼吸器
326	日本医療機器工業会	誤嚥	誤嚥	吸入性の吸引等で、液体または異物が気道に入ること。	人工呼吸器
327	日本医療機器工業会	下側肺障害	呼吸不全	長期間の仰臥位により肺の下側（背側）に生じる肺障害。	人工呼吸器
328	日本医療機器工業会	死亡	死亡	生命活動が止まること	人工呼吸器
329	日本医療機器工業会	使用者瑕疵	見逃し	使用者側に欠点、欠陥のあること。	人工呼吸器
330	日本医療機器工業会	心停止	死亡	心臓が停止すること	人工呼吸器
331	日本医療機器工業会	心拍数低下	循環障害	心臓の拍動回数が低下すること	人工呼吸器
332	日本医療機器工業会	縦隔気腫	肺の圧損傷	気管・気管支、食道の穿孔や肺胞破裂により漏出した空気が縦隔内に貯留した状態	人工呼吸器
333	日本医療機器工業会	情報なし	不明	患者情報について一切の情報提供の協力が得られなかった状態	人工呼吸器
334	日本医療機器工業会	人工呼吸器関連肺炎	呼吸不全	気管挿管前に肺炎がなく、気管挿管による人工呼吸開始48時間以降に発症する肺炎。	人工呼吸器
335	日本医療機器工業会	人工呼吸器関連肺損傷	肺の圧損傷	肺胞の過伸展、虚脱・再開放の繰り返しによる傷害。	人工呼吸器
336	日本医療機器工業会	その他の健康被害	その他の健康被害	不適切な使用や、機器の異状に伴い健康を害すること	人工呼吸器
337	日本医療機器工業会	チアノーゼ	呼吸不全	血中の還元ヘモグロビンの濃度が過剰になることで皮膚および粘膜が青みがかった色に変色した状態。	人工呼吸器
338	日本医療機器工業会	窒息	無呼吸	呼吸ができなくなる。また、血液中の酸素が減少し、二酸化炭素が過剰になる状態。	人工呼吸器
339	日本医療機器工業会	低換気	呼吸不全	肺胞に入る空気の量が減少した状態。	人工呼吸器

団体別健康被害用語定義一覧

No.	作成団体	健康被害名	健康被害総称	健康被害用語定義	用語集名
340	日本医療機器工業会	低酸素血症	呼吸不全	動脈血中の酸素が不足した状態。低酸素環境下、呼吸中枢障害、神経筋障害、肺炎患などによる低換気等が原因。	人工呼吸器
341	日本医療機器工業会	低酸素症	呼吸不全	吸気、動脈血、または組織の酸素が正常値未満の値に減少するもの。	人工呼吸器
342	日本医療機器工業会	低酸素脳症	呼吸不全	循環不全または呼吸不全などにより、十分な酸素供給ができなくなり脳に障害をきたした病態	人工呼吸器
343	日本医療機器工業会	適用外使用	適用外使用	不適切な使用	人工呼吸器
344	日本医療機器工業会	動脈血酸素飽和度低下	呼吸不全	動脈血中ヘモグロビンのうち、酸化ヘモグロビン量の割合が低下した状態。	人工呼吸器
345	日本医療機器工業会	のどの痛み	痛み	のどが痛む状態のこと。	人工呼吸器
346	日本医療機器工業会	皮下気腫	肺の圧損傷	空気が皮下組織に異常に侵入し貯留した状態	人工呼吸器
347	日本医療機器工業会	頻呼吸	呼吸不全	呼吸数が増加した状態（24回/分以上）。	人工呼吸器
348	日本医療機器工業会	不明	不明	患者情報が収集できていない、もしくは患者情報が得られなかった状態	人工呼吸器
349	日本医療機器工業会	見逃し	見逃し	医師による不正な診断、または誤った診断	人工呼吸器
350	日本医療機器工業会	無酸素症	呼吸不全	酸素の不在または欠如で、体組織内の酸素が正常値未満の値に減少するもの。	人工呼吸器
351	日本医療機器工業会	アレルギー反応	損傷	過敏症。以前に曝露し感作した特定のアレルゲンと接触した後に生体に発生する局所または全身の反応	用語集電気手術器
352	日本医療機器工業会	遺残	遺残	器具の一部が患者の体内に残留すること。	用語集電気手術器
353	日本医療機器工業会	意図しない組織損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと。	用語集電気手術器
354	日本医療機器工業会	開腹手術への移行	開腹手術への移行	術式を内視鏡下手術から開腹手術へ変更すること。	用語集電気手術器
355	日本医療機器工業会	感染	感染	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと。	用語集電気手術器
356	日本医療機器工業会	筋収縮	刺激	高周波の一部が整流されることによる患者又は術者が受ける電氣的刺激による筋反応のこと。	用語集電気手術器
357	日本医療機器工業会	苦痛	苦痛	患者が痛みを訴えること。	用語集電気手術器
358	日本医療機器工業会	死亡	死亡	★不明(新用語集フォーマット(日医工 電気手術器 修正版))★	用語集電気手術器
359	日本医療機器工業会	手術延長	手術延長	★不明(新用語集フォーマット(日医工 電気手術器 修正版))★	用語集電気手術器
360	日本医療機器工業会	出血	出血	血管からの血液の漏出、失血。	用語集電気手術器
361	日本医療機器工業会	傷害	傷害	患者又は術者が傷を負うこと。	用語集電気手術器
362	日本医療機器工業会	神経刺激	刺激	高周波の一部が整流されることによる患者又は術者が感じる電氣的刺激のこと。	用語集電気手術器
363	日本医療機器工業会	心室細動	循環器症状	患者の心臓の拍動が小刻みな状態となって、拍出ができない状態。	用語集電気手術器
364	日本医療機器工業会	接触性皮膚炎	損傷	機器の過度な生体への接触や、消毒等で使用した薬剤が機器に残留し生体が何らかの有害な刺激を受けた時に起こる防御反応。	用語集電気手術器
365	日本医療機器工業会	穿孔	穿孔	人体の器官に穴があくこと。	用語集電気手術器
366	日本医療機器工業会	塞栓症	循環器症状	血管が血塊、気泡又は異物により遮断されること。	用語集電気手術器
367	日本医療機器工業会	その他	その他	★不明(新用語集フォーマット(日医工 電気手術器 修正版))★	用語集電気手術器
368	日本医療機器工業会	電撃	損傷	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること。	用語集電気手術器
369	日本医療機器工業会	熱傷	損傷	意図しない組織又は身体の一部の熱的損傷。	用語集電気手術器
370	日本医療機器工業会	発赤	損傷	皮膚に赤色変化が発生すること。	用語集電気手術器
371	日本医療機器工業会	アレルギー反応	損傷	過敏症。以前に曝露し感作した特定のアレルゲンと接触した後に生体に発生する局所または全身の反応	用語集超音波手術器
372	日本医療機器工業会	遺残	遺残	器具の一部が患者の体内に残留すること。	用語集超音波手術器
373	日本医療機器工業会	意図しない組織損傷	損傷	正常な組織を損ない、傷がつくこと。	用語集超音波手術器
374	日本医療機器工業会	開腹手術への移行	開腹手術への移行	術式を内視鏡下手術から開腹手術へ変更すること。	用語集超音波手術器
375	日本医療機器工業会	感染	感染	病原微生物が人体に侵入し、臓器や組織中で増殖し、種々の症状をもたらすこと。	用語集超音波手術器
376	日本医療機器工業会	苦痛	苦痛	患者が痛みを訴えること。	用語集超音波手術器
377	日本医療機器工業会	死亡	死亡	★不明(新用語集フォーマット(日医工 超音波手術器))★	用語集超音波手術器
378	日本医療機器工業会	手術延長	手術延長	★不明(新用語集フォーマット(日医工 超音波手術器))★	用語集超音波手術器
379	日本医療機器工業会	出血	出血	血管からの血液の漏出、失血。	用語集超音波手術器
380	日本医療機器工業会	傷害	傷害	患者又は術者が傷を負うこと。	用語集超音波手術器
381	日本医療機器工業会	穿孔	穿孔	人体の器官に穴があくこと。	用語集超音波手術器
382	日本医療機器工業会	電撃	損傷	電気設備、電気製品の不適切な使用や、漏電、落雷などの要因によって人体に電流が流れ、傷害を受けること。	用語集超音波手術器
383	日本医療機器工業会	熱傷	損傷	意図しない組織又は身体の一部の熱的損傷。	用語集超音波手術器
384	日本医療機器工業会	その他	その他	★不明(新用語集フォーマット(日医工 超音波手術器))★	用語集超音波手術器
385	日本コンタクトレンズ協会	アレルギー	アレルギー疾患	免疫反応による前眼部炎症	用語集コンタクト(例)
386	日本コンタクトレンズ協会	アレルギー性結膜炎	結膜疾患	免疫反応による結膜部位に発現する炎症	用語集コンタクト(例)
387	日本コンタクトレンズ協会	痛み	アレルギー疾患	患者訴えによる角結膜部位の眼痛、疼痛、痛み	用語集コンタクト(例)
388	日本コンタクトレンズ協会	異物感	アレルギー疾患	患者訴えによる角結膜部位の異物感、違和感	用語集コンタクト(例)
389	日本コンタクトレンズ協会	角膜炎	角膜炎疾患	角膜上皮の表層細胞に限定される炎症、発現部位は多種あり。アカントアメーバ角膜炎が診断が困難であり重症化し易い。頻度は低いが真菌、ヘルペス感染もある	用語集コンタクト(例)
390	日本コンタクトレンズ協会	角膜潰瘍	角膜炎疾患	細菌の吸着侵入による、角膜上皮より実質に及ぶ細胞浸潤。緑膿菌感染、セラチア菌感染がコンタクト使用による発症が多く、重症	用語集コンタクト(例)
392	日本コンタクトレンズ協会	角膜血管新生	角膜炎疾患	結膜部位より角膜部位への血管侵入	用語集コンタクト(例)
393	日本コンタクトレンズ協会	角膜浸潤	角膜炎疾患	角膜実質の炎症性浸潤で、角膜実質炎症を反映する	用語集コンタクト(例)
394	日本コンタクトレンズ協会	角膜上皮欠損	角膜炎疾患	角膜びらんと同義語で、重症度が高い場合に用いられる	用語集コンタクト(例)
395	日本コンタクトレンズ協会	角膜知覚低下	角膜炎疾患	角膜の痛覚ないし触覚が低下すること	用語集コンタクト(例)
396	日本コンタクトレンズ協会	角膜内皮細胞の減少	内眼部疾患	角膜内皮での細胞数の減少、検査により確認	用語集コンタクト(例)
397	日本コンタクトレンズ協会	角膜びらん	角膜炎疾患	角膜上皮の全層にわたる脱落、疼痛、異物感が強い。コンタクト使用により発症することが知られている	用語集コンタクト(例)
399	日本コンタクトレンズ協会	角膜浮腫	角膜炎疾患	角膜上皮限局から、実質、内皮までの浮腫	用語集コンタクト(例)
400	日本コンタクトレンズ協会	痒み	アレルギー疾患	患者訴えによるアレルギー疾患に伴う前眼部の痒み	用語集コンタクト(例)

団体別健康被害用語定義一覧

No.	作成団体	健康被害名	健康被害総称	健康被害用語定義	用語集名
401	日本コンタクトレンズ協会	眼感染症	眼感染症	微生物感染などによる前眼部感染症	用語集コンタクト(例)
402	日本コンタクトレンズ協会	眼瞼異常	眼瞼部疾患	眼瞼部位の異常全般	用語集コンタクト(例)
403	日本コンタクトレンズ協会	目脂	アレルギー疾患	患者訴えによる炎症性疾患などに伴う角結膜上皮、粘液・脂肪などの分泌物	用語集コンタクト(例)
405	日本コンタクトレンズ協会	眼障害	眼障害	眼部の障害の総称	用語集コンタクト(例)
406	日本コンタクトレンズ協会	キズ	アレルギー疾患	患者訴えによる角膜表層の損傷	用語集コンタクト(例)
407	日本コンタクトレンズ協会	巨大乳頭結膜炎	結膜疾患	眼瞼結膜に乳頭増殖を伴う炎症、不衛生なコンタクト使用による免疫反応でコンタクトでの発症が多い	用語集コンタクト(例)
409	日本コンタクトレンズ協会	結膜炎	結膜疾患	微生物感染などによる結膜部位に発現する炎症	用語集コンタクト(例)
410	日本コンタクトレンズ協会	虹彩炎	内眼部疾患	虹彩に生じた炎症、角膜や強膜の炎症の波及により生じることもある	用語集コンタクト(例)
411	日本コンタクトレンズ協会	霰粒腫	眼瞼部疾患	マイボーム腺の肉芽腫性炎症	用語集コンタクト(例)
412	日本コンタクトレンズ協会	視力不安定	アレルギー疾患	患者訴えによる視力が安定しない	用語集コンタクト(例)
413	日本コンタクトレンズ協会	充血	アレルギー疾患	患者訴えによる結膜部位の限局性、散在性および角膜全周の充血	用語集コンタクト(例)
415	日本コンタクトレンズ協会	前眼部の急性及び亜急性炎症	炎症	角膜、結膜、眼瞼部の炎症の総称	用語集コンタクト(例)
417	日本コンタクトレンズ協会	点状表層角膜症	角膜疾患	角膜上皮の表層細胞に限定される点状の損傷、発現部位は局所や広範囲となるもの多種あり、原因も様々でコンタクト使用により発	用語集コンタクト(例)
418	日本コンタクトレンズ協会	ドライアイ	涙器疾患	涙液分泌機能の低下やマイボーム腺機能低下による角結膜乾燥	用語集コンタクト(例)
419	日本コンタクトレンズ協会	涙目	アレルギー疾患	患者訴えによる涙が多くなる	用語集コンタクト(例)
420	日本コンタクトレンズ協会	はりつき感	アレルギー疾患	患者訴えによるレンズの角結膜表面との固着によるレンズの取り難さ	用語集コンタクト(例)
422	日本コンタクトレンズ協会	麦粒腫	眼瞼部疾患	細菌感染による眼瞼部位の急性化膿性炎症	用語集コンタクト(例)
423	日本コンタクトレンズ協会	ぶどう膜炎	内眼部疾患	ぶどう膜(虹彩、毛様体、脈絡膜)の炎症	用語集コンタクト(例)
424	日本コンタクトレンズ協会	マイボーム腺炎	眼瞼部疾患	マイボーム腺の炎症	用語集コンタクト(例)
425	日本コンタクトレンズ協会	目の疲労	アレルギー疾患	患者訴えによる眼精疲労、様々な原因による疲れ眼、ピントが合わない	用語集コンタクト(例)
427	日本コンタクトレンズ協会	目のかすみ、曇る、ぼやける	アレルギー疾患	患者訴えによるぼんやりとした見え難さ、眼精疲労の1症状	用語集コンタクト(例)
429	日本コンタクトレンズ協会	目の乾き	アレルギー疾患	患者訴えによる眼が乾いた感じ	用語集コンタクト(例)
430	日本コンタクトレンズ協会	ものもらい	アレルギー疾患	患者訴えによる眼瞼部位の疼痛、痛み	用語集コンタクト(例)
431	日本コンタクトレンズ協会	涙液異常	涙器疾患	涙液の減少や増加(涙流)異常の総称	用語集コンタクト(例)
432	日本理学療法機器工業会	急性湿疹	皮膚炎	スリープ装着による接触性皮膚炎で、紅斑、水泡などの症状がある	用語集電気治療器
433	日本理学療法機器工業会	骨折	外傷	外力により骨の構造の連続性が絶たれた状態のこと	用語集電気治療器
434	日本理学療法機器工業会	細菌性皮膚感染症	感染症	細菌による皮膚炎(個別疾患については、皮膚の組織部位(表在性、深在性)、原因菌等により分類)	用語集電気治療器
435	日本理学療法機器工業会	神経麻痺	麻痺	加圧による神経圧迫起因の麻痺	用語集電気治療器
436	日本理学療法機器工業会	創傷	外傷	皮膚表面の傷	用語集電気治療器
437	日本理学療法機器工業会	内出血	外傷	体内の血管が破裂する等して皮下で出血する現象	用語集電気治療器
438	日本理学療法機器工業会	熱傷	外傷	過電流・熱・化学薬品・放射線などが原因で生じる体表組織(主に皮膚)の局所的損傷	用語集電気治療器
439	日本理学療法機器工業会	骨折	外傷	外力により骨の構造の連続性が絶たれた状態のこと	用語集牽引装置
440	日本理学療法機器工業会	神経麻痺	麻痺	加圧による神経圧迫起因の麻痺	用語集牽引装置
441	日本理学療法機器工業会	創傷	外傷	皮膚表面の傷	用語集牽引装置
442	日本理学療法機器工業会	内出血	外傷	体内の血管が破裂する等して皮下で出血する現象	用語集牽引装置
443	日本理学療法機器工業会	熱傷	外傷	過電流・熱・化学薬品・放射線などが原因で生じる体表組織(主に皮膚)の局所的損傷	用語集牽引装置
444	日本理学療法機器工業会	急性湿疹	皮膚炎	スリープ装着による接触性皮膚炎で、紅斑、水泡などの症状がある	用語集電気治療器
445	日本理学療法機器工業会	骨折	外傷	外力により骨の構造の連続性が絶たれた状態のこと	用語集電気治療器
446	日本理学療法機器工業会	細菌性皮膚感染症	感染症	細菌による皮膚炎(個別疾患については、皮膚の組織部位(表在性、深在性)、原因菌等により分類)	用語集電気治療器
447	日本理学療法機器工業会	神経麻痺	麻痺	加圧による神経圧迫起因の麻痺	用語集電気治療器
448	日本理学療法機器工業会	創傷	外傷	皮膚表面の傷	用語集電気治療器
449	日本理学療法機器工業会	内出血	外傷	体内の血管が破裂する等して皮下で出血する現象	用語集電気治療器
450	日本理学療法機器工業会	熱傷	外傷	過電流・熱・化学薬品・放射線などが原因で生じる体表組織(主に皮膚)の局所的損傷	用語集電気治療器
451	分析機器工業会	炎症	炎症	操作者が試薬・洗剤等と接触し炎症を起こすこと。	用語集分析工
452	分析機器工業会	感電	感電	操作者が通電部分に接触したり、液漏れによる漏電で感電すること。	用語集分析工
453	分析機器工業会	怪我	怪我	操作者が動作部分に接触したり、メンテナンス時などに怪我をすること。	用語集分析工
454	分析機器工業会	検体取り遅え	健康被害	誤報告に起因する健康被害 測定した検体を取違えて結果出力・報告され、その結果が誤りであることに気がつかないまま治療をおこなうことにより結果的に患者に健康被害が生じること。	用語集分析工
455	分析機器工業会	測定結果の誤報告	健康被害	分析装置に不具合により誤った結果が出力・報告され、その結果が誤りであることに気がつかないまま治療をおこなうことにより結果的に患者に健康被害が生じること。	用語集分析工
456	分析機器工業会	バイオハザード	バイオハザード	機器の不具合によって、操作者や周囲の人が検体、廃液、廃棄物等の感染性物質に曝されて感染すること、または感染性物質の処理不良により環境に排出し、他の者に感染すること。	用語集分析工
457	分析機器工業会	火傷	火傷	操作者が高温部分に接触したり、レーザー光を直接受けたり、装置の発火により火傷すること。	用語集分析工

資料5.
不具合用語集作成ガイド

資料 番号	不具合用語(36)
	3-1

用語集シートへの入力ガイダンス(案)

- 基本的な注意事項

- カラムの挿入/削除/移動や、セルの結合はしないで下さい。
 - 用語集データをシステムに移行するときに問題が発生してしまいます。
- 用語の数が多い場合、行の挿入は可能です。
- Excelのセルにつけた「コメント」(吹き出し)は、印刷されず、正規の記載として扱われません。印刷に反映したい記載はセルの中に入力をして下さい。
- その他
 - 英文の中で、全角と半角が混在しているものが散見されます。英文では全て半角文字を使用して下さい。
 - 全ての欄で、半角カタカナは使用しないで下さい。全角カタカナをお願いします。

- 各欄についての注意事項

- [用語集名称]の欄について

- 用語集名は異なるものに同じ名前をつけられません。

- 名称が重複しないように、用語集の名称は

- [担当業界団体]_[名称]（”_”は半角）

- とします。（例：JFMDA_電気メス）

- 改訂するとき、元と違う名称に変更すると、違う用語集として認識されることがありますので、注意して下さい。

- [FDAコード]の欄について

- 日本側で準備した一つの事象用語が複数のFDAコードに該当する場合、半角スラッシュ(“/”)を用いて併記して下さい。セルの追加、結合、改行等をしないようにして下さい。

- 例：1024/2048 (数値は実際のコードと関係ありません)

– [FDA用語 (FDA Source PT)]の欄について

- 本欄は今後、入力を必須とはいたしません。FDAコードを入力したとき、コードだけでは何を指しているのか分からないので、見やすくするために入れて頂くのは結構です。
- ただし、事務局ではFDAコードの方を優先してシステムに登録しますので、もしコードと本欄の用語が食い違っていた場合、本欄の用語よりも、コードから検索されたFDA用語の方が優先されます。
- また、前項のように複数のFDAコードを入力した場合の入力方法は、原則的にはそれぞれの用語の間を"/"/(半角スラッシュ2個)で区切ることにします。

用語集編集に関するガイダンス (総論)

- 不具合用語集は基本的に分類用語集です。
 - 最も想定される使い方は、報告された不具合を分類、集計して、比較等を行うことです。
 - その為に、どの用語を選択するか迷うことがないように定義を明確にすることをお願いしています。
 - それぞれの分野で特殊な用語の使い方をしていることは否定していません。
 - ただし、報告する機器用の用語集に適切な用語がない場合には、他の分野の用語集から用語を引用することも想定しているので、その意味で用語の定義を明確にするようお願いしています。
- 「総称」と「名称」の扱い
 - ほとんどの総称に於いて1対1(一つの総称に一つの名称)としている用語集が多く見られます。
 - 可能であればグルーピングすることをお勧めします。