

緩和医療関連用語集

用語委員会 2023年9月更新

区分1	区分2	用語	分類	英語表記
	他学会用語集収載語の場合、学会名 *間違いではないが当学会推奨語の使用をすすめる	当学会の演題登録の際は以下の用語を参考に登録 *原則、漢字を中心に使用 *略語は可能	○：間違いではないが推奨語の使用をすすめる ×：使用しない △：使用を避ける	英語表記は原則、避ける (略語は可)
痛みの性質		アロディニア	推奨	
痛みの性質		異痛症	○	
痛みの性質		慢性痛	推奨	
痛みの性質	慢性疼痛診療ガイドライン	慢性疼痛	推奨	
痛みの性質		急性痛	推奨	
痛みの性質		急性疼痛	推奨	
痛みの性質		がんの痛み	推奨	cancer pain
痛みの性質		がん疼痛	推奨	
痛みの性質	ペインクリニック学会	がん性痛	○	
痛みの性質		非がんの痛み	推奨	
痛みの性質		関連痛	推奨	referred pain
痛みの性質	ペインクリニック学会	遠隔痛	○	
痛みの性質	ペインクリニック学会	神経障害性疼痛	推奨	
痛みの性質		神経障害痛	○	
痛みの性質		ニューロパシクペイン	○	
痛みの性質		神経因性疼痛	×	
痛みの性質		ニューロジェニックペイン	×	
痛みの性質		随伴痛	推奨	incident pain
痛みの性質		体動時痛	推奨	
痛みの性質		動作時痛	○	
痛みの性質		定時鎮痛薬の切れ目の痛み	推奨	end-of-dose failure
痛みの性質		突出痛	推奨	breakthrough pain
痛みの性質		持続痛	推奨	background pain
痛みの性質		痛覚変調性疼痛	推奨	nociplastic pain
痛みの性質	ペインクリニック学会	一次感覚ニューロン	推奨	primary sensory neuron
痛みの性質		一次知覚ニューロン	○	primary sensory neuron
鎮痛薬	ペインクリニック学会	WHOがん性痛鎮痛ラダー	推奨	
鎮痛薬	ペインクリニック学会	WHOがん疼痛鎮痛ラダー	推奨	
鎮痛薬		ガバペンチノイド	推奨	
鎮痛薬		徐放（性）製剤	推奨	
鎮痛薬		セロトニン・ノルアドレナリン再取り込み阻害薬	推奨	
鎮痛薬		選択的COX-2阻害薬	推奨	
鎮痛薬		選択的セロトニン再取り込み阻害薬	推奨	
鎮痛薬		速放（性）製剤	推奨	
鎮痛薬		即効（性）製剤	推奨	
鎮痛薬		レスキュー薬	推奨	
鎮痛薬		レスキュー	推奨	
鎮痛薬	ペインクリニック学会	オピオイド	推奨	opioid
鎮痛薬	ペインクリニック学会	オピオイド鎮痛薬	推奨	opioid analgesic
鎮痛補助薬		NMDA受容体拮抗薬	推奨	
鎮痛補助薬		抗うつ薬	推奨	
鎮痛補助薬		抗鬱薬	○	
鎮痛補助薬		抗けいれん薬	推奨	
鎮痛補助薬		抗痙攣薬	○	
鎮痛補助薬		抗精神病薬	推奨	
鎮痛補助薬		向精神薬 (抗精神病薬、抗うつ薬、抗不安薬などを 含めた総称)	推奨	
鎮痛補助薬		抗不整脈薬	推奨	
鎮痛補助薬		制吐薬	推奨	
鎮痛補助薬		コルチコステロイド	推奨	corticosteroid
鎮痛補助薬		副腎皮質ステロイド	○	corticosteroid

区分1	区分2	用語	分類	英語表記
	他学会用語集収載語の場合、学会名 *間違いではないが当学会推奨語の使用をすすめる	当学会の演題登録の際は以下の用語を参考に登録 *原則、漢字を中心に使用 *略語は可能	○：間違いではないが推奨語の使用をすすめる ×：使用しない △：使用を避ける	英語表記は原則、避ける(略語は可)
がん性症候群		悪性腸腰筋症候群	推奨	
がん性症候群		化学療法誘発性末梢神経障害	推奨	CIPN
がん性症候群		糖尿病性末梢神経障害	推奨	
がん性症候群		糖尿病性ニューロパシ(チ)ー	○	
がん性症候群		ホルネル症候群	推奨	
がん性症候群		ホルネル兆候	○	
投与に関して		オピオイド換算表	推奨	
投与に関して		オピオイドスイッチング	推奨	
投与に関して		オピオイドローテーション	○	
投与に関して		持続一注入	推奨	
投与に関して		持続一投与	推奨	
投与に関して		等鎮痛量	推奨	
投与に関して		持続皮下注射	推奨	continous subcutaneous injection:CSI
投与に関して		自己調節鎮痛法	推奨	patient controlled analgesia:PCA
投与に関して		皮下埋め込みくも膜下ポート	推奨	
投与に関して		皮下埋め込み硬膜外ポート	推奨	
副作用に関して		悪心・嘔吐	推奨	
副作用に関して		嘔気	×	
副作用に関して		化学受容器引き金帯	推奨	CTZ
副作用に関して	ペインクリニック学会	化学受容体引き金帯	○	
基礎研究系		NMDA受容体拮抗薬	推奨	
基礎研究系		オピオイド受容体	推奨	
基礎研究系		NMDA受容体	推奨	
基礎研究系		オピオイド受容体	推奨	
基礎研究系		下行性抑制系	推奨	
基礎研究系		下行性疼痛抑制系	○	
基礎研究系		κ オピオイド受容体	推奨	
基礎研究系		カナビノイド	推奨	
基礎研究系		カルシウムチャンネル $\alpha 2\delta$ リガンド	推奨	
基礎研究系		δ オピオイド受容体	推奨	
基礎研究系		μ オピオイド受容体	推奨	
臨床腫瘍学		腫瘍崩壊症候群	推奨	
医療倫理		DNAR	推奨	do not attempt resuscitation
医療倫理		DNR	△	do not resuscitate
医療倫理		事前指示	推奨	Advance Directive
医療倫理		アドバンス・ケア・プランニング	推奨	Advance Care Planning
医療倫理		共同意思決定	推奨	shared decision making
医療倫理		シェアード・ディシジョン・メイキング	推奨	shared decision making
医療倫理		ゴールコンコールドケア	推奨	goal-concordant care
遺伝学		顕性遺伝	推奨	
遺伝学		潜性遺伝	推奨	
遺伝学		優性遺伝	×	
遺伝学		劣性遺伝	×	
がん治療		顎骨壊死	推奨	ONJ (Osteonecrosis of the jaw)
がん治療		サルコペニア	推奨	Sarcopenia
薬剤		便秘治療薬	推奨	
薬剤		下剤	△	
症状		呼吸困難	推奨	
症状		呼吸困難感	×	
症状		呼吸苦	×	
症状		息切れ	推奨	