

CTCAE v5.0 - JCOG 2018 年 11 月 6 日版 新旧対照表

変更箇所・理由		CTCATE term	該当箇所	修正前	修正後
解説部分	表紙、タイトル、フッター		バージョン情報	Common Terminology Criteria for Adverse Events (CTCAE) Version5.0 Published: Nov 27, 2017 有害事象共通用語規準 v5.0 日本語訳 JCOG 版(略称:CTCAE v5.0 - JCOG) [CTCAE v5.0/MedDRA v20.1(日本語表記: MedDRA/J v21.1)対応 -2018年9月15日]	Common Terminology Criteria for Adverse Events (CTCAE) Version5.0 Published: Nov 27, 2017 有害事象共通用語規準 v5.0 日本語訳 JCOG 版(略称:CTCAE v5.0 - JCOG) [CTCAE v5.0/MedDRA v20.1(日本語表記: MedDRA/J v21.1)対応 -2018年11月6日]
解説部分	4 ページ				2018年11月6日改訂 誤記修正 CTCAE 本体修正
CTCAE 本体	タイトル、ヘッダー	誤記修正に伴う修正	バージョン情報	Common Terminology Criteria for Adverse Events (CTCAE) Version5.0 Published: Nov 27, 2017 有害事象共通用語規準 v5.0 日本語訳 JCOG 版(略称:CTCAE v5.0 - JCOG) [CTCAE v5.0/MedDRA v20.1(日本語表記: MedDRA/J v21.1)対応 -2018年9月15日]	Common Terminology Criteria for Adverse Events (CTCAE) Version5.0 Published: Nov 27, 2017 有害事象共通用語規準 v5.0 日本語訳 JCOG 版(略称:CTCAE v5.0 - JCOG) [CTCAE v5.0/MedDRA v20.1(日本語表記: MedDRA/J v21.1)対応 -2018年11月6日]
CTCAE 本体	10050823	誤記修正	リンパ節感染	Grade 2 限局性; 内服治療を要する(例: 抗真菌薬/抗ウイルス薬)	限局性; 内服治療を要する(例: 抗真菌薬/抗ウイルス薬)
CTCAE 本体	10046861	誤記修正	ワクチン接種合併症	検索上の注意 全身性合併症の場合、アレルギー反応またはアナフィラキシー[免疫系障害]も参照して grading する	全身性合併症の場合、アレルギー反応またはアナフィラキシー[免疫系障害]も参照して grading する
CTCAE 本体	10065888	誤記修正	精管吻合部漏出	CTCAE v5.0 AE Term Definition 日本語【定義】 精管吻合部(異なる2つの解剖学的構造の外科的接合)の縫合不全による漏出	精管吻合部(異なる2つの解剖学的構造の外科的接合)の縫合不全による漏出
CTCAE 本体	10005630	誤記修正	血中乳酸脱水素酵素増加	CTCAE v5.0 AE Term Definition 日本語【定義】 臨床検査にて血中乳酸脱水素酵素レベルが上昇。	臨床検査にて血中乳酸脱水素酵素レベルが上昇
CTCAE 本体	10007613	誤記修正	心筋トロポニンT増加	検索上の注意 心不全または心筋梗塞[心臓障害]も参照して grading する。 同じ Grade であれば、心不全または心筋梗塞[心臓障害]を記録/報告する。	心不全または心筋梗塞[心臓障害]も参照して grading する。 同じ Grade であれば、心不全または心筋梗塞[心臓障害]を記録/報告する
CTCAE 本体	10002646	誤記修正	食欲不振	Grade 1 節食習慣の変化を伴わない食欲低下	摂食習慣の変化を伴わない食欲低下

変更箇所・理由		CTCATE term	該当箇所	修正前	修正後	
CTCAE 本体	10066480	誤記修正	虚血性壊死	検索上の注意	新しい AE term である骨壊死[筋骨格系および結合組織障]を用いる	新しい AE term である骨壊死[筋骨格系および結合組織障害]を用いる
CTCAE 本体	10054746	誤記修正	胎児発育遅延	Grade 1	胎児の推定体重が在胎週数に応じた体重分布の<10%パーセンタイル	胎児の推定体重が在胎週数に応じた体重分布の<10パーセンタイル
				Grade 2	胎児の推定体重が在胎週数に応じた体重分布<5%パーセンタイル	胎児の推定体重が在胎週数に応じた体重分布<5パーセンタイル
				Grade 3	胎児の推定体重が在胎週数に応じた体重分布の<1%パーセンタイル	胎児の推定体重が在胎週数に応じた体重分布の<1パーセンタイル
CTCAE 本体	10013990	誤記修正	排尿困難	検索上の注意	感染と関連がある場合は感染を記録/報告する。Grade 2 以上では以下も参照して grading する。膀胱痙縮または非感染性膀胱炎[腎および尿路障害]、尿路感染[感染症および寄生虫]	感染と関連がある場合は感染を記録/報告する。Grade 2 以上では以下も参照して grading する。膀胱痙縮または非感染性膀胱炎[腎および尿路障害]、尿路感染[感染症および寄生虫症]
CTCAE 本体	10036601	誤記修正	早発閉経	CTCAE v5.0 AE Term Definition 日本語【定義】	早期卵巣機能不全。ホットフラッシュ、寝汗、気分変動、性欲の減退を含む症状; 黄体形成ホルモン(LH)やの卵胞刺激ホルモン(FSH)の血中濃度上昇	早期卵巣機能不全。ホットフラッシュ、寝汗、気分変動、性欲の減退を含む症状; 黄体形成ホルモン(LH)や卵胞刺激ホルモン(FSH)の血中濃度上昇
CTCAE 本体	10014184	誤記修正	湿疹	CTCAE v5.0 AE Term Definition 日本語【定義】	そう痒、発赤、炎症、痲癢、肥厚、落屑、水疱等の皮膚変化	そう痒、発赤、炎症、痲皮、肥厚、落屑、水疱等の皮膚変化
CTCAE 本体	10021013	誤記修正	乏汗症	Grade 4	熱中病	熱射病
CTCAE 本体	10049120	誤記修正	頭痛	Grade 3	高度の疼痛; 身の回りの日常生活動作の制限作の制限	高度の疼痛; 身の回りの日常生活動作の制限
CTCAE 本体	10020772	誤記修正	高血圧	Grade 2	成人: ベースラインが正常範囲の場合は収縮期血圧 140-159 mmHg または拡張期血圧 90-99 mmHg); ベースラインで行っていた内科的治療の変更を要する; 再発性または持続性(≥24 時間); 症状を伴う>20 mmHg(拡張期血)の上昇または以前正常であった場合は>140/90 mmHg への上昇; 単剤の薬物治療を要する;	成人: ベースラインが正常範囲の場合は収縮期血圧 140-159 mmHg または拡張期血圧 90-99 mmHg); ベースラインで行っていた内科的治療の変更を要する; 再発性または持続性(≥24 時間); 症状を伴う>20 mmHg(拡張期血圧)の上昇または以前正常であった場合は>140/90 mmHg への上昇; 単剤の薬物治療を要する;