

医薬品等の副作用の重篤度分類基準について

1. 本基準は、副作用の重篤度を概ね次の通り 1~3 の 3 つのグレードに分類したものであること。

グレード 1	軽微な副作用と考えられるもの
グレード 2	重篤な副作用ではないが、軽微な副作用でないもの
グレード 3	重篤な副作用と考えられるもの。すなわち、患者の体質や発現時の状態等によっては、死亡又は日常生活に支障をきたす程度の永続的な機能不全に陥るおそれのあるもの

2. 本基準は、副作用の重篤度を判断する際の具体的で簡便な目安となるよう作成されたものであるが、その利用にあたっては、個別の副作用症例の重篤度は副作用症状の種類のみではなく、患者の全身状態、原疾患・合併症の現況、転帰等を勘案して総合的に評価されるものであることに留意すること。
3. 本基準は、法第 69 条に基づき副作用報告すべき症例（以下「69 条報告症例」という。）の範囲の解釈のために作成されたものではないが、本基準のうちグレード 3 に該当する程度の副作用症例は、69 条報告症例のうち規則第 62 条の 2 第 1 項第 1 号にいう「死亡又は障害につながるおそれのある症例」に概ね該当すると考えられるので、69 条報告症例に該当するか否かの判断の目安として活用されたいこと。
4. 69 条報告症例に該当しない副作用症例であっても、保健衛生上の見地から安全対策の万全を図るために、次に該当する程度の副作用症例については概ね次により対応されたいこと。

- (1) グレード 1 に該当すると考えられる副作用症例であって使用上の注意として記載のない副作用であると疑われるもの

平成 4 年 2 月 26 日薬安第 24 号「医薬品副作用等の報告様式の改正等について」の記 3(未知で軽微な副作用の報告について)により定期的に集積報告されたいこと。

- (2) グレード 2 に該当すると考えられる副作用症例であって使用上の注意として記載のない副作用であると疑われるもの

- (3) グレード 3 に該当すると考えられる副作用症例：すみやかに報告されたいこと。

肝臓

肝障害の重篤度については、原則として、下表に掲げられた臨床検査値、症状等によりグレード分けを行う。また、全身倦怠感、食欲不振、恶心、発熱、発疹等があるなど臨床症状から肝障害が疑われる場合には、該当症例の AST、ALT 等を確認して、下表により同様に分類すること。また、肝生検の結果が得られている場合にはこれを考慮して判断すること。

副作用グレード	グレード 1	グレード 2	グレード 3
総ビリルビン (mg/dL)	1.6 以上～3.0 未満	3.0 以上～10 未満	10 以上
AST、ALT (U)	1.25×N 以上～2.5×N 未満 50 以上～100 未満	2.5×N 以上～12×N 未満 100 以上～500 未満	12×N 以上 500 以上
ALP	1.25×N 以上～2.5×N 未満	2.5×N 以上～5×N 未満	5×N 以上
γ-GTP	1.5×N 以上	_____	_____
LDH	1.5×N 以上	_____	_____
PT	_____	_____	40%以下
症状等	_____	黄疸 肝肥大 右季肋部痛 脂肪肝	出血傾向、意識障害等の肝不全症状(劇症肝炎) 肝硬変 肝腫瘍 6 カ月以上遷延する黄疸

N：施設ごとの正常値上限

腎臓

腎障害の重症度については、原則として、下表に掲げられた臨床検査値、症状等によりグレード分けを行う。また、全身倦怠感、食欲不振、恶心、高血圧、頭重感等があるなど臨床症状や尿所見から腎障害が疑われる場合には、該当症例の BUN、クレアチニン等を確認して、下表により同様に分類すること。また、腎生検の結果が得られている場合にはこれを考慮して判断すること。

副作用グレード	グレード 1	グレード 2	グレード 3
BUN (mg/dL)	1×N を超え 25 未満	25 以上～40 未満	40 以上
クレアチニン (mg/dL)	1×N を超え 2 未満	2 以上～4 未満	4 以上
蛋白尿	1+	2+ ～ 3+	3+ を超える
血尿	顕微鏡的	肉眼的	肉眼的、凝血塊
尿量	_____	500mL/24hr 以下又は乏尿 多尿 ^{*1}	100mL/24hr 以下又は無尿
血清カリウム値 (mEq/L)	_____	5.0 以上～5.5 未満	5.5 以上
症状等	_____	_____	ネフローゼ症候群 急性腎不全(間質性腎炎、 尿細管壊死、腎臓壊死、 腎乳頭壊死、腎皮質壊死) 慢性腎不全(間質性腎炎、 尿細管壊死、腎臓壊死、 腎乳頭壊死、腎皮質壊死) 尿毒症 水腎症

N：施設ごとの正常値上限

注) *1 多尿…腎性の尿崩症の場合をいう。

血液

血液障害の重症度については、原則として、下表に掲げられた臨床検査値、症状等によりグレード分けを行う。

副作用グレード	グレード 1	グレード 2	グレード 3
赤血球	350 万未満～300 万以上	300 万未満～250 万以上	250 万未満
Hb (g/dL)	11 未満～9.5 以上	9.5 未満～8 以上	8 未満
白血球	4,000 未満～3,000 以上	3,000 未満～2,000 以上	2,000 未満
顆粒球	2,000 未満～1,500 以上	1,500 未満～1,000 以上	1,000 未満
血小板	100,000 未満～75,000 以上	75,000 未満～50,000 以上	50,000 未満
出血傾向	軽度出血(皮下出血)	中等度出血(粘膜出血) ^{*1}	重度出血(臓器内出血) ^{*2}
症状等	_____	_____	汎血球減少症 (再生不良性貧血等) 赤芽球病 無顆粒球症

注) ^{*1} 粘膜出血…歯肉出血、鼻出血

^{*2} 臓器内出血…頭蓋内出血、消化管出血、肺出血、腎出血、性器出血、筋肉内出血、関節内出血

血糖値

血糖値の重症度については、原則として、下表に掲げられた臨床検査値、症状等によりグレード分けを行う。

副作用グレード	グレード 1	グレード 2	グレード 3
血糖値上昇 (mg/dL)	随時血糖 : 120～200 又は 空腹時 : 120～140 食後 : 160～200	随時血糖 : 201～300 又は 空腹時 : 141～200 食後 : 201～300	随時血糖 : 301 以上
症状	_____	_____	糖尿病性昏睡
血糖値低下 (mg/dL)	69～60	59～51	50 以下
症状	_____	めまい、頭痛、空腹感、イライラ感、著明な発汗等の低血糖症状	低血糖性昏睡、痙攣

電解質異常

電解質異常の重症度については、原則として、下表に掲げられた臨床検査値、症状等によりグレード分けを行う。

副作用グレード		グレード1	グレード2	グレード3
代謝性アシドーシス	動脈血 pH	7.35 未満～7.20 以上	7.20 未満～7.15 以上	7.15 未満
	症状	_____	_____	意識障害、血圧低下、痙攣 呼吸障害(Kusmauel型)
代謝性アルカローシス	動脈血 pH	7.46 以上～7.50 未満	7.50 以上～7.60 未満	7.60 以上
	症状	_____	_____	痙攣、テタニー、高血圧、不整脈
血中 Ca (mg/dL)	上昇	10.6 以上～12.1 未満	12.1 以上～15.0 未満	15.0 以上
	症状	_____	_____	意識障害
	低下	8.5 未満～8.0 以上	8.0 未満～6.5 以上	6.5 未満
	症状	_____	_____	テタニー、血圧低下、不整脈、精神症状
血清 K (mEq/L)	上昇 ^{*1}	5.0 以上～5.5 未満	5.5 以上～6.0 未満	6.0 以上
	症状	_____	_____	不整脈、筋麻痺
	低下	3.5 未満～3.1 以上	3.1 未満～2.5 以上	2.5 未満
	症状	_____	_____	脱力、筋麻痺、不整脈
血清 Na (mEq/L)	上昇	150 以上～155 未満	155 以上～160 未満	160 以上
	症状	_____	_____	中枢神経症状 (意識障害、痙攣)
	低下	135 未満～125 以上	125 未満～115 以上	115 未満
	症状	_____	_____	精神障害、痙攣、意識障害 病的反射

注) *1 腎障害に伴う血清 K 値上昇は、腎臓の重篤度分類による。

過敏症状

過敏症状の重症度については、原則として、下表に掲げられた臨床検査値、症状等によりグレード分けを行う。

副作用グレード		グレード1	グレード2	グレード3
皮膚症状	局所性の発疹 (局所性の紅斑・丘疹等) 瘙痒	広範囲に分布する発疹 (全身性の紅斑、紫斑、水疱等)	皮膚粘膜眼症候群 中毒性表皮壊死症 紅皮症(剥脱性皮膚炎) Weber-Christian 症候群 (SLE 様症状 ^{*1}) 強皮症 天疱瘡様病変	_____
	(光線過敏症、固定疹、びらん・潰瘍、色素沈着等)			_____
全身症状	発熱	発熱 ^{*2,*3}	_____	_____
	アレルギー	_____	_____	ショック、アナフィラキシー様症状 ^{*4}
		血管浮腫(顔面浮腫、眼瞼浮腫等喉頭部以外) ^{*3}		血管浮腫(喉頭浮腫)
	血管炎	_____	過敏性血管炎 ^{*5}	_____
局所症状		関節痛 ^{*3} 、リンパ節腫脹 ^{*3}	_____	_____

注) *1 SLE 様症状については、全身症状についても考慮すること。

*2 発熱は、いわゆる Drug Fever をいう。

*3 グレード1又はグレード2の分類については、担当医師等の判断によるものとする。

*4 アナフィラキシー様症状としては、呼吸困難、全身潮紅、血管浮腫(顔面浮腫、喉頭浮腫等)、蕁麻疹のうち複数の症状を併せ発現した全身的で重篤な症状又はアレルギー性と考えられる急性で重篤な呼吸困難のうち、血圧低下を伴わない場合をいう。

*5 グレード2又はグレード3の分類については、担当医師等の判断によるものとする。

呼吸器

呼吸器系障害の重症度については、原則として、下表に掲げられた臨床検査値、症状等によりグレード分けを行う。

副作用グレード		グレード 1	グレード 2	グレード 3
呼吸状態	呼吸困難	息切れ HJ 分類 II 度 ^{*1}	労作時の呼吸困難 HJ 分類 III~IV 度 ^{*1}	安静時の呼吸困難 HJ 分類 V 度 ^{*1}
	呼吸リズムの障害	_____	一過性過換気 臨床症状又は低酸素血症を伴わない睡眠時無呼吸 ^{*2}	呼吸停止(無呼吸) 呼吸抑制(低換気、炭酸ガスナルコーシス) 持続性過換気(呼吸促迫、過呼吸) チェーンストークス呼吸 臨床症状又は低酸素血症を伴う睡眠時無呼吸 ^{*2}
動脈血酸素分圧 PaO ₂ (mmHg)	70 未満~60 以上	60 未満~50 以上	50 未満 投与前より 20 以上の減少	
動脈血二酸化炭素分圧 PaCO ₂ (mmHg)	_____	_____	50 以上(低換気) 30 以下(過換気)	
%肺活量 1秒率	_____	70%未満~50%以上 70%未満~50%以上	50%未満 50%未満	
肺動脈圧 (mmHg) (肺高血圧)	20 以上~30 未満	30 以上~40 未満	40 以上	
胸部 X 線 所見	浸潤影	_____	片肺の 1/3 未満 ^{*3}	片肺の 1/3 以上 ^{*3}
	間質影	_____	_____	びまん性の間質影の出現
	胸水	_____	片肺の 1/3 未満 ^{*3}	片肺の 1/3 以上 ^{*3}
喘息発作	_____	喘鳴 小発作 ^{*4}	中発作、大発作 ^{*4} 喘息重積状態	
喀血	_____	血痰	喀血	
その他の症状	しゃっくり、あくび 嘔声、くしゃみ 鼻閉・鼻腔内違和感、咳 喀痰増加・喀痰喀出困難 咽喉頭症状、咽頭部痛 気道刺激症状、胸部圧迫感		_____	ARDS(成人呼吸促迫症候群) 間質性肺炎、PIE 症候群 肺線維症、過敏性肺炎 肺水腫、肺塞栓、肺血管炎 舌根沈下、喉頭痙攣 声門浮腫、肺高血圧 ^{*6}
	胸痛、咽頭狭窄感(咽頭喉頭異常感覚) ^{*5}		_____	

注) *1 呼吸困難度の HJ 分類

I 度 : 同年輩の人と同様に歩いたり、坂や階段を昇ることが出来る。息切れ(－)

II 度 : 同年輩の人と同様に歩けるが、坂や階段は昇れない。

III 度 : 同年輩の人と同様にはできないが、自分の速度で 1,600m 以上歩ける。

IV 度 : 休みなしでは 45m 位も歩けない。

V 度 : 衣類の着脱や会話で息切れし、息切れのため、外出できない。

*2 睡眠時無呼吸とは、睡眠時に 10 秒以上の呼吸停止状態が 1 時間で 5 回程度認められるもの。この場合の臨床症状としては頭痛、インボテンツ、高血圧、心不全、昼間の過眠傾向等があげられる。

*3 浸潤影、胸水の範囲の大きさについての情報が得られない場合には、グレード 3 に該当するものとみなす。

*4 喘息発作の分類は概ね次によるものとする。

小発作 : 苦しいが横になれる。会話普通、動作普通。

中発作 : 苦しくて横になれない。会話やや困難、動作かなり困難。

大発作 : 苦しくて動けない。会話困難、動作不能。

*5 グレード 1 又はグレード 2 の分類については、担当医の判断によるものとする。

*6 グレード 3 の肺高血圧としては、循環器系の重篤度分類の肺動脈圧の分類を参照すること。

消化器

消化器系障害の重症度については、原則として、下表に掲げられた臨床検査値、症状等によりグレード分けを行う。

副作用グレード	グレード 1	グレード 2	グレード 3
悪心、嘔吐	悪心(嘔気)	嘔吐 ^{*1}	_____
下痢	軟便、泥状便	グレード 3 に該当しない水様便	脱水、電解質異常を伴う水様便
消化管出血	便潜血(+)	ショック及びヘモグロビン低下(8.0mg/dL 以下)を伴わない血便、吐血、下血(メレナ)	ショック及びヘモグロビン低下(8.0mg/dL 以下)を伴う血便、吐血、下血(メレナ)
口腔内の異常	自覚的な口腔内の不快感 (例) 口唇乾燥感、口内不快感、口内しびれ感、口内苦味感、舌しびれ感、舌異常感	潰瘍性口内炎	_____
	客観的な炎症等を伴う口腔内の異常 ^{*1} (例) 口角炎、口唇炎(口唇小水疱)、口内炎(口腔のあれ、歯肉痛)、舌炎(舌発疹、舌のあれ、舌痛)、舌苔、黒舌、歯肉肥厚	_____	_____
食道の異常	自覚的な食道の不快感 (例) つかえ感、食道閉塞感	客観的な炎症、潰瘍等を伴う食道の異常 ^{*2} (例) 食道炎、食道潰瘍等	_____
嚥下障害	_____	嚥下困難	嚥下不能
胃腸の異常	自覚的な胃腸の不快感 (例) 胸やけ、消化不良、胃もたれ感、胃部不快感、腹部不快感、腹鳴、食欲不振	_____	_____
	グレード 2 に該当しない耐えられる程度の又は治療を要しない程度の胃痛、腹痛	仙痛(胃痙攣、腹部痙攣、腸痙攣)	_____
炎症	胃炎、腸炎、大腸炎 ^{*3}	_____	_____
	直腸炎(直腸粘膜浮腫、直腸粘膜刺激) ^{*1}	_____	_____
潰瘍	_____	出血性大腸炎、偽膜性大腸炎 ^{*2}	_____
	びらん	胃潰瘍、十二指腸潰瘍、出血性潰瘍 小腸潰瘍、大腸潰瘍 ^{*2}	消化管穿孔
腸管麻痺	便秘 ^{*1}	_____	麻痺性イレウス
肛門の異常	自覚的な肛門の不快感 (例) 肛門部痛、肛門部不快感、肛門部違和感、肛門部瘙痒	_____	_____
	客観的な炎症等を伴う肛門の異常 ^{*1} (例) 肛門周囲炎(肛門のただれ、肛門のびらん、痔出血、痔脱出)	_____	_____
脾臓の異常	アミラーゼ値異常のみ	グレード 3 に該当しない脾炎	脾壊死、出血性脾炎
その他の症状	吃逆(しゃっくり)、口渴(口内乾燥感)、げっぷ(おくび、嘔氣)、結腸粘膜色素沈着、鼓腸、放屁、硫黄臭、排便回数増加(便意、排便切迫しぶり)	_____	_____
	唾液腺炎、便失禁 ^{*1}	_____	_____

注) *1 グレード 1 又はグレード 2 の分類については、担当医の判断によるものとする。

*2 グレード 2 又はグレード 3 の分類については、併発する下痢、消化管出血、嚥下障害等の臨床症状の程度により分類する。

*3 胃炎、腸炎、大腸炎の表現は、客観的な炎症の有無に関わらず、嘔吐、胃痛、腹痛、下痢等の臨床症状を総括して使用される場合が多い。これらの重篤度分類は、嘔吐等の臨床症状の程度により分類される。

循環器

循環器系障害の重症度については、原則として、下表に掲げられた臨床検査値、症状等によりグレード分けを行う。

副作用グレード		グレード1	グレード2	グレード3
血圧	低下	収縮期血圧 (mmHg)	_____	90未満～80以上 80未満
	症状	立ちくらみ、起立性めまい	起立性低血圧	脈拍触知不能
	上昇	_____	血圧上昇(血圧異常上昇、急激な血圧上昇) 高血圧	_____
循環障害		_____	_____	ショック、チアノーゼ、末梢循環不全
心胸比増大(心拡大)		5%未満の増加	5%以上～10%未満の増加	10%以上の増加
心拍数 (/分)	頻脈	_____	110以上～130未満	130以上
	徐脈	_____	50未満～40以上	40未満
不整脈	動悸	_____	_____	_____
	上室性期外収縮	上室性頻拍	_____	_____
	心室性期外収縮(単発性)	心室性期外収縮(2連性) 2段脈	心室性期外収縮(多源性) (3連発以上) 心室頻拍(6連発以上) 心室細動 Torsades de pointes	_____
			心房細動(発作性を含む) 心房粗動	_____
		発作性頻脈	_____	_____
	1度房室ブロック (房室伝導時間延長)	2度房室ブロック 房室解離 洞房ブロック (心室内ブロック、 心室内伝導障害) 結節性調律、心室調律	3度房室ブロック (完全房室ブロック) 洞停止 心停止(心拍動停止) Adams-Stokes症候群	_____
心電図異常		P波消失 PR・PQ延長	ST上昇、ST低下 T波逆転、T波平低化 U波出現、QT延長 QRS幅拡大	_____
心不全様症状		_____	浮腫(全身、末梢)	心不全(うつ血性心不全) 右心不全 左心不全(心臓喘息) 急性心不全
心筋収縮力	60%≥左室駆出率>50%	50%≥左室駆出率>40%	40%≥左室駆出率	_____
心拍出量(心係数)	_____	2.5L/min/m ² ≥	2.2L/min/m ² ≥	_____
肺動脈圧(mmHg)	20以上～30未満	30以上～40未満	40以上	_____
呼吸困難 (呼吸器系障害の重篤度分類参照)	息切れ HJ分類II度	労作時の呼吸困難 HJ分類III～IV度	安静時呼吸困難 HJ分類V度	_____
虚血性心疾患様症状		胸部不快感、胸部苦悶感 胸部圧迫感	狭心症発症(同誘発) 労作狭心症	狭心症悪化 安静狭心症(冠動脈攣縮) 労作兼安静狭心症 心筋梗塞(冠動脈血栓症) 心筋壊死
心筋・心膜・心内膜障害		_____	心膜炎、心膜浸出液貯留 心内膜炎	心筋炎 心筋線維症
		心筋障害 ^{*1}		

副作用グレード	グレード1	グレード2	グレード3
血管障害	血管痛	血管攣縮、間歇性跛行 動脈硬化症	壊疽、血管炎 血栓性静脈炎 血栓症 動脈血栓・静脈血栓 血栓塞栓 肺塞栓(梗塞) 脳塞栓(梗塞) 腸間膜塞栓
		レイノ一様症候群(壊疽を伴わないもの) ^{*1}	
その他の症状	顔面潮紅(ほてり)、熱感 灼熱感、のぼせ	—————	—————

注) ^{*1} グレード1又はグレード2の分類については、担当医の判断によるものとする。

精神神経系

精神神経系障害の重症度については、原則として、下表に掲げられた状態等に応じ、自覚的か、他覚的か、周囲のコントロールができるか否か、介助が必要か否か、一過性過か持続性か、可逆性か非可逆性か等を勘案してグレード分けを行う。

副作用グレード		グレード1	グレード2	グレード3
精神的活動と行動異常	気分の高揚又は不安定	自覚的な気分の高揚又は不安定	グレード1の症状が他覚的に認められ、行動の異常を伴うもの	グレード2のうち、症状が重く、コントロール困難なもの
		(例)情緒不安定、気分動搖 感情易変、神経過敏、過敏性、いらいら感、不機嫌、不安(感)、焦燥感、多弁、気分高揚 陽気、多幸症(多幸感)	(例)躁うつ、躁状態、躁転 攻撃性、刺激興奮、興奮、易刺激性、不穏、焦燥多動、徘徊、衝動行為	
		不眠(睡眠障害)		
	気分・意欲・行動の低下	自覚的な気分や意欲の低下感	グレード1の状態が他覚的に認められるもの	グレード2のうち、症状が重く、コントロール困難なもの
		(例)意欲減退、鈍重、無気力、無気力感、気力低下状態、無欲状態、頭がボーとする、ぼんやり、夢のような状態、集中力低下、うつ状態、抑うつ(状態)、憂うつ、メランコリー		(例)自殺念慮・企図 抑うつ性昏迷
	精神病様症状	—————	一過性の錯覚・幻覚・譫妄(夜間譫妄等)	持続する錯覚・幻覚・譫妄・錯乱・妄想
	知能	自覚的な知的能力の低下	他覚的に認められる知的能力の低下	グレード2のうち、症状が重く持続するもの
		(例)物忘れ、記憶力・記録力の減退	(例)前向健忘、逆向健忘	(例)痴呆
意識の障害	意識の障害	自覚的な意識の障害	他覚的に認められる意識の障害	グレード2のうち、症状が重く持続するもの
		(例)眠気、もうろう感、覚醒困難、覚醒遅延、酩酊感、残眠感、後睡眠鎮静、過剰鎮静、悪夢多夢	(例)傾眠、嗜眠、うとうと状態、もうもう状態、意識混濁、一過性の意識喪失、失神、見当識障害、見当識喪失	(例)昏睡 持続する意識喪失
運動障害	協調運動	自覚的な協調運動の障害	他覚的に認められる協調運動の障害	グレード2のうち、症状が重く日常生活上重大な支障となり介助を必要とするもの
		(例)ふらつき、めまい、眩暈、ふらつき(感)	(例)運動失調、協調運動障害	
	歩行	—————	他覚的に認められる歩行障害	グレード2のうち、症状が重く日常生活上重大な支障となり介助を必要とするもの
			(例)むくみ足、歩行障害、歩行困難、失調歩行、歩行異常	(例)歩行困難
	筋力・麻痺	—————	他覚的に認められる筋力の低下及び障害	グレード2のうち、症状が重く日常生活上重大な支障となり介助を必要とするもの
			(例)筋緊張低下、筋脱力、筋力低下、不全麻痺	(例)顔面麻痺、四肢麻痺、片麻痺、単麻痺
	筋痛・関節痛	耐えられる程度の又は治療を要しない程度のもの	症状が重く持続するもの	—————
		(例)関節痛、筋肉痛、背部痛、腰痛、項部痛、頸部痛		

副作用グレード		グレード1	グレード2	グレード3
運動障害 (続き)	錐体外路異常	一過性の軽度の不随意運動	不随意運動が持続し、神経症状として把握が可能なもの	グレード2のうち、症状が重く日常生活上重大な支障となり介助を必要とするもの
		(例)一過性の振戦(四肢振戦、手指振戦)、手のふるえ、ふるえ	(例)粗大な又は持続する振戦、口周部の不随意運動、顔面チック、舌突出、仮面様顔貌、ジスキネジア、運動過多、アカシジア、多動、パーキンソン症候群(同症状、同様症状、同症状を増悪)	
	筋緊張	自覚的な筋緊張異常	筋緊張の程度が強く、神経症状として把握が可能なもの	グレード2のうち、症状が重く日常生活上重大な支障となり介助を必要とするもの
		(例)寡動、動作緩慢、肩凝り、前傾前屈姿勢、下枝のつっぱり感	(例)顔面・口周囲緊張、筋緊張亢進、固縮、筋強剛、筋強直、筋硬直、筋痙攣、頸部(四肢)強直、体のこわばり	
	言語障害	自覚的な言語障害	他覚的に認められる言語障害	グレード2のうち、症状が重く日常生活上重大な支障となり介助を必要とするもの
		(例)舌(口)のもつれ、舌の運動障害	(例)構音障害、構語障害	(例)失語症
	眼球運動障害		一過性の眼球運動障害	グレード2のうち持続するもの
			(例)眼球偏位、眼球回転発作、眼球側方発作、眼球拳上、眼振、複視	
	反射	反射の減弱	反射の病的亢進、反射の消失	病的反射の出現
		(例)腱反射減弱、反射運動能力低下		(例)ビバンスキー反射
感覚器障害	痙攣	自覚的なもの	局所の痙攣	全身的な痙攣
		(例)身ぶるい	(例)痙縮、筋痙縮、頸部・顔面の痙縮、上部の進展、筋痙攣	(例)全身痙攣、てんかん发作、間代性痙攣、強直性痙攣、痙攣発作、痙攣の誘発、後弓反射
	聴覚障害	自覚的な聴覚障害	客観的に認められる一過性の聴覚障害	非可逆性の聴覚障害
		(例)耳鳴、耳閉塞感	(例)聴力減退、聴力低下	(例)非可逆性難聴、聾(完全に聞こえない状態)
	視覚障害	自覚的な視覚障害	客観的に認められる一過性の視覚障害	非可逆性の視覚障害
		(例)羞明、視力減退感、閃光感、霧視、視調節障害	(例)一過性視力低下、一過性色覚異常	(例)視神経炎、失明、視野障害
	嗅覚障害	一過性の嗅覚障害*		非可逆性の嗅覚障害
		(例)嗅覚異常、異臭感		(例)嗅覚脱失
	味覚障害	一過性の味覚障害*		非可逆性の味覚障害
		(例)舌異常感、味覚異常、味覚減退		(例)味覚脱失
	知覚(感覚)障害	一過性の知覚障害*		非可逆性の知覚障害
		(例)四肢等のしびれ、舌のしびれ、口唇部のしびれ感、耳痛、知覚(感覚)変容、知覚(感覚)減退		(例)知覚(感覚)脱失

副作用グレード	グレード1	グレード2	グレード3
末梢神経(神經障害)	一過性の神經痛	持続する神經痛	グレード2のうち、症状が重く日常生活上重大な支障となり介助を必要とするもの
			(例)ギラン・バレー症候群 多発性神經炎、末梢神經炎、ミオパシー
依存症		軽い精神依存症があり用量増加傾向(耐性出現傾向)の認められるもの	身体依存症、離脱症状(禁断症状)が認められるもの
その他	あくび、脳貧血様症状、浮動感、不安定感、頭痛、頭重(感)、頭部圧迫感、違和感、身体異常疲労感、全身倦怠感、脱力感、不快感、気分不快	嚥下困難(嚥下力低下)、流涎	嚥下不能、悪性症候群、悪性高熱、脳症・白質脳症、髄膜炎、髄膜炎様症状、脳血管障害(脳出血、脳梗塞等)

注) *¹ グレード1又はグレード2の分類については、担当医の判断によるものとする。