

## 『発生状況からみた急性中毒初期対応のポイント 医薬品編/自然毒編』正誤表

(2026年4月3日)

頁	該当箇所	位置	誤	正
39	表1	表タイトル	表1 抗パーキンソン病治療薬 薬剤一覧 (2024年12月現在)	表1 パーキンソン病治療薬 薬剤一覧 (2024年12月現在)
63	表1	上から7行目	小児 25~75mg/日	小児 25~75mg/回
323	初期対応のポイント	上から2行目	耐用上限量 (例: 1~2歳20 $\mu$ g/日)	耐用上限量 (例: 1~2歳25 $\mu$ g/日)
		上から3行目	耐用上限量	耐用上限量
383	表1	上から9行目	マイマイヘビ科	ナミヘビ科
		上から9行目	ペットとして飼育	ペットとして飼育* *セイブシシハナヘビは無毒ではないが、通常の取り扱いでは問題ないとされ、ペットとして販売、飼育されている
470	表4	上から13行目	シュフレラ属	シュフレラ属
472	表4	上から40~42行目	キウイフルーツ ( <i>Actinidia chinensis</i> )	キウイフルーツ ( <i>Actinidia deliciosa</i> ) オニマトタビ ( <i>Actinidia chinensis</i> )
473	1) サポニンにより激しい消化器刺激症状を示す植物	上から12~13行目	フィトラコトキシソ	フィトラッカトキシソ
		上から15~16行目	・葉や根は十分に茹でこぼすなど適切な処理を行ったうえで食用とされるが、処理が不十分な場合は中毒を起こすことがある。	・海外では加熱処理を行った新芽や葉を食用とすることがあるが、処理が不十分な場合に中毒を起こすとされる。
480	表6	上から30~31行目	ソラマメ ( <i>Vicia faba</i> , <i>Vicia sativa</i> )	ソラマメ属 ソラマメ ( <i>Vicia faba</i> ) ヤハズエンドウ ( <i>Vicia sativa</i> , カラスノエンドウ)
504	表1	上から9行目	<i>Datura Tatula</i>	<i>Datura tatula</i>
509	表1	上から21行目	カストロピス属	カロトロピス属
		上から23行目	<i>As d epias spp.</i>	<i>Asclepias spp.</i>
		上から25行目	スズラン <i>Convallaria majalis</i>	スズラン属 <i>Convallaria spp.</i>