

『絵でわかる薬のしくみ』第2刷 正誤表

この度は、標記書籍をお買い求めいただき誠にありがとうございました。

標記書籍内に、下記の通り誤りがありました。訂正し、深くお詫び申し上げます。

【第1刷の誤り】(第2刷は修正済み)

ページ数	位置	誤	正
iv	下から1行目	著者織	著者 識
vi	上から12行目	世界五代矢毒	世界五 大 矢毒
47	下から7行目に追記	(なし)	なお、上記のホトケノザとは、現在、小鬼田平子(コオニタヒラコ、キク科)と呼ばれている植物のことです。
48	図3.5 「仏の座(ホトケノザ)」	(略)	
97	図7.8 上図のキャプション	リドカインがNa ⁺ チャンネルをブロックし、異常な心筋細胞の収縮を抑え、不整脈を治療する。	リドカインが 心筋の Na ⁺ チャンネルを 適度 にブロックし、異常な心筋細胞の収縮を抑え、不整脈を治療する。
97	図7.8 下図のキャプション	テトロドトキシンがNa ⁺ チャンネルをブロックするため、心筋細胞は収縮できなくなる。そのため正常に血液を送れなくなり(心不全)、最悪の場合、死に至る。	テトロドトキシンは 骨格筋の Na ⁺ チャンネルをブロックするため、 結局は呼吸が出来ない状態に陥らせ 、最悪の場合、死に至る。
98	上から1~3行目	(……) フグ毒のテトロドトキシンもNa ⁺ チャンネルをブロックしますが、過度にブロックしてしまうため心筋細胞は収縮出来なくなります。そのため、心臓は正常に血液を送れなくなり、いわゆる心不全を引き起こし、(……)	(……) フグ毒のテトロドトキシンも 同様に Na ⁺ チャンネルをブロックするのですが、 テトロドトキシンは心筋に影響することはなく、骨格筋を麻痺させるので、結局は呼吸が出来ない状態に陥らせ 、(……)
194	上から1~2行目	(……) その後、1940年代になって(……)	(……) その後、1940 年前後に 、(……)
198	上から6行目	『奇魂』(ルビ:しくみたま)	『奇魂』(ルビ: く しみたま)