

『がんゲノム病理学』

正誤表

本書におきまして、下記の通り記載内容に誤りがございました。訂正してお詫びいたします。

(2022年12月14日作成)

刷	頁	該当箇所	誤	正	更新日
1・2刷	23	問題12の解説2行目	a, eは直接関連しない	b, eは直接関連しない	2022/12/14
〃	27	右段最終行	1.4mmの染色体	1.4 μ mの染色体	〃
〃	30	表3「多臓器」の「症候群名」	Li-Farumeni 症候群	Li-Fraumeni 症候群	〃
〃	〃	表3「多臓器」の「原因遺伝子」	<i>BQM</i>	<i>BLM</i>	〃
〃	〃	表3「消化器」の「症候群名」	Peutz-Jeger 症候群	Peutz-Jeghers 症候群	〃
1刷	31	左段下から3行目	イントロンはGUで始まりAUで終わる。	イントロンはGUで始まりAGで終わる。	〃
1・2刷	33	左段下から13行目	①塩基除去修復 base excess repair (BER)	①塩基除去修復 base excision repair (BER)	〃
〃	〃	左段下から10行目	②核酸除去修飾 nucleotide excess repair (NER)	②核酸除去修復 nucleotide excision repair (NER)	〃
〃	〃	左段下から6行目	③ミスマッチ修飾	③ミスマッチ修復	〃
〃	〃	右段上から1行目	④二重鎖切断修飾	④二重鎖切断修復	〃
〃	〃	右段上から7行目	(ii) 相同組換え修飾	(ii) 相同組換え修復	〃