

## 正誤表

『造血器腫瘍診療ガイドライン 2023 年版』第 1 刷（2023 年 7 月 20 日発行）、第 2 刷（2024 年 2 月 25 日発行）に誤りがございました。下記のとおり訂正し、お詫び申し上げます。

2024 年 6 月 3 日

金原出版株式会社

### 記

頁	327
訂正箇所	ENKL のアルゴリズム（一部抜粋）
誤 （第 1 刷）	<pre>graph TD; A[RT-2/3DeVIC 療法 臨床試験] --&gt; B[CR]; A --&gt; C[PR以下]; C --&gt; D[SMILE 療法 2~6 コース その他の L-アスパラギナーゼを含む化学療法];</pre>
誤 （第 2 刷）	<pre>graph TD; A[RT-2/3DeVIC 療法 臨床試験] --&gt; B[CR]; A --&gt; C[PR以下]; D[SMILE 療法 2~6 コース その他の L-アスパラギナーゼを含む化学療法] --&gt; C;</pre>
正	<pre>graph TD; A[RT-2/3DeVIC 療法 臨床試験] --&gt; B[CR]; A --&gt; C[PR以下]; C --&gt; D[SMILE 療法 2~6 コース その他の L-アスパラギナーゼを含む化学療法];</pre>

以上

## 正誤表

『造血器腫瘍診療ガイドライン 2023 年版』第 1 刷（2023 年 7 月 20 日発行）に誤りがございました。下記のとおり訂正し、お詫び申し上げます。

2024 年 1 月 24 日

金原出版株式会社

## 記

頁	訂正箇所	誤	正
393	表 1 PI/IMiD-based の 5 行目	CFZ/POM/DEX	CFZ/POM/DEX*

以上

## 正誤表

『造血器腫瘍診療ガイドライン 2023 年版』第 1 刷（2023 年 7 月 20 日発行）に誤りがございました。下記のとおり訂正し、お詫び申し上げます。

2023 年 9 月 1 日

金原出版株式会社

## 記

頁	訂正箇所	誤	正
194	下から 5 行目 下から 2 行目	(アザシチジンの用量) 75 mg/kg 50 mg/kg	75 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/m <sup>2</sup>
200	下から 7 行目	(アザシチジンの用量) 75 mg/kg	75 mg/m <sup>2</sup>

以上

## 正誤表

『造血器腫瘍診療ガイドライン 2023 年版』第 1 刷（2023 年 7 月 20 日発行）に誤りがございました。下記のとおり訂正し、お詫び申し上げます。

2023 年 8 月 10 日

金原出版株式会社

### 記

頁	訂正箇所	誤	正
153	二次治療以降のアルゴリズムの注釈	* <sup>1</sup> イブルチニブもしくはアカラブルチニブ <u>±オビヌツズマブ</u>	* <sup>1</sup> イブルチニブもしくはアカラブルチニブ <span style="color: red;">下線部を削除</span>
161	下から 8, 9, 11 行目	<u>ITB</u> 抵抗性の… <u>ITB</u> もしくは… <u>ITB</u> 療法を受けた…	<span style="color: red;">IBT</span> 抵抗性の… <span style="color: red;">IBT</span> もしくは… <span style="color: red;">IBT</span> 療法を受けた…
220	表 9 つづき 「少なくとも以下の 1 つを満たす進行」の 2 項目	・長径または <u>単</u> 径が最小値から、	・長径または <span style="color: red;">短</span> 径が最小値から、
268	マントル細胞リンパ腫 Ann Arbor 臨床病期 II bulky, III, IV 期のアルゴリズム	SD, PD  <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">化学療法 2nd line, または臨床試験 60 歳以下では同種移植も考慮</div>	SD, PD <div style="text-align: center; color: red;">↓</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">化学療法 2nd line, または臨床試験 60 歳以下では同種移植も考慮</div> <span style="color: red;">矢印を追加</span>
281	アルゴリズム 2	びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫 <u>限局期</u> (III, IV 期)	びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫 <span style="color: red;">進行期</span> (III, IV 期)
283	上から 12 行目	Dose adjusted (DA) -EPOCH (-R) 療法 (ETP, PSL, VCR, CPA, <u>DEX</u> )	Dose adjusted (DA) -EPOCH (-R) 療法 (ETP, PSL, VCR, CPA, <span style="color: red;">DXR</span> )
333	下から 8 行目	低, 中, 高リスク群でそれぞれ <u>3.6</u> カ月, 7.3 カ月, <u>16.2</u> カ月であった <sup>12)</sup> 。	低, 中, 高リスク群でそれぞれ <span style="color: red;">16.2</span> カ月, 7.3 カ月, <span style="color: red;">3.6</span> カ月であった <sup>12)</sup> 。

以上

## 正誤表

『造血器腫瘍診療ガイドライン 2023 年版』第 1 刷（2023 年 7 月 20 日発行）に誤りがございました。下記のとおり訂正し、お詫び申し上げます。

2023 年 7 月 20 日

金原出版株式会社

## 記

頁	訂正箇所	誤	正
xi	長谷川正俊	奈良県立医科大学放射線腫瘍医	日高病院腫瘍センター放射線科

以上