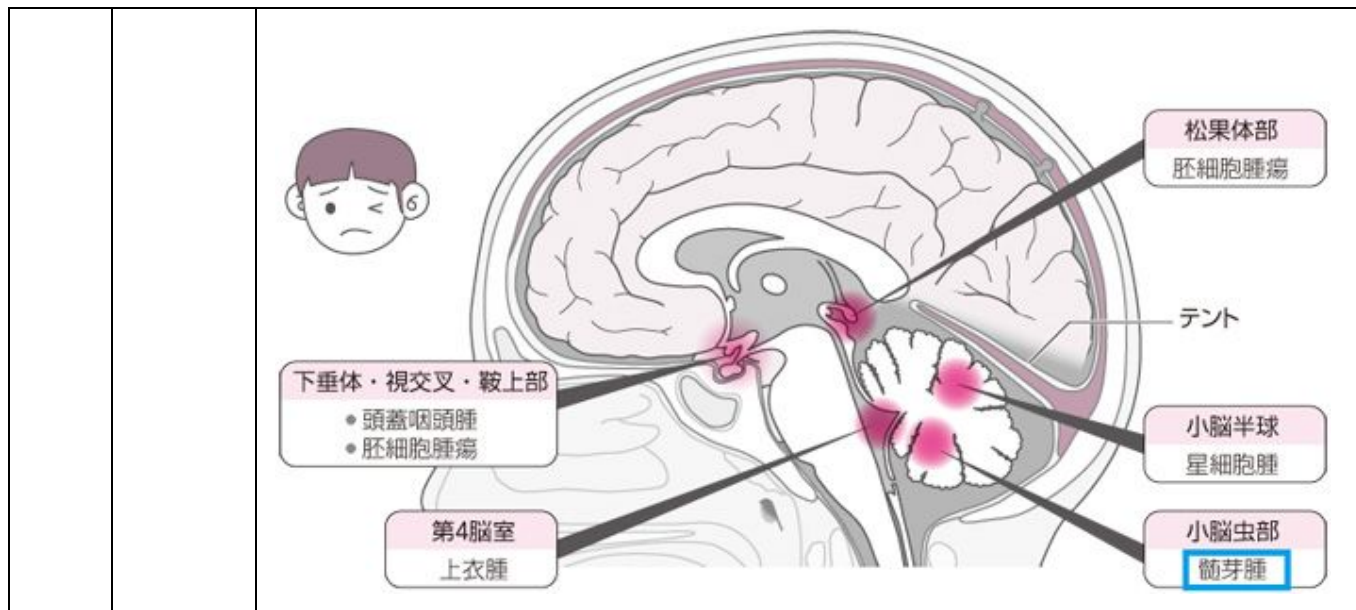


Page	項目	誤	正																																																
F-10	補足事項	<p>〔第1～3刷〕 【誤】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>頻度</th> <th>全身型(Still病)</th> <th>多関節型</th> <th>少関節型</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>性比</td> <td>20～30%</td> <td>30～40%</td> <td>40～50%</td> </tr> <tr> <td>好発年齢</td> <td>女=男</td> <td>女>男(3:1)</td> <td>女>男(5:1)</td> </tr> <tr> <td>関節症状</td> <td>小児のあらゆる年齢</td> <td>2-4歳と8-12歳がピーク</td> <td>2歳前後</td> </tr> <tr> <td>関節症状</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 多発関節炎 </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 5つ以上の関節が侵される. RF陽性では成人RAへ </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 4つ以下の関節が非対称性に侵され(特に膝・足・肘等の大関節). </td> </tr> <tr> <td>フェリチン</td> <td>上昇</td> <td>(-)</td> <td>(-)</td> </tr> </tbody> </table>	頻度	全身型(Still病)	多関節型	少関節型	性比	20～30%	30～40%	40～50%	好発年齢	女=男	女>男(3:1)	女>男(5:1)	関節症状	小児のあらゆる年齢	2-4歳と8-12歳がピーク	2歳前後	関節症状	<ul style="list-style-type: none"> 多発関節炎 	<ul style="list-style-type: none"> 5つ以上の関節が侵される. RF陽性では成人RAへ 	<ul style="list-style-type: none"> 4つ以下の関節が非対称性に侵され(特に膝・足・肘等の大関節). 	フェリチン	上昇	(-)	(-)	<p>【正】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>全身型(Still病)</th> <th>多関節型</th> <th>少関節型</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>頻度</td> <td>20～30%</td> <td>30～40%</td> <td>40～50%</td> </tr> <tr> <td>性比</td> <td>女=男</td> <td>女>男(3:1)</td> <td>女>男(5:1)</td> </tr> <tr> <td>好発年齢</td> <td>小児のあらゆる年齢</td> <td>2-4歳と8-12歳がピーク</td> <td>2歳前後</td> </tr> <tr> <td>関節症状</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 多発関節炎 </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 5つ以上の関節が侵される. RF陽性では成人RAへ </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 4つ以下の関節が非対称性に侵され(特に膝・足・肘等の大関節). </td> </tr> <tr> <td>フェリチン</td> <td>上昇</td> <td>(-)</td> <td>(-)</td> </tr> </tbody> </table>		全身型(Still病)	多関節型	少関節型	頻度	20～30%	30～40%	40～50%	性比	女=男	女>男(3:1)	女>男(5:1)	好発年齢	小児のあらゆる年齢	2-4歳と8-12歳がピーク	2歳前後	関節症状	<ul style="list-style-type: none"> 多発関節炎 	<ul style="list-style-type: none"> 5つ以上の関節が侵される. RF陽性では成人RAへ 	<ul style="list-style-type: none"> 4つ以下の関節が非対称性に侵され(特に膝・足・肘等の大関節). 	フェリチン	上昇	(-)	(-)
頻度	全身型(Still病)	多関節型	少関節型																																																
性比	20～30%	30～40%	40～50%																																																
好発年齢	女=男	女>男(3:1)	女>男(5:1)																																																
関節症状	小児のあらゆる年齢	2-4歳と8-12歳がピーク	2歳前後																																																
関節症状	<ul style="list-style-type: none"> 多発関節炎 	<ul style="list-style-type: none"> 5つ以上の関節が侵される. RF陽性では成人RAへ 	<ul style="list-style-type: none"> 4つ以下の関節が非対称性に侵され(特に膝・足・肘等の大関節). 																																																
フェリチン	上昇	(-)	(-)																																																
	全身型(Still病)	多関節型	少関節型																																																
頻度	20～30%	30～40%	40～50%																																																
性比	女=男	女>男(3:1)	女>男(5:1)																																																
好発年齢	小児のあらゆる年齢	2-4歳と8-12歳がピーク	2歳前後																																																
関節症状	<ul style="list-style-type: none"> 多発関節炎 	<ul style="list-style-type: none"> 5つ以上の関節が侵される. RF陽性では成人RAへ 	<ul style="list-style-type: none"> 4つ以下の関節が非対称性に侵され(特に膝・足・肘等の大関節). 																																																
フェリチン	上昇	(-)	(-)																																																
J-61	脳腫瘍の好発部位(小児)	<p>〔第1刷〕 【誤】髄膜腫</p>	<p>【正】髄芽腫</p>																																																



J-62	MINIMUM ESSENCE内	[第1~3刷] 漸時	漸次
G-21	「急性白血病のFAB分類」 M4:単髄単球性 特徴	[第1刷] ●非特異的 <u>エステラーゼ</u> 陽性反応	●非特異的 <u>エステラーゼ</u> 陽性反応
L-12	MINIMUM ESSENCE内	[第1~2刷] ①アドレナリン(<u>皮下注</u>)が第一選択	①アドレナリン(<u>筋注</u>)が第一選択
R-8	intro内	[第1~3刷] <u>索引性</u>	<u>牽引性</u>
R-10	MINIMUM ESSENCE内	[第1~3刷] <u>索引性</u> 網膜剝離	<u>牽引性</u> 網膜剝離