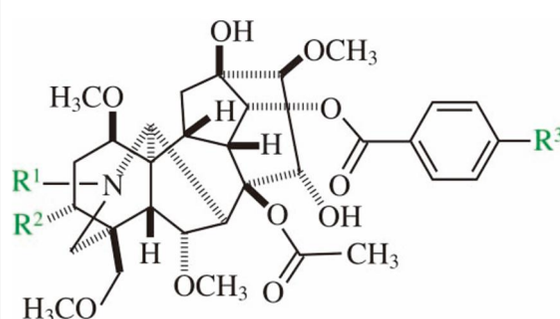
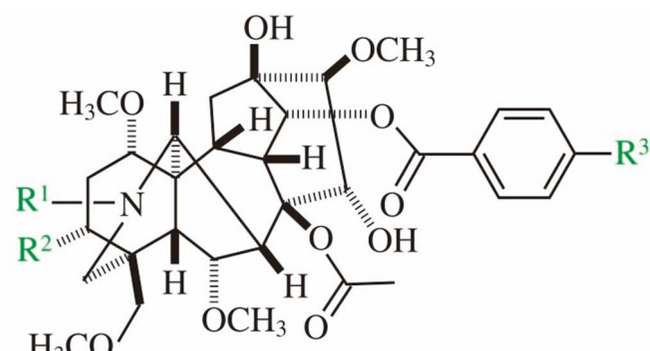


正 誤 表

「新訂生薬学（改訂第9版増補 第1～2刷）」

下記の箇所に誤りがございました。謹んでお詫びし訂正いたします。

頁	該当箇所	誤	正																																								
108	左側の構造式	 <table style="margin-left: auto; margin-right: auto; border: none;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="color: green;">R¹</th> <th style="color: green;">R²</th> <th style="color: green;">R³</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>aconitine</td> <td>C₂H₅</td> <td>OH</td> <td>H</td> </tr> <tr> <td>jesaconitine</td> <td>C₂H₅</td> <td>OH</td> <td>OCH₃</td> </tr> <tr> <td>mesaconitine</td> <td>CH₃</td> <td>OH</td> <td>H</td> </tr> <tr> <td>hypaconitine</td> <td>CH₃</td> <td>H</td> <td>H</td> </tr> </tbody> </table>		R ¹	R ²	R ³	aconitine	C ₂ H ₅	OH	H	jesaconitine	C ₂ H ₅	OH	OCH ₃	mesaconitine	CH ₃	OH	H	hypaconitine	CH ₃	H	H	 <table style="margin-left: auto; margin-right: auto; border: none;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="color: green;">R¹</th> <th style="color: green;">R²</th> <th style="color: green;">R³</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>aconitine</td> <td>C₂H₅</td> <td>OH</td> <td>H</td> </tr> <tr> <td>jesaconitine</td> <td>C₂H₅</td> <td>OH</td> <td>OCH₃</td> </tr> <tr> <td>mesaconitine</td> <td>CH₃</td> <td>OH</td> <td>H</td> </tr> <tr> <td>hypaconitine</td> <td>CH₃</td> <td>H</td> <td>H</td> </tr> </tbody> </table>		R ¹	R ²	R ³	aconitine	C ₂ H ₅	OH	H	jesaconitine	C ₂ H ₅	OH	OCH ₃	mesaconitine	CH ₃	OH	H	hypaconitine	CH ₃	H	H
	R ¹	R ²	R ³																																								
aconitine	C ₂ H ₅	OH	H																																								
jesaconitine	C ₂ H ₅	OH	OCH ₃																																								
mesaconitine	CH ₃	OH	H																																								
hypaconitine	CH ₃	H	H																																								
	R ¹	R ²	R ³																																								
aconitine	C ₂ H ₅	OH	H																																								
jesaconitine	C ₂ H ₅	OH	OCH ₃																																								
mesaconitine	CH ₃	OH	H																																								
hypaconitine	CH ₃	H	H																																								
181	下から 11 行目	降気止涼	降逆止呃																																								

2026年2月27日

株式会社南江堂