

## 訂 正

久保村ら, 応用薬理, 94(3/4), 37-42 (2018)

アンセリンの健常者に対する継続投与時の血清尿酸値に及ぼす効果と安全性の検討

頁・段・行	誤	正																																																								
各頁 ヘッダー	アセリンの尿酸値降下機能	<u>アンセリン</u> の尿酸値降下機能																																																								
38 頁 2 段 38 行	そのほか還元麦芽糖水飴,結晶セルロース, ステアリン酸カルシウム,シエラック,食用油 脂,香料を含み	そのほか還元麦芽糖水飴,結晶セルロース, ステアリン酸カルシウム, <u>微粒二酸化ケイ</u> <u>素</u> , 香料, <u>グアーガム</u> , シエラックを含み																																																								
39 頁 1 段 4 行	Table 1. Composition of test and control diets  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Component</th> <th></th> <th>Test diet</th> <th>Control diet</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>energy</b></td> <td>(kcal)</td> <td>3.0</td> <td>3.0</td> </tr> <tr> <td><b>protein</b></td> <td>(g)</td> <td>0.3</td> <td>0.2</td> </tr> <tr> <td><b>fat</b></td> <td>(g)</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> </tr> <tr> <td><b>carbonate</b></td> <td>(g)</td> <td>0.6</td> <td>0.7</td> </tr> <tr> <td><b>sodium</b></td> <td>(g)</td> <td>0.003</td> <td>0.000</td> </tr> <tr> <td><b>anserine</b></td> <td>(mg)</td> <td>50.0</td> <td>0.0</td> </tr> </tbody> </table>	Component		Test diet	Control diet	<b>energy</b>	(kcal)	3.0	3.0	<b>protein</b>	(g)	0.3	0.2	<b>fat</b>	(g)	0.0	0.0	<b>carbonate</b>	(g)	0.6	0.7	<b>sodium</b>	(g)	0.003	0.000	<b>anserine</b>	(mg)	50.0	0.0	Table 1. Composition of test and control diets  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Component</th> <th></th> <th>Test diet</th> <th>Control diet</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>energy</b></td> <td>(kcal)</td> <td><u>2.8</u></td> <td><u>2.9</u></td> </tr> <tr> <td><b>protein</b></td> <td>(g)</td> <td><u>0.1</u></td> <td><u>0.0</u></td> </tr> <tr> <td><b>fat</b></td> <td>(g)</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> </tr> <tr> <td><b>carbonate</b></td> <td>(g)</td> <td>0.6</td> <td>0.7</td> </tr> <tr> <td><b>sodium</b></td> <td>(g)</td> <td>0.003</td> <td>0.000</td> </tr> <tr> <td><b>anserine</b></td> <td>(mg)</td> <td>50.0</td> <td>0.0</td> </tr> </tbody> </table>	Component		Test diet	Control diet	<b>energy</b>	(kcal)	<u>2.8</u>	<u>2.9</u>	<b>protein</b>	(g)	<u>0.1</u>	<u>0.0</u>	<b>fat</b>	(g)	0.0	0.0	<b>carbonate</b>	(g)	0.6	0.7	<b>sodium</b>	(g)	0.003	0.000	<b>anserine</b>	(mg)	50.0	0.0
Component		Test diet	Control diet																																																							
<b>energy</b>	(kcal)	3.0	3.0																																																							
<b>protein</b>	(g)	0.3	0.2																																																							
<b>fat</b>	(g)	0.0	0.0																																																							
<b>carbonate</b>	(g)	0.6	0.7																																																							
<b>sodium</b>	(g)	0.003	0.000																																																							
<b>anserine</b>	(mg)	50.0	0.0																																																							
Component		Test diet	Control diet																																																							
<b>energy</b>	(kcal)	<u>2.8</u>	<u>2.9</u>																																																							
<b>protein</b>	(g)	<u>0.1</u>	<u>0.0</u>																																																							
<b>fat</b>	(g)	0.0	0.0																																																							
<b>carbonate</b>	(g)	0.6	0.7																																																							
<b>sodium</b>	(g)	0.003	0.000																																																							
<b>anserine</b>	(mg)	50.0	0.0																																																							
42 頁 1 段 20 行	1 日あたり摂取量はマグロもしくはカツオ 50g 程度に由来する	1 日あたり摂取量はマグロもしくはカツオ <u>5g</u> 程度に由来する																																																								