

『ビジュアルで学ぶ伴侶動物解剖生理学』(第2刷) 訂正とお詫び

ISBN978-4-89531-218-9

下記の箇所に誤りがございました。訂正するとともに深くお詫び申し上げます。

株式会社 緑書房

訂正箇所	誤	正
p.184 上から 18～20行目	毛様体筋が収縮すると、毛様体から伸びる毛様小帯が水晶体を引っ張り、水晶体の厚みが薄くなります。逆に毛様体筋が弛緩すると毛様体小帯がゆるみ、水晶体の厚みはもとに戻ります(図10-3)。	<u>毛様体筋が収縮して厚みが増すと、毛様体と水晶体の間の距離が縮まるため、毛様体から伸びる毛様体小帯がゆるみ、水晶体が厚くなります。逆に毛様体筋が弛緩すると毛様体小帯が緊張して、水晶体が薄くなります(図10-3)。</u>