

Vet i No21(2018年4月号)

本書に誤りがございました。

先生の皆様には大変ご迷惑をおかけしました。

ここにお詫びして訂正いたします。

正誤表

頁	箇所	誤	正
23	左段 上から 7～8行目	正常な起立し性の維持	正常な起立姿勢の維持
35	右段 下から 7行目～9行目	～、IN-DZP 群は14/20 例(70%)であり、有意差(p<0.01)をもってIN-DZPが優れていた。原因の内訳では、特発性てんかんにおいてIN-DZP で11/13例(85%)、～	～、IN-MDZ 群は14/20 例(70%)であり、有意差(p<0.01)をもってIN-MDZが優れていた。原因の内訳では、特発性てんかんにおいてIN-MDZで11/13 例(85%)、～
36	左段 上から 5行目	(R-DZP 群とIN-DZP 群の総和平均)	(R-DZP 群とIN-MDZ 群の総和平均)

DSファーマアニマルヘルス株式会社

2018年4月5日現在