

論文訂正 (Corrigenda)

(2018年11月13日訂正)

24巻2号 p44-49 (2017) に掲載の以下の論文について一部加筆訂正する。

乾燥ナマコの投与がラットの実験的肝再生に及ぼす影響

(2016年12月19日受付)

(2017年5月1日受理)

小野 要^{a)}、川井若菜^{b)}、宮崎里帆^{c)}、平坂勝也^{c)}、谷山茂人^{c)}、橘 勝康^{c)}

a) 尚絅大学短期大学部食物栄養学科

b) 長崎大学大学院生産科学研究科

c) 長崎大学大学院水産・環境科学総合研究科

Effect of dietary supplementation of sea cucumbers product on hepatic regeneration in rat

Kaname Ono^{a)}, Wakana Kawai^{b)}, Riho Miyazaki^{c)}, Katsuya Hirasaka^{c)}, Shigeto Taniyama^{c)}, Katsuyasu Tachibana^{c)}

a) Department of Food and Nutrition Shokei University Junior College

b) Graduate School of Science and Technology, Nagasaki University

c) Graduate School of Fisheries Science and Environmental Studies, Nagasaki University

Ⅱ実験方法の最後に以下を加筆する

10. その他

本研究では、研究機関等における動物実験等の実施に関する基本指針(平成18年文部科学省告示第71号)に基づき、長崎大学における動物実験等に関し必要な事項を定めた長崎大学動物実験規則(平成19年規則第9号)に従って実験を行った。また、飼育期間中のラットの体重、血液値、肝臓総タンパク質量、肝体重比は平均値±標準偏差で示し、Tukey-Kramer法、または、Student's *t* test によって統計処理を行なった。

Ⅲ結果の Fig. 2. の *: Significant difference ($P < 0.01$) を*: Significant difference ($P < 0.05$) と訂正する。