

Correction to: Protective Effects of *Trigonella foenum graecum* L. Extract Against Cytotoxicity Induced by Cyclophosphamide on Ovarian Cancer (SKOV3) and Normal Cell Lines

Mohammad Shokrzadeh¹,
Emran Habibi²,
Niloofar Pourfoladchi³,
Hamidreza Mohammadi⁴

¹ Associate Professor, Pharmaceutical **Sciences** Research Center, Department of Toxicology and Pharmacology, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran

² Assistant Professor, Department of Pharmacognosy, Faculty of Pharmacy, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran

³ Pharmacy Student, Faculty of Pharmacy, Mazandaran University of Medical Sciences, Ramsar International Unit, Sari, Iran

⁴ Assistant Professor, Pharmaceutical **Sciences** Research Center, Department of Toxicology and Pharmacology, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran

In the article published in volume 27, issue 152, 2017, the affiliations for Mohammad Shokrzadeh and Hamidreza Mohammadi have been published incompletely, which are now completed.

J Mazandaran Univ Med Sci 2018; 28 (162): 202-203 (Persian).

اصلاحیه: بررسی اثر محافظتی عصاره آبی گیاه شنبلیله [*Trigonella foenum-graecum* L.] بر سمیت سلولی القایی ناشی از سیکلوفسفامید در رده سلول های سرطانی تخمدان انسانی [SKOV3] و نرمال

محمد شکرزاده^۱عمران حبیبی^۲نیلوفر پور فولادچی^۳حمید رضا محمدی^۴

E-mail: hmohammadi@farabi.tums.ac.ir

مؤلف مسئول: حمیدرضا محمدی - ساری، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، گروه سم شناسی و فارماکولوژی

۱. دانشیار، گروه سم شناسی و فارماکولوژی، مرکز تحقیقات علوم دارویی، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری، ایران
۲. استادیار، گروه فارماکوتوزی، مرکز تحقیقات علوم دارویی، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری، ایران
۳. دانشجوی دکتری داروسازی، دانشکده داروسازی پردیس خودگردان رامسر، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ایران
۴. استادیار، گروه سم شناسی و فارماکولوژی، مرکز تحقیقات علوم دارویی، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری، ایران

در مقاله فوق که در شماره ۱۵۲ شهریور ۱۳۹۶ در دوره ۲۷ این نشریه منتشر شده بود، مرتبه علمی آقای دکتر محمد شکرزاده اشتباه چاپ شده بود، اصلاح گردید.