

ERRATUM

Doppler changes as the earliest parameter in fetal surveillance to detect fetal compromise in intrauterine growth-restricted fetuses: Erratum

In the article that appeared on pages 69–73 of the January–February 2016 issue of the *Serbian Archives of Medicine* (“Srpski arhiv za celokupno lekarstvo”; Srp Arh Celok Lek. 2016 Jan-Feb; 144(1-2):69–73; doi: 10.2298/SARH1602069B), there is an inaccuracy regarding the stated authors of the article (Saloni Bansal, Deepika Deka, Vatsla Dhadwal, Rajiv Mahendru); the authors should be in fact listed in the following manner: **Saloni Bansal, Dipika Deka, Vatsla Dadhwal, Neeta Singh, Smriti Hari**. The authors, as well as the publisher, regret this error.



Промене на доплеру као најранији показатељ у праћењу фетуса за установљавање угрожености плодова с интраутерусним застојем у расту: *Erratum*

У чланку који је објављен на странама 69–73 у јануарско–фебруарској свесци из 2016. године часописа „Српски архив за целокупно лекарство“ (Srp Arh Celok Lek. 2016 Jan-Feb; 144(1-2):69–73; doi: 10.2298/SARH1602069B) постоји нетачност у вези са ауторима рада (Салони Бансал, Дипика Дека, Ватсла Дхадвал, Раџив Махендру); исправан списак аутора рада гласи: **Салони Бансал, Дипика Дека, Ватсла Дадхвал, Нита Синг, Смрити Хари**. Аутори, као и издавач, искрено жале због грешке.