

1	2	3	4	5	6
6	The level assessment of extracellular nucleic acids in the blood of pregnant women with chronic hypertension with superimposed preeclampsia	печатный	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences, - 2020, 8(B), - P. 514–518. (Scopus Q3, процентиљ 48, IF 1,3%)	5	Mugavluova L., Ropotarugova O, Molotov-Luchanski V, Bakirova R, Klyuchev D, Mugazov M.
7	Diagnostic value of determining the level of purine metabolism intermediates in pregnant women with chronic hypertension and superimposed preeclampsia	печатный	Journal of Nephrothatology, - 2021, - 10(3), e25. - P. 1-6. (Scopus Q3, процентиљ 27, IF 1,3%)	6	Ropotarugova O, Amirbekova Z, Vazemmler D, Mugazov M.
8	Мембраносвязанный гемоглобин в эритроцитах беременных с преэклампсией и изолированной артериальной гипертензией	печатный	Материалы международной конференции, Бурabay, «Второй национальный конгресс нефрологов», опубликовано в Journal of clinical medicine of Kazakhstan, №2 (48 suppl 1) - 2018. - С 10. 1812-2892. (ККСОН).	1	Омертаева Д.Е.
9	Membrane-binding hemoglobin in erythrocytes of pregnant women with preeclampsia and preeclampsia with hypertension	печатный	Международная научно-практическая конференция «Modern Molecular biochemical markers in clinical and experimental medicine», Прага, 2018	1	Mugavluova L.E.
10	Red blood cell-derived microparticles and oxidative stress intermediates in erythrocytes of pregnant women with preeclampsia and hypertension	печатный	Международная научно-практическая конференция «SFRRE», Феррара, 2019, опубликовано Poster abstract book SFRRE	1	Mugavluova L.E., Molotov-Luchanski V.V., Bakirova R.E., Ropotarugova O.A., Klyuchev D.A.

Автор



Колл. Д. Е. Омертаева

Сенат хатшысы/Секретарь Сената

М. А. Марстаева

