|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Порядковый номер ссылки** | **Авторы, название публикации и источника, где она опубликована, выходные данные** | **ФИО, название публикации и источника на английском** | **Полный интернет-адрес (URL) цитируемой статьи или ее doi.** |
| 1 | Каган М.Ю. Гемолитико-уремический синдром, ассоциированный с пневмококковой инфекцией // Нефрология и диализ. – 2013. – T.15, №2. С. 116-119 | Kagan M.Yu. Hemolytic uremic syndrome associated with pneumococcal infection (literature review). Nephrology and dialysis. 2013.15 (2): 116-119 | http://journal.nephro.ru/index.php?r=journal/downloadPdfFile&articleId=20 |
| 2 | Луара Ш. Гемолитико-уремический синдром. В кн: Детская нефрология. Практическое руководство. Под ред. Э.Лойманна, А.Н.Цыгина.- М.:Литерра, 2010.-400 с. | Loire S. Hemolytic uremic syndrome. In the book: Pediatric Nephrology. A practical guide. Ed. E.Loymann, A.N. Tsygina.- M.: Literra, 2010.-400 p. |  |
| 3 | Резолюция экспертного совета по оптимизации подходов к терапии аГУС по итогам заседания 18 апреля 2014 года, г. Москва // Нефрология и диализ, - 2014. -T.16, №2. С. 304-306 | Resolution of the expert council on optimizing approaches to the treatment of atypical hemolytic uremic syndrome following a meeting on April 18, 2014, Moscow. Nephrology and dialysis. 2014.16 (2): 304-306. |  |
| 4 |  | Holmes L. V. et al. Determining the population frequency of the CFHR3/CFHR1 deletion at 1q32 // PloS one. – 2013. – Т. 8. – №. 4. – С. e60352. | doi: [10.1371/journal.pone.0060352](https://dx.doi.org/10.1371%2Fjournal.pone.0060352) |