

# ГЕМОЛИТИЧЕСКИЙ УРЕМИЧЕСКИЙ СИНДРОМ



- ▶ Мельников, А. П.  
Тромботические микроангиопатические гемолитические анемии и их осложнения во время беременности [Текст] / А. П. Мельников, К. Н. Ахвледиани, А. Ю. Подделкова // Российский вестник акушера-гинеколога. - 2019. - Том 19, № 5. - С. 92-98. - Библиогр. в конце ст.



10 / 2019

■ Масадари А.А., Серов В.Н., Суховеров Т.А., Бидадзе В.О., Шкода А.С., Хизроева Д.Х., Воробьев А.И. Вопросы патогенеза коагулопатии при септическом шоке

■ Кудрякова Г.В., Абдурахманова Н.Ф., Файзуллина Н.М., Асатурова А.В., Шегеголев А.Л., Зиганшина М.М., Долгушина Н.В. Рецидивность «тонкого» эндометрия у пациенток в программах вспомогательных репродуктивных технологий

scientific and practical journal  
OBSTETRICS AND GYNECOLOGY  
Abstracts

■ Masadary A.A., Serov V.N., Suhoverov T.A., Bidsadze V.O., Shkoda A.S., Khizroeva D.Kh., Vorobiev A.I. The issues of the pathogenesis of coagulopathy in septic shock

■ Kudryakova G.V., Abdurakhmanova N.F., Fayzullina N.M., Asiturova A.V., Shegolev A.L., Ziganshina M.M., Dolgushina N.V. Recidivism of thin endometrium in patients undergoing assisted reproduction

**Тромбоцитопенические синдромы во время беременности [Текст] / Э. Грандоне [и др.]. – Электрон. журн. // Акушерство и гинекология. – 2019. – N 10. – С. 5–12. – Библиогр. в конце ст.**



Таран, Н. С.

Атипичный гемолитико-уремический синдром у ребенка [Текст] / Н. С. Таран. – Электрон. журн. // Российский педиатрический журнал. – 2019. – Том 22, N 5. – С. 303

<https://elibrary.ru/item.asp?id=41543205>



**Мешкова, Н. А.**

Болезнь Гассера в структуре острого повреждения почек [Текст] / Н. А. Мешкова, Л. В. Набиева. – Электрон. журн. // Российский педиатрический журнал. – 2019. – Том 22, N 5. – С. 293

**<https://elibrary.ru/item.asp?id=41543181>**



**Опыт применения Элизарии® при атипичном гемолитико-уремическом синдроме [Текст] / Х. М. Эмирова [и др.]. – Электрон. журн. // Педиатрия. – 2019. – Том 98, N 5. – С. 225–229. – Библиогр. в конце ст.**

<https://elibrary.ru/item.asp?id=40577181>



**Ишемический колит на фоне атипичного гемолитико-уремического синдрома (клинические наблюдения) [Текст] / О. С. Озерова [и др.] // Колопроктология. – 2019. – N 2. – С. 82 – 89. – Библиогр. в конце ст.**

<https://elibrary.ru/item.asp?id=37652776>

- ▶ **Комплемент–опосредованная тромботическая микроангиопатия или сепсис с диссеминированным внутрисосудистым свертыванием крови – что первично? [Текст] / Ф. У. Дзгоева [и др.]. – Электрон. журн. // Нефрология = Nephrology : науч.–практ. рецензируемый журнал. – 2019. – Том 23, N 3. – С. 78 – 88. – Библиогр. в конце ст.**
- ▶ <https://elibrary.ru/item.asp?id=37622309>





**Байко, С. В.**

Ключевые предикторы неблагоприятного исхода постдиарейного гемолитико-уремического синдрома у детей [Текст] / С. В. Байко. – Электрон. журн. // Педиатрия. – 2019. – Том 98, N 5. – С. 8 –13. – Библиогр. в конце ст.

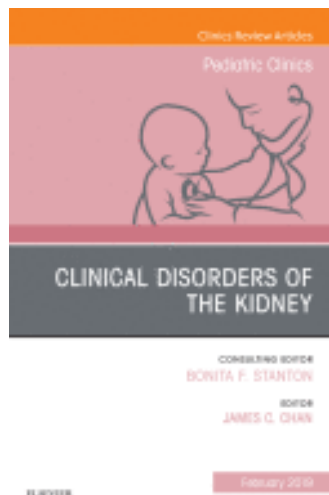
<https://elibrary.ru/item.asp?id=40577123>



Есаян, А. М.

Вторичные тромботические микроангиопатии [Текст] / А. М. Есаян, А. Р. Ринд. – Электрон. журн. // Клиническая нефрология. – 2019. – N 2. – С. 49 – 57. – Библиогр. в конце ст.

<https://elibrary.ru/item.asp?id=38583022>



## Hemolytic Uremic Syndrome

[Ellen M. Cody MD](#) и [Bradley P. Dixon MD](#)

Pediatric Clinics of North America, 2019-02-01,  
Том 66, Выпуск 1, Страницы 235-246,  
Copyright © 2018 Elsevier Inc.

<https://www.clinicalkey.com/#!/content/journal/1-s2.0-S0031395518301494>

# THE LANCET

"This first-in-man study shows that the use of a single dissolvable microneedle patch for influenza vaccination was well tolerated, resulted in robust antibody responses, and was preferred over conventional influenza vaccination with needles and syringes."

Micro	Anti	Anti	Anti	Anti
Micro	Anti	Anti	Anti	Anti

© 2017 Elsevier Ltd. All rights reserved.

Haemolytic uraemic syndrome

Fadi Fakhouri Prof, Julien Zuber MD, Véronique Frémeaux-Bacchi MD и Chantal Loirat Prof

Lancet, The, 2017-08-12, Том 390, Выпуск 10095, Страницы 681-696, Copyright © 2017 Elsevier Ltd

<https://www.clinicalkey.com/#!/content/journal/1-s2.0-S0140673617300624>



## Anticomplement Treatment in Atypical and Typical Hemolytic Uremic Syndrome

Fadi Fakhouri и Chantal Loirat

Seminars in Hematology, 2018–07–01, Том 55, Выпуск 3, Страницы 150–158, Copyright © 2018 Elsevier Inc.

<https://www.clinicalkey.com/#!/content/journal/1-s2.0-S0037196318300350>



## Complement Biomarkers of Hemolytic Uremic Syndrome—If Not One Thing, Maybe Another

[Joshua M. Thurman MD](#)

Mayo Clinic Proceedings, 2018-10-01, Том 93, Выпуск 10, Страницы 1337-1339, Copyright © 2018 Mayo Foundation for Medical Education and Research

<https://www.clinicalkey.com/#!/content/journal/1-s2.0-S0025619618306633>