

ФГБОУ ВО «Тверской ГМУ» МЗ РФ

**ПРЕЗЕНТАЦИЯ
В РАМКАХ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ПРАКТИКИ «ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ»
НА ТЕМУ:
«САЛЬМОНЕЛЛЕЗ»**

Подготовила :

**студентка 106 группы педиатрического
факультета
Малютина Полина Сергеевна**

Тверь, 2021

Что такое Сальмонеллез?

- ▣ Сальмонеллез – это инфекционное заболевание пищеварительной системы, возникающее в результате заражения бактериями рода Salmonella, сопровождающееся выраженной интоксикацией и дегидратацией, иногда протекающее по типу тифа, либо с септициемией.



КАК ПЕРЕДАЕТСЯ САЛЬМОНЕЛЛЕЗ

- Первым фактором передачи сальмонелл являются животные, относящиеся к сельскохозяйственным – КРС, свиньи, овцы, водоплавающие.
- Эти пути передачи сальмонеллеза считаются самыми опасными: заболевание у тех протекает без симптомов, а вот человек способен заразиться от них через молоко, слюну, мочу и фекалии, ухаживая за ними или обрабатывая туши, дыша пылью.
- Есть опасность заражения сальмонеллой, употребляя сырые куриные яйца.
- Источником инфекции считается больной сальмонеллой либо ее носитель без симптомов заболевания.
- К другому взрослому болезнь может передаваться фекально-оральным способом, через грязные руки, через контакты при уходе за больным.
- Большинство возбудителей устойчиво к антибиотикам. Большой процент отравлений приходится на прием в пищу необработанных продуктов питания – мяса, рыбы, салатов, фруктов, пива. Кишечная инфекция имеет сезонность, распространена в жару.



ПЕРВЫЕ ПРИЗНАКИ САЛЬМОНЕЛЛЕЗА У ВЗРОСЛЫХ

К признакам относятся:

- высокая температура;
- тошнота, рвота — как проявляется сальмонеллез у взрослых;
- боль в животе, он урчит, вздут;
- стул жидкий, водянистый, слизеобразный, если поражен толстый кишечник — с кровью;
- частое чувство необходимости в дефекации;
- слабость, болит голова;
- понижение давления, частое сердцебиение.



- От шести часов до нескольких дней длится инкубационный период при сальмонеллезе. При нем находят проявление симптомы заболевания. Они отличаются в зависимости от типа заболевания. В целом течение разделяют на:
 - гастроинтестинальное – самое распространенное, характеризующееся быстрым проявлением симптомов, мгновенно передается;
 - тифоподобное – длится 40 дней;
 - септическое – самая редкая форма, встречается у пожилых и новорожденного ребенка;
 - бессимптомное – организм не проявляет симптомов болезни, но она может передаваться другим;
 - носительство – больной не проявляет симптомов, но считается носителем сальмонелл, которые являются причиной заражения.



КАК ВЫРАБОТАТЬ ИММУНИТЕТ К БОЛЕЗНИ?

- Сальмонелла имеет более 2 тысяч видов штаммов бактерии. Каждый из них отличается своими особенностями. Именно поэтому нельзя сказать, что организм не будет подвержен риску повторного заражения.

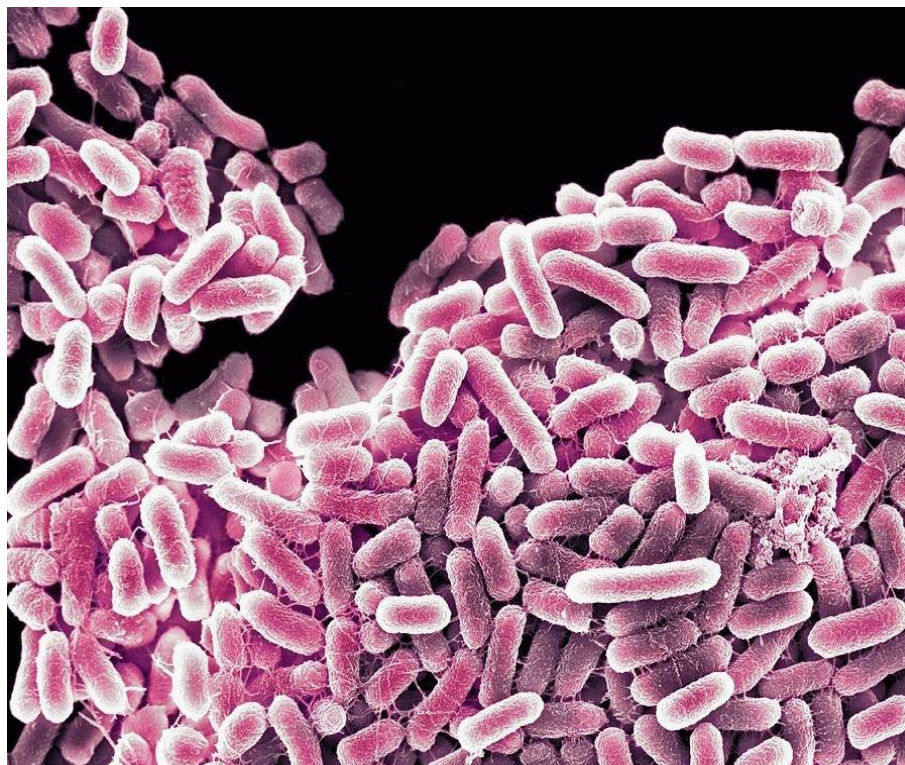
Иммунитет после сальмонеллеза формируется у человека лишь на определенное время (не более года). Но это не означает, что теперь вам не страшны даже продукты сомнительной свежести и еда с непонятой технологией приготовления. Ведь «сородичей» у инфекции очень много и в организм может попасть не та, которая спровоцировала недавнюю болезнь.

Следовательно, о формировании стойкого иммунитета, как и о вакцинации против сальмонеллеза, говорить не приходится.



ОСЛОЖНЕНИЯ ПРИ САЛЬМОНЕЛЛЕЗЕ

- Серьезные осложнения при сальмонеллезе встречаются редко, и чаще у людей с другими соматическими заболеваниями. Осложнения возникают, когда бактерии сальмонеллы попадают в кровь (состояние бактериемии). Попав в кровь, бактерии могут попасть в любой орган или систему органов по всему организму, вызывая проблемы. Другие инфекции, которые могут быть вызваны сальмонеллезом, включают в себя:
 - инфекции костей (остеомиелит),
 - артрит,
 - перикардит,
 - инфекции тканей головного и спинного мозга (менингит),
 - инфекции печени (гепатит),
 - инфекции легких (пневмония),
 - инфекции аневризмы,
 - инфекции в центре уже существующих опухолей или кист.



ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА САЛЬМОНЕЛЛЕЗА



- Профилактика пищевого отравления сальмонеллой включает в себя надлежащую обработку и приготовление продуктов, способных содержать бактерии.
- Следует полностью исключить из рациона сырые яйца.
- Следует тщательно готовить птицу, и мыть все поверхности и посуду, используемые при ее приготовлении.
- Тщательное мытье рук является обязательным до, во время и после приготовления курицы и яиц.
- Мытье рук является также важным после общения с домашними животными, такими как черепахи, собаки и кошки.



ЛЕЧЕНИЕ САЛЬМОНЕЛЛЕЗА

- Больные с тяжелой формой течения или склонные к развитию осложнений подлежат госпитализации, в остальных случаях лечение производится на дому. Желательно первоначально осуществить меры по промыванию желудка и кишечника (сифонные клизмы, энтеросорбенты). Затем осуществляют коррекцию водно-солевого баланса, производя мероприятия по регидратации. Дегидратацию первой и второй степени корректируют с помощью частого дробного приема внутрь солевых растворов. Более тяжелая степень обезвоживания может потребовать внутривенной инфузионной терапии изотоническими полиионными растворами.



ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ:

- <https://www.krasotaimedicina.ru/diseases/infectious/salmonellosis>
- <http://pom-ka.ru/salmonellez-nositelstvo-simptomy/#Инкубационный%20период%20сальмонеллеза>
- <http://fb.ru/article/262420/salmonellez-inkubatsionnyiy-period-prichinyi-simptomyi-i-lechenie>
- <https://immunologiya.info/salmonellez-i-immunitet.html>
- <http://moskovskaya-medicina.ru/sovety/pishchevoe-ot-ravlenie-salmonelloy-pervaya-pomoshch-pri-salmonelleze.html>
- https://www.krasotaimedicina.ru/diseases/infectious/salmonellosis#h2_19

