



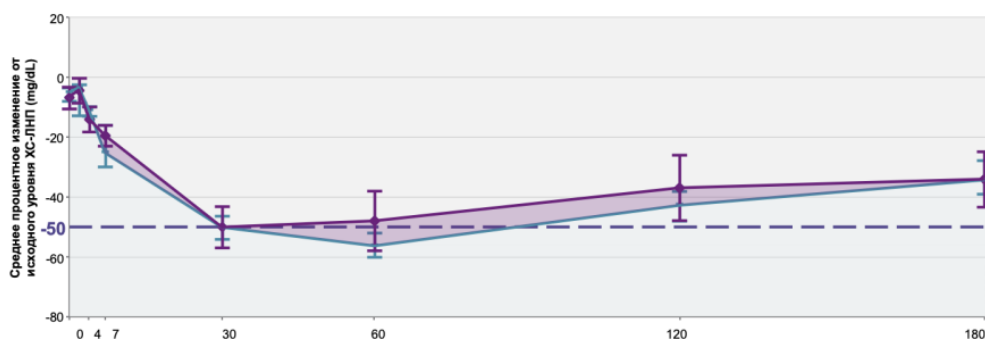
## ТЕРАПИЯ ИНКЛИСИРАНОМ НЕ СОПРОВОЖДАЛАСЬ УВЕЛИЧЕНИЕМ ФЕРМЕНТОВ ПЕЧЕНИ ПО СРАВНЕНИЮ С ПЛАЦЕБО

	ОР	Верхнее значение	Нижнее значение	P, достоверность	Относительный риск 95 ДИ
ORION-9	2,19	0,77	6,21	0,140	
ORION-10	1,15	0,55	2,40	0,711	
ORION-11	0,72	0,35	1,45	0,354	
Всего	1,11	0,62	1,98	0,726	

1. Khan S.A et al. Meta-Analysis of Inclisiran for the Treatment of Hypercholesterolemia. Am J Cardiol. 2020. V. 00. P. 1-5.

## Image

## ИНКЛИСИРАН ОБЕСПЕЧИВАЕТ СНИЖЕНИЕ УРОВНЯ ХС ЛНП У ПАЦИЕНТОВ С СОХРАННОЙ ФУНКЦИЕЙ ПОЧЕК



**P=0.17\***  
 для участников с нормальной функцией почек по сравнению с участниками с любой почечной недостаточностью на 60-й день

+ Нормальная функция почек  
 ◆ Тяжелая ХБП

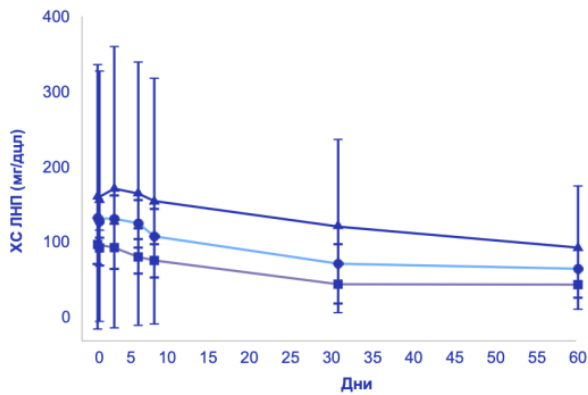


**Снижение маркеров атерогенеза (ХС-ЛНП, ТГ, PCSK9 и др.) в целом было сопоставимо в группах с нормальной функцией почек.**

\*P<0.05 was considered statistically non-significant  
 с изм. Wright et al Mayo Clin Proc. 2020;95(1):77-89

## Image

## ИНКЛИСИРАН ЭФФЕКТИВЕН У БОЛЬНЫХ С ПЕЧЕНОЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ



	Н-я функция печени (n=12)	Легкая печеночная недостаточность (n=10)	Умеренная печеночная недостаточность (n=6)
Динамика уровня ХС ЛНП к 60-му дню (мг/дцл)	<b>68,5</b>	<b>53,2</b>	<b>79,2</b>
Динамика уровня ХС ЛНП к 60-му дню (%)	<b>51,9</b>	<b>53,2</b>	<b>39,7</b>

1. Kallend D. et al. Pharmacokinetics and pharmacodynamics of inclisiran, a small interfering RNA therapy, inpatients with hepatic impairment. Journal of Clinical Lipidology. 2022. <https://doi.org/10.1016/j.jacl.2022.01.001>. 2. Clinical Lipidology. 2022. <https://doi.org/10.1016/j.jacl.2022.01.001>.

### Теги

- Кардиология

### Source URL:

<https://www.pro.novartis.ru/ru-ru/therapeutical-areas/cardiology/что-важно-знать-о-безопасности-мирнк>