



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА"  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)

ул. Островитянова, дом 1, г. Москва, 117997  
ИИН 7728095113 | КПП 772801001 | ОГРН 1027739054420

Тел. +7 495 434 0329 | Факс +7 495 434 6129  
E-mail: rsmu@rsmu.ru

ОБОСОБЛЕННОЕ СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ  
"НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ПЕДИАТРИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Ю.Е. ВЕЛЬТИЩЕВА"

ул. Талдомская, д. 2  
г. Москва, 125412

Тел. +7 495 484 0292 | Факс +7 495 483 3335  
E-mail: niki@pedklin.ru

### Медицинское заключение от 25.03.2021

Ф.И.О.пациента Паклин Артём Николаевич

Возраст: 13 Дата рождения 07.05.2007

Адрес: Пермский край, Пермь

Ф.И.О. законного представителя пациента: Паклина Светлана Николаевна

Тел. \_\_\_\_\_

Диагноз основной: Синдром удлинённого интервала QT, первичный, бессинкопальная форма.

*Обоснование необходимости оказания медицинских услуг / применения расходных материалов, не входящих в программу государственных гарантий (ОМС, ВМП):*

**Ребенку с клинически подтвержденным синдромом удлинённого интервала QT, длительно получающий антиаритмическую терапию бета-блокаторами, с сопутствующим врожденным пороком сердца (дисплазией аортального клапана и недостаточностью клапана I степени) с целью верификации диагноза, определения индивидуального риска внезапной сердечной смерти и прогнозирования эффективности антиаритмической терапии, рекомендовано проведение молекулярно-генетического исследования (полное экзомное секвенирование).**

Заместитель директора по лечебной работе:



Заведующий отделением

Начальник отдела контроля качества медицинской помощи

подпись

подпись

подпись

И.А. Ковалев

расшифровка подписи

В.В. Березницкая

расшифровка подписи

Н.А. Бондаренко

расшифровка подписи