



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное учреждение

**«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ЭНДОКРИНОЛОГИИ»**

Министерства здравоохранения Российской Федерации

24.05.2024 № 3/1103/24  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_

ул. Дмитрия Ульянова, д. 11, Москва, 117292  
+7 (495) 500-00-90, +7 (499) 124-58-32,  
nmic.endo@endocrincentr.ru,  
www.endocrincentr.ru

**Главным внештатным  
специалистам Минздрава России**

**Уважаемые коллеги!**

ГНЦ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России сообщает о направлении рекомендованных интерактивных образовательных модулей по клиническим рекомендациям по специальности «Детская эндокринология».

В приложении 1 указан список соответствующих интерактивно-образовательных модулей, рекомендованных к освоению врачами-детскими эндокринологами.

С уважением,

Главный внештатный детский

специалист эндокринолог Минздрава России

В.А. Петеркова



**Интерактивно-образовательные модули по клиническим  
рекомендациям, рекомендованные врачам-детским эндокринологам для  
освоения**

1. Врожденная дисфункция коры надпочечников (адреногенитальный синдром)  
(по утвержденным клиническим рекомендациям) - 2021
2. Врожденный гипотиреоз у детей (по утвержденным клиническим  
рекомендациям)
3. Заболевания и состояния, связанные с дефицитом йода (по утвержденным  
клиническим рекомендациям)
4. Нарушение обмена фосфора (Гипофосфатазия) (по утвержденным  
клиническим рекомендациям)
5. Ожирение у детей (по утвержденным клиническим рекомендациям)
6. Преждевременное половое развитие (по утвержденным клиническим  
рекомендациям)
7. Рак щитовидной железы у детей (по утвержденным клиническим  
рекомендациям)
8. Сахарный диабет 1 типа у детей (по утвержденным клиническим  
рекомендациям) - 2022
9. Сахарный диабет 2 типа у детей (по утверждѐнным клиническим  
рекомендациям)
10. Тиреоидиты у детей (по утвержденным клиническим рекомендациям)