

Основная литература по модулю «Эндокринология»

N	Наименование	Автор	Год и место издания	Используется при изучении разделов (тем)	Электронный адрес ресурса
1	Федеральные клинические рекомендации (протоколы) по ведению детей с эндокринными заболеваниями	Под редакцией И.И. Дедова, В.А.Петерковой	2014 г., М.: Практика	Тема 1. Вводное занятие по эндокринным заболеваниям Тема 2. Болезни щитовидной и паращитовидных желез. Тема 3. Нарушения функции гипофиза. Нарушения роста. Тема 4. Нарушения полового развития и созревания. Нарушение половой дифференцировки. Тема 5. Заболевания надпочечников Тема 6. Ожирение. Тема 7. Сахарный диабет	https://minzdrav.gov-murman.ru/document/s/poryadki-okazaniya-meditsinskoy-pomoschi/deti%202015(1).pdf
2	Детские болезни. Учебник для ВУЗов. Том 2. 8-е издание, с изменениями	Н.П. Шабалов и др.	2021г. СПб.: Питер.	Тема 1. Вводное занятие по эндокринным заболеваниям Тема 2. Болезни щитовидной и паращитовидных желез. Тема 3. Нарушения функции гипофиза. Нарушения роста. Тема 4. Нарушения полового развития и созревания. Нарушение половой дифференцировки. Тема 5. Заболевания надпочечников Тема 6. Ожирение. Тема 7. Сахарный диабет	
3	Справочник педиатра по детской эндокринологии	В.А. Петеркова, А.В. Витебская, Н.А. Геппе и др.	2016г., М.;	Тема 1. Вводное занятие по эндокринным заболеваниям Тема 2. Болезни щитовидной и паращитовидных желез. Тема 3. Нарушения функции гипофиза. Нарушения роста. Тема 4. Нарушения полового развития и созревания. Нарушение половой дифференцировки. Тема 5. Заболевания надпочечников Тема 6. Ожирение. Тема 7. Сахарный диабет	Сайт: alfa-endo.ru
4	Диагностика и лечение эндокринных заболеваний у детей и подростков	Под редакцией проф. Н.П. Шабалова	2022г., СПб.: Медпрессинформ	Тема 1. Вводное занятие по эндокринным заболеваниям Тема 2. Болезни щитовидной и паращитовидных желез. Тема 3. Нарушения функции гипофиза. Нарушения роста. Тема 4. Нарушения полового развития и созревания. Нарушение половой дифференцировки. Тема 5. Заболевания надпочечников Тема 6. Ожирение. Тема 7. Сахарный диабет	

Дополнительная литература по модулю «Эндокринология»

N	Наименование	Автор	Год и место издания	Используется при изучении разделов (тем)	Электронный адрес ресурса
1	Справочник детского эндокринолога	И.И. Дедов, В.А. Петеркова (и др.)	2020г.М.: Литтерра	Тема 1. Вводное занятие по эндокринным заболеваниям Тема 2. Болезни щитовидной и паращитовидных желез. Тема 3. Нарушения функции гипофиза. Нарушения роста. Тема 4. Нарушения полового развития и созревания. Нарушение половой дифференцировки. Тема 5. Заболевания надпочечников Тема 6. Ожирение. Тема 7. Сахарный диабет	
2	Детская эндокринология. Учебник	И.И. Дедов, В.А. Петеркова, О.А. Малиевский, Т.Ю. Ширяева	2023г. М.: ГЭОТАР-Медиа	Тема 1. Вводное занятие по эндокринным заболеваниям Тема 2. Болезни щитовидной и паращитовидных желез. Тема 3. Нарушения функции гипофиза. Нарушения роста. Тема 4. Нарушения полового развития и созревания. Нарушение половой дифференцировки. Тема 5. Заболевания надпочечников Тема 6. Ожирение. Тема 7. Сахарный диабет	
3	Детская эндокринология (Атлас)	Под редакцией И.И. Дедова, В.А. Петерковой	2021г. М.: ГЭОТАР-Медиа	Тема 1. Вводное занятие по эндокринным заболеваниям Тема 2. Болезни щитовидной и паращитовидных желез. Тема 3. Нарушения функции гипофиза. Нарушения роста. Тема 4. Нарушения полового развития и созревания. Нарушение половой дифференцировки. Тема 5. Заболевания надпочечников. Тема 6. Ожирение. Тема 7. Сахарный диабет.	
4	Госпитальная педиатрия	Под редакцией проф. С.В. Бельмера, проф. Л.И. Ильенко	2022г. М.: ГЭОТАР-Медиа	Тема 2. Болезни щитовидной и паращитовидных желез. Тема 5. Заболевания надпочечников Тема 7. Сахарный диабет.	
6	Руководство по детской эндокринологии	Под редакцией Чарльза Г.Д. Брука, Розалинд С. Браун	2009г., М.: ГЭОТАР-Медиа	Тема 1. Вводное занятие по эндокринным заболеваниям Тема 2. Болезни щитовидной и паращитовидных желез. Тема 3. Нарушения функции гипофиза. Нарушения роста. Тема 4. Нарушения полового развития и созревания. Нарушение половой дифференцировки. Тема 5. Заболевания надпочечников. Тема 6. Ожирение. Тема 7. Сахарный диабет.	