

Паспорт дисциплины

Дисциплина «Детские болезни 3» для студентов по специальности лечебное дело.

а) семестр, количество часов: Дисциплина «Детские болезни 3» читается в IX семестре. На дисциплину отводится всего 90 часов, из них 5 часов аудиторных, в том числе: 18 часов – лекционных; 27 часов – практических занятий. Внеаудиторных – 45 часов (СРС).

б) преподаватели дисциплины:

Нуруева З.А. - кандидат медицинских наук, доцент;

Жантураева Б.Т. – кандидат медицинских наук, доцент;

Ганиева А.И. - преподаватель;

Володина О.М. – преподаватель.

в) аннотация курса:

Цели дисциплины:	обеспечение теоретическими и клиническими знаниями наиболее распространённых нозологических форм заболеваний крови, эндокринной системы, овладение современными методами их диагностики, лечения и принципов профилактики, направленных на формирование соответствующих компетенций. ДБ-3 включает следующие разделы: гематология и эндокринология детского возраста.
Задачи обучения:	<ol style="list-style-type: none">1. Изучение индивидуальных особенностей течения болезни у детей;2. Изучение методики дифференциальной диагностики между наиболее встречающимися геморрагическими заболеваниями, анемиями различной этиологии у детей;3. Изучение этиологии, патогенеза, клиники и диагностики, принципов лечения и профилактики заболеваний эндокринной системы;
Содержание разделов учебной программы:	Гематология, эндокринология (IX семестр) <ol style="list-style-type: none">1. Геморрагический васкулит.2. Тромбоцитопеническая пурпура.3. Гемофилия у детей.4. Гемолитические анемии у детей.5. Апластические анемии.6. Дефицитные анемии: железо-, белководефицитные.7. Мегалобластные анемии у детей.8. Постгеморрагические анемии у детей: Лейкемоидные реакции у детей.9. Лейкемии у детей и клинические протоколы.10. Сахарный диабет у детей.

	<p>11. Ожирение у детей.</p> <p>12. Заболевания щитовидной, паращитовидной желез</p> <p>13. Болезни гипоталамо-гипофизарной системы</p> <p>14. Заболевания надпочечников и половых желез.</p>
<p>В результате изучения дисциплины студент должен:</p>	<p>Знать и понимать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - этиологию и патогенез клинических синдромов - нормальные показатели клинических и биохимических исследований; - основные патологические симптомы и синдромы заболеваний; - современные принципы лечения заболеваний; - теоретические основы диагностики и лечения неотложных и угрожающих жизни состояниях детского возраста. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать патофизиологию клинических синдромов; - выявлять основные патологические симптомы и синдромы; - сформулировать основной, сопутствующий диагнозы и осложнения с учетом МКБ-10; - рассчитать дозу лекарственных препаратов; - выявлять неотложные и угрожающие жизни состояния. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками диагностики заболеваний на основании патофизиологического анализа клинических синдромов; - алгоритмом верификации основного, сопутствующего диагнозов и осложнений с учетом МКБ-10; - навыками введения лекарственных средств; - методикой оказания первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях.
<p>Перечень компетенций, вклад в формирование которых осуществляет дисциплина:</p>	<p>ПК 3; ПК 11; ПК 13; ПК 15; ПК 16.</p>
<p>Отчетность:</p>	<p>IX - экзамен.</p>