АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе

Вид программы: профессиональная переподготовка

По специальности «Детская онкология-гематология»

Название «Детская онкология-гематология»

Цели: приобретение профессиональной компетенции, необходимой для выполнения нового вида профессиональной деятельности, приобретения новой квалификации.

Основной целью дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки «Детская онкология-гематология» является - формирование необходимых знаний, умений, практических навыков, необходимых для выполнения профессионально-должностных обязанностей врача-детского онколога-гематолога: профилактика, диагностика, лечение онкологических и гематологических заболеваний у детей, медицинская реабилитация пациентов.

Задачи: профессиональная подготовка врача-детского онколога-гематолога для оказания первичной специализированной медико-санитарной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной по профилю "детская онкология-гематология" на основе современных достижений медицины.

Программа направлена на формирование следующих компетенций:

 Π K1, Π K2, Π K4, Π K5, Π K6, Π K8, Π K9

Требования к результатам освоения ДПП:

В результате освоения ДПП обучающийся должен:

Знать

- принципы профилактического наблюдения за детьми при онкологических и гематологических заболеваниях;
- принципы и порядок организации диспансерного наблюдения за детьми при онкологических и гематологических заболеваниях;
- правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "детская онкология-гематология", в том числе в форме электронного документа;
- сбор информации, осмотр и обследование детей с онкологическими и гематологическими заболеваниями;
- методы лабораторной и инструментальной диагностики у детей при онкологических и гематологических заболеваниях;
- современные информационные технологии (работа с электронной историей болезни БАРС).
 - методы лечения детей при онкологических и гематологических заболеваниях;
- основы и методы медицинской реабилитации детей при онкологических и гематологических заболеваниях;
- возможности и принципы работы специализированного программного обеспечения, в том числе систем искусственного интеллекта, используемых в профессиональной деятельности.

Уметь:

- назначать профилактические мероприятия детям при онкологических и гематологических заболеваниях с учетом факторов риска;
- проводить диспансерное наблюдение детей с выявленными онкологическими и гематологическими заболеваниями;
- заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ведения медицинской документации;
 - собирать анамнез и жалобы при онкологических и гематологических заболеваниях ;
- использовать методы осмотра и обследования детей при онкологических и гематологических заболеваниях:
- интерпретировать и анализировать результаты лабораторных и инструментальных исследований при онкологических и гематологических заболеваниях у детей;

- использовать современные информационные технологии, включая работу с электронной историей болезни БАРС
 - разрабатывать план лечения детей при онкологических и гематологических заболеваниях;
- проводить медицинскую реабилитацию детей при онкологических и гематологических заболеваниях, в том числе абилитацию детей-инвалидов;
- использовать специализированное программное обеспечение, в том числе системы искусственного интеллекта для эффективного решения задач профессиональной деятельности.

Практический опыт:

- разработка плана лечения пациентов с онкологическими и гематологическими заболеваниями с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
- назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания пациентам с онкологическими и гематологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
- оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для пациентов с онкологическими и гематологическими заболеваниями
- выполнение работ по проведению отдельных видов медицинских освидетельствований, медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических
- направлять пациентов с онкологическими и гематологическими заболеваниями на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
- реализация мероприятий медицинской реабилитации пациентов с онкологическими и гематологическими заболеваниями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов
- проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациентов с онкологическими и гематологическими заболеваниями, работа в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности
- формирование программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ, оценка эффективности профилактической работы с пациентами
 - ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа
- контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом
- оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)
- владеть навыками применения методов искусственного интеллекта в ходе решения практических задач профессиональной деятельности.

Формы итоговой аттестации: защита аттестационной работы, с учетом оценки результатов текущего контроля, внесенных в журнал лекций, практических занятий, в соответствии с учебным планом ДПП и результатов промежуточной аттестации.