

**Уровень: ВО – Ординатура**  
**Код и специальность 31.08.57 Онкология**

№	Дисциплины в соответствии с учебным планом	Учебно-методическая литература
1	2	3
	<b>Онкология</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Тактика введения пациентов с колоректальным раком, осложненным острой обтурационной кишечной непроходимостью [Текст] : учеб. пособие для слушателей циклов повышения квалификации, включая циклы по непрерывному мед. образованию и проф. переподготовки врачей по спец. "Онкология", "Хирургия", а также подготовки кадров высш. образования в ординатуре по спец.: 31.08.57. "Онкология" / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ; [сост.: Ф. Ш. Ахметзянов, Н. А. Валиев]. - Казань : КГМУ, 2017. - 30 с.</li> <li>2. Тактика введения пациентов с колоректальным раком, осложненным острой обтурационной кишечной непроходимостью [Электронный ресурс] : учеб. пособие для слушателей циклов повышения квалификации, включая циклы по непрерывному мед. образованию и проф. переподготовки врачей по спец. "Онкология", "Хирургия", а также подготовки кадров высш. образования в ординатуре по спец.: 31.08.57 "Онкология" / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ; [сост.: Ф. Ш. Ахметзянов, Н. А. Валиев]. - Электрон. текстовые дан. (363 КБ). - Казань : КГМУ, 2017. - 26 с.</li> <li>3. Злокачественные новообразования кожи. Меланома [Текст] : учеб.-метод. пособие для слушателей послевуз. и доп. проф. образования / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ; [сост.: Ф. Ш. Ахметзянов, Ю. В. Румянцев, Ф. Ф. Ахметзянова]. - Казань : КГМУ, 2012. - 46 с.</li> <li>4. Злокачественные новообразования кожи. Меланома [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для слушателей послевуз. и доп. проф. образования / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ; [сост.: Ф. Ш. Ахметзянов, Ю. В. Румянцев, Ф. Ф. Ахметзянова]. - Электрон. текстовые дан. (3,51 Мб). - Казань : КГМУ, 2012. - 46 с.</li> <li>5. Опухоли верхних и нижних мочевых путей [Электронный ресурс] : учеб. пособие для врачей / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ; [сост.: Ф. Ш. Ахметзянов, Ю. В. Румянцев, Ф. Ф. Ахметзянова]. - Электрон. текстовые дан. (781 КБ). - Казань : КГМУ, 2013. - 52 с.</li> <li>6. Опухоли верхних и нижних мочевых путей [Текст] : учеб. пособие для врачей / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ; [сост.: Ф. Ш. Ахметзянов, Ю. В. Румянцев, Ф. Ф. Ахметзянова]. - Казань : КГМУ, 2013. - 52 с.</li> <li>7. Опухоли костей [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие для врачей / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ; [сост. Ю. В. Румянцев]. - Казань : КГМУ, 2013. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM)</li> <li>8. Опухоли мочевого пузыря [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие для врачей / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ; [сост. Ю. В. Румянцев]. - Казань : КГМУ, 2013. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM)</li> <li>9. Опухоли надпочечника [Текст]: учеб. пособие для врачей / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ; [сост.: Ф. Ш. Ахметзянов, Ю. В. Румянцев, Ф. Ф. Ахметзянова]. - Казань : КГМУ, 2013. - 42 с.</li> <li>10. Опухоли надпочечника [Электронный ресурс] : учеб. пособие для врачей / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ; [сост.: Ф. Ш. Ахметзянов, Ю. В. Румянцев, Ф. Ф. Ахметзянова]. - Электрон. текстовые дан. (519 КБ). - Казань : КГМУ, 2013. - 42 с.</li> <li>11. Опухоли наружных половых органов [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие для врачей / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. онко-</li> </ol>

	<p>логии, лучевой диагностики и лучевой терапии ; [сост. Ю. В. Румянцев]. - Казань : КГМУ, 2013. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM)</p> <p>12. Почка и рак [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие для слушателей послевуз. доп. и проф. образования / Ю. В. Румянцев ; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии. - Казань : КГМУ, 2012. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM)</p> <p>13. Предраковые заболевания костей [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие для слушателей послевуз. и доп. проф. образования / Ю. В. Румянцев ; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии. - Казань : КГМУ, 2012. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM).</p> <p>14. Рак молочной железы [Текст] : учеб.-метод. пособие для слушателей послевуз. и доп. проф. образования / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ; [сост.: Ф. Ш. Ахметзянов, Ю. В. Румянцев, Ф. Ф. Ахметзянова]. - Казань : КГМУ, 2012. - 39 с.</p> <p>15. Рак молочной железы [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для слушателей послевуз. и доп. проф. образования / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ; [сост.: Ф. Ш. Ахметзянов, Ю. В. Румянцев, Ф. Ф. Ахметзянова]. - Электрон. текстовые дан. (0,97 Мб). - Казань : КГМУ, 2012. - 39 с.</p> <p>16. Рак предстательной железы [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие для слушателей послевуз. и доп. проф. образования / Ф. Ш. Ахметзянов, Ю. В. Румянцев ; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии. - Казань : КГМУ, 2012. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM).</p>
<b>Общественное здоровье и здравоохранение</b>	<p>1. Показатели причин смертности психически больных : учеб. пособие для слушателей послевуз. и доп. проф. образования / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения и социал. развития Рос. Федерации, Каф. менеджмента в здравоохранении ; [сост.: Б. Д. Менделевич, А. М. Куклина]. - Казань : КГМУ, 2012. - 24, [2] с.</p> <p>2. Распространенность соматической патологии у психически больных : учеб. пособие для слушателей послевуз. и доп. проф. образования / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения и социал. развития Рос. Федерации, Каф. менеджмента в здравоохранении ; [сост.: Б. Д. Менделевич, А. М. Куклина]. - Казань : КГМУ, 2012. - 24, [2] с.</p> <p>3. Ситуационные задачи для самостоятельной работы и тестовые задания по дисциплине "Медицинская статистика" : учеб. пособие для врачей / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. менеджмента в здравоохранении ; [сост. А. И. Глушаков]. - Казань : Первый печатный двор, 2013. - 70 с.</p>
<b>Медицина чрезвычайных ситуаций</b>	<p>Организация медицинской помощи населению Республики Татарстан в чрезвычайных ситуациях с химическим фактором поражения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. Ж. Баялиева, А. Г. Динмухаметов ; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. анестезиологии и реаниматологии, медицины катастроф. - Электрон. текстовые дан. (350 КБ). - Казань : КГМУ, 2017. - 51 с.</p>
<b>Патология</b>	<p>1. <b>Эндогенная интоксикация. Принципы</b> патогенетической коррекции [Текст] : учеб. пособие для врачей / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. патофизиологии ; [сост. М. М. Миннебаев и др.]. - Казань : КГМУ, 2013. - 39, [1] с.</p> <p>2. <b>Эндогенная интоксикация. Принципы</b> патогенетической коррекции [Электронный ресурс] : учеб. пособие для врачей / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. патофизиологии ; [сост. М. М. Миннебаев и др.]. - Электрон. текстовые дан. (218 КБ). - Казань : КГМУ, 2013. - 39, [1] с.</p> <p>3. Атлас микропрепаратов по патологической анатомии и частной гистологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Д. Э. Цыплаков. - Электрон. текстовые дан. (12,4 КБ). - Казань : МедДоК, 2018. - 83 с.</p>