

Дисциплина (модуль)	Ссылка
Иностранный язык в медицинской практике	<a href="https://ivgma.ru/attachments/59298">https://ivgma.ru/attachments/59298</a>
Инфекционные болезни	<a href="https://ivgma.ru/attachments/59299">https://ivgma.ru/attachments/59299</a>
Каверномы головного мозга	<a href="https://ivgma.ru/attachments/59300">https://ivgma.ru/attachments/59300</a>
Медицина чрезвычайных ситуаций	<a href="https://ivgma.ru/attachments/59301">https://ivgma.ru/attachments/59301</a>
Навигация в нейрохирургии	<a href="https://ivgma.ru/attachments/59302">https://ivgma.ru/attachments/59302</a>
Нейрохирургия	<a href="https://ivgma.ru/attachments/59303">https://ivgma.ru/attachments/59303</a>
Общественное здоровье и здравоохранение	<a href="https://ivgma.ru/attachments/59304">https://ivgma.ru/attachments/59304</a>
Онкология	<a href="https://ivgma.ru/attachments/59305">https://ivgma.ru/attachments/59305</a>
Основы клиники и диагностики ВИЧ-инфекции	<a href="https://ivgma.ru/attachments/59306">https://ivgma.ru/attachments/59306</a>
Острые и неотложные состояния в неврологии и нейрохирургии	<a href="https://ivgma.ru/attachments/59307">https://ivgma.ru/attachments/59307</a>
Патология	<a href="https://ivgma.ru/attachments/59308">https://ivgma.ru/attachments/59308</a>
Педагогика	<a href="https://ivgma.ru/attachments/59309">https://ivgma.ru/attachments/59309</a>
Реконструктивная хирургия травматических кранио-орбитальных повреждений	<a href="https://ivgma.ru/attachments/59310">https://ivgma.ru/attachments/59310</a>
Телемедицина	<a href="https://ivgma.ru/attachments/59311">https://ivgma.ru/attachments/59311</a>
Ультразвуковая диагностика неотложных состояний во врачебной практике	<a href="https://ivgma.ru/attachments/59312">https://ivgma.ru/attachments/59312</a>