

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.4.1	Изучение данных методов лучевой диагностики необходимых для планирования химиоэмболизации печёночной артерии при метастазах колоректального рака в печени. Оценка результатов эмболизации по данным методов лучевой диагностики	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.4.2	Химиоэмболизация с использованием микросфер в лечении метастазов колоректального рака в печени	6	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
2.5.	Химиоэмболизация при паразитическом кровоснабжении новообразований печени	8	2	6	—	—	—	—	—	—	—	—
2.5.1	Изучение данных методов лучевой диагностики необходимых для планирования химиоэмболизации при паразитическом кровоснабжении новообразований печени	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.5.2	Химиоэмболизация при паразитическом кровоснабжении новообразований печени	6	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
ВСЕГО:		40	14	24	—	2	—	—	—	—	—	—
Форма итоговой аттестации:		собеседование										

Ангиографический кабинет

Заведующий ангиографическим кабинетом государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова», кандидат медицинских наук.

 В.В. Акинфеев

Начальник образовательного центра внебюджетной деятельности государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова», доктор медицинских наук, профессор

 И.А. Косенко