



ЭТАПЫ ВВОДА НАПРАВЛЕНИЙ ЭКСПЕРИМЕНТА В 2024

данные на 01.11.2024
обновление ежемесячно

ГБУЗ «Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий ДЗМ»
Москва, 2024 г.



Этапы ввода направлений Эксперимента в 2024: КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ



Направление			Вид сервиса	Целевая патология	квартал ввода	Наличие ИИ-сервисов	
№	Модальность	Область исследования				Продуктовый контур	Тестовый контур
1	КТ	ОГК (обязательные)	Комплексный	Нарушения воздушности легочной ткани	I квартал	5	0
2				Рак легкого	I квартал		
3				Остеопороз	I квартал		
4				Гидроторакс	I квартал		
5				Коронарный кальций	I квартал		
6				Аневризма аорты	I квартал		
7				Диаметр легочного ствола	I квартал		
8		ОГК (дополнительные)		Лимфатические узлы	I квартал		
9				Эмфизема легких	I квартал		
10				Туберкулез	I квартал		
11				Саркоидоз	I квартал		
12				Бронхо-эктатическая болезнь	I квартал		
5				Паракардиальный жир	I квартал		
13				Перелом ребра/рёбер	I квартал		
14				Очаговые изменения костной структуры скелета органов грудной клетки	I квартал		
15				Образования надпочечников	I квартал		
16				Образования щитовидной железы	III квартал		
17				Неспецифическая патология средостения (медиастинит, гемомедиастинум, пневмомедиастинум)	IV квартал		
18				Пневмоторакс	III квартал		
19				Локальное сужение просвета бронхов (инородные тела, образования)	IV квартал		
20				Изменения подмышечных лимфоузлов	IV квартал		
21				Аномалии развития нижних дыхательных путей	IV квартал		
22				Деструкция/абсцесс легкого	IV квартал		
23				Изменения мягких тканей грудной клетки (образования молочных или грудных желез)	IV квартал		
24	Тромбоэмболия легочной артерии	IV квартал					

Этапы ввода направлений Эксперимента в 2024: КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ



Направление		Область исследования	Вид сервиса	Целевая патология	квартал ввода	Наличие ИИ-сервисов	
№	Модальность					Продуктовый контур	Тестовый контур
-	КТ	ГМ	Комплексный	Внутричерепное кровоизлияние + ишемический инсульт	I квартал	3	3
25			Не комплексный	Ангиография интракраниальных сосудов с целью выявления патологии сосудов головного мозга	IV квартал	0	0
27			Не комплексный	Автоматизация рутинных измерений структур головного мозга	I квартал	3	0
28		ОБП	Комплексный	6+ патологий		1	1
-			Не комплексный	Мочекаменная болезнь		1	0
29		ОБП (обязательные)	Не комплексный	Образования надпочечников		1	0
30			Не комплексный	Образования печени		0	0
31			Не комплексный	Образования почек		2	0
32			Не комплексный	Остеопороз		3	1
33			Не комплексный	Аневризма брюшной аорты		2	1
34			ОБП (дополнительные)	Не комплексный		Очаговые изменения костной структуры скелета органов брюшной полости и таза	0
35		Не комплексный		Автоматизация рутинных измерений почки		0	0
36		Не комплексный		Автоматизация рутинных измерений печени	0	0	
37		Не комплексный		Автоматизация рутинных измерений поджелудочной железы и селезенки	0	1	
38		Не комплексный		Желчнокаменная болезни (калькулезная форма)	1	0	
39							

Этапы ввода направлений Эксперимента в 2024: ФЛЮОРОГРАФИЯ, РЕНТГЕНОГРАФИЯ



Направление			Вид сервиса	Целевая патология	квартал ввода	Наличие ИИ-сервисов	
№	Модальность	Область исследования				Продуктовый контур	Тестовый контур
40	ФЛГ	ОГК	Комплексный	Туберкулез легких, пневмонии, гнойные и некротические состояния, объемные образования легких, плевральный выпот, пневмоторакс, ателектаз, патология средостения, кардиомегалия, перелом ребра/ребер	I квартал	3	2
41		ОГК	Комплексный			3	0
42		КСС (дети)	Не комплексный	Определение костного возраста	III квартал	0	1
43			Не комплексный	Коксометрия	IV квартал	0	0
44	рГ	Лучезапястный сустав	Не комплексный	Перелом	I квартал	0	1
45		Плечевой сустав	Не комплексный	Перелом		0	1
46		Тазобедренный сустав	Не комплексный	Артроз		0	1
47				Перелом		1	0
48		Коленный сустав	Не комплексный	Артроз		2	0
49		Голенистопадный сустав	Не комплексный	Перелом		0	1
50		Стопа	Комплексный	Поперечное плоскостопие		0	2
51				Плоскостопие продольное			
52		Голова	Не комплексный	Синуситы		4	1
53		Позвоночник	Не комплексный	Перелом тел позвонков		0	3
54				Остеохондроз		0	0
55				Сколиоз		4	1
56				Спондилолистез		1	0

Этапы ввода направлений Эксперимента в 2024: МАММОГРАФИЯ, МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ



Направление			Вид сервиса	Целевая патология	квартал ввода	Наличие ИИ-сервисов	
№	Модальность	Область исследования				Продуктовый контур	Тестовый контур
57	ММГ	МЖ	Не комплексный	Рак молочной железы	I квартал	3	1
58	МРТ	ГМ	Не комплексный	Рассеянный склероз		2	0
59			Не комплексный	Интракраниальные новообразования		2	1
60			Не комплексный	Автоматизации рутинных измерений структур головного мозга		0	2
61			ШОП	Не комплексный		Очаговые изменения костной структуры позвонков	0
62		Не комплексный		Протрузии и грыжи межпозвонковых дисков, стеноз позвоночного канала		1	0
63		ГОП	Не комплексный	Очаговые изменения костной структуры позвонков		0	0
64			Не комплексный	Протрузии и грыжи межпозвонковых дисков, стеноз позвоночного канала		0	1
65		ПКОП	Не комплексный	Очаговые изменения костной структуры позвонков		0	0
66			Не комплексный	Протрузии и грыжи межпозвонковых дисков, стеноз позвоночного канала		3	0
67		ОМТ	Не комплексный	Злокачественное новообразование прямой кишки		0	1
68			Не комплексный	Автоматизации рутинных измерений матки		0	1
69			Не комплексный	Автоматизации рутинных измерений предстательной железы		1	1
70		Коленный сустав	Не комплексный	Повреждение суставного хряща (хондромалиция)		0	0