

# НАПРАВЛЕНИЕ НА КОМПЬЮТЕРНУЮ ТОМОГРАФИЮ

ул. Авангардная, 11  
Пн-Вс: 08:00-21:00  
8 (3412) 790-327



Владелец	<input type="text"/>						
E-mail	<input type="text"/>						
Ветеринарная клиника	<input type="text"/>						
Ветеринарный врач	<input type="text"/>						
Контакты врача	<input type="text"/>						
Порода	<input type="text"/>	Возраст	<input type="text"/>	Пол	<input type="text"/>	Кастр/стер	<input type="text"/>
Кличка	<input type="text"/>	Вес	<input type="text"/>	Дата направления	<input type="text"/>		

**Подготовка к исследованию: голодная диета 10 часов, ограничение в воде - 4 часа до исследования**

Для оценки наличия анестезиологических рисков мы рекомендуем предварительное проведение анализов крови (общий клинический и биохимический) и обследование сердца (ЭХОкг, ЭКГ).

## ОБЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

Пожалуйста, укажите отдел исследования, необходимость введения контрастного препарата.

<input type="checkbox"/> Голова	<input type="checkbox"/> Тазобедренные суставы	<b>Скрининг для 3D</b>	
<input type="checkbox"/> Шейный отдел	<input type="checkbox"/> Запястные суставы	<input type="checkbox"/> Грудные конечности	
<input type="checkbox"/> Поясничный отдел	<input type="checkbox"/> Коленные суставы	<input type="checkbox"/> Тазовые конечности	
<input type="checkbox"/> Грудная полость	<input type="checkbox"/> Таранно-блоковидные суставы		
<input type="checkbox"/> Груднопоясничный отдел	<input type="checkbox"/> ОНКОПОИСК (грудная и брюшная полости)		
<input type="checkbox"/> Брюшная полость	<input type="checkbox"/> Лимфангиография	<input type="checkbox"/> Контраст	
<input type="checkbox"/> Плечевые суставы	<input type="checkbox"/> Урография/пиелография	<input type="checkbox"/> Биопсия	
<input type="checkbox"/> Локтевые суставы	<input type="checkbox"/> Миелография	<input type="checkbox"/> БАЛ	

Дополнительные процедуры

Конкретная область интереса

Анамнез и причина исследования

Симптомы

Предварительный диагноз

Хирургическое вмешательство  Да  Нет

Металлические импланты  Да  Нет Где

Наличие контраста в организме  Да  Нет Где