



**Курс повышения квалификации
«Рентгенография в вертебродиагностике,
или Что мы можем без КТ и МРТ»
1 февраля 2017 г., Москва**

Рентгенография является первым методом визуализации, появившимся в медицине, и она не потеряла свою актуальность и по сей день. Рентгеновским аппаратом оснащена почти каждая ветеринарная клиника, что делает рентген одним из самых доступных и популярных исследований в ветеринарной медицине. К преимуществам рентгена можно отнести низкую стоимость, скорость получения информации и отсутствие необходимости в общей анестезии.

Диагностика в вертебродиагностике начинается именно с рентгена, поскольку с помощью этого исследования можно провести начальную диагностику уже на первичном приеме. Рентген дает высокую детализацию и контрастность костных структур, а также быстрые результаты.

На курсе вертебродиагностики мы пройдем основные техники укладки для получения качественных снимков, подробно рассмотрим анатомию позвоночного столба и остановимся на каждой из основных групп заболеваний опорно-двигательного аппарата. После прохождения курса, вы сможете качественно провести рентгенографическое исследование, дать его описание и заключение. Также овладеете теоретическими основами проведения миелографии.

Выдается сертификат участника.



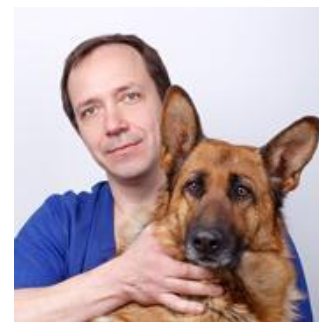
Субботин

Александр Сергеевич
невролог и врач визуальной
диагностики клиники
«Белый Клык»



Копытов

Кирилл Григорьевич
невролог и врач визуальной
диагностики клиники
«Белый Клык»



Карелин

Михаил Сергеевич
ведущий хирург
ветеринарной клиники
«Белый Клык»

Стоимость курса – 5000 рублей.

Регистрация на сайте eduvet.ru

<http://eduvet.ru/catalog/element/rentgenografiya-v-vertebrologii-ili-cto-my-mozhem-bez-kt-i-mrt/>

Электронная почта info@eduvet.ru

Телефон +7 (495) 798-46-08 (пн-пт, с 10 до 18)

10:00-10:30	Анатомия позвоночного столба	30	Копытов К. Г.
10:30-11:00	Анатомия спинного мозга, функциональные отделы	30	
11:00-11:30	Рентген анатомия позвоночника	30	Субботин А. С.
	Перерыв		
11:45-12:15	Укладки при рентгенографии позвоночного столба	30	Копытов К. Г.
12:15-12:45	Диагностика воспалительных заболеваний позвоночника	30	Субботин А. С.
12:45-13:15	Диагностика новообразований позвоночника	30	Копытов К. Г.
	Обед		
14:15-14:45	Диагностика дегенеративных патологий позвоночника	30	Копытов К. Г.
14:45-15:45	Миелография, методы проведения и интерпретация результатов	60	Карелин М. С.
	Перерыв		
16:00-16:30	Диагностика переломов позвоночника	30	Субботин А. С.
16:30-17:00	Диагностика врожденных патологий позвоночного столба	30	Субботин А. С.
17:00-18:00	Протокол описания рентгенографии позвоночного столба. Интерактивный разбор клинических случаев	60	Субботин А. С. Копытов К. Г.

Место проведения курса:

Образовательный центр Коллегии Ветеринарных специалистов
г. Москва, ул. Маршала Катукова, д. 22А.

Электронная почта info@eduvet.ru

Телефон +7 (495) 798-46-08 (пн-пт, с 10 до 18)

Важно! При себе необходимо иметь паспорт, в здании пропускная система!

На общественном транспорте:

Метро Строгино, последний вагон из центра, выход №6. Пешком 8 минут

Интерактивная пешеходная карта: <https://yandex.ru/maps/-/CVtuNAZj>

