

## **Вакцинация животных**

Вакцинация — это введение в организм животного препарата, содержащего антигены возбудителей инфекционных болезней с целью создания невосприимчивости (иммунитета) к данному возбудителю.

### **Когда делать первую вакцинацию?**

Первую вакцинацию домашним питомцам делают в 2-х месячном возрасте, повторно ревакцинируют через 3-4 недели. Следующая прививка проводится в возрасте 1 года, а затем повторяется ежегодно.

### **Как подготовиться к вакцинации?**

Чтобы действие вакцины оказалась достаточно эффективным, за 10-14 дней до вакцинации питомцу необходимо дать препарат от гельминтов (это может быть таблетка, суспензия, или капли на холку).

### **Можно ли вакцинировать больное животное?**

Перед вакцинацией животное проходит клинический осмотр, проводится измерение температуры, дополнительно осматривается ротовая полость, ушные раковины, шерстной покров, взвешивание, чтобы исключить возможные заболевания. Делать инъекцию можно только полностью здоровому питомцу, организм животного не должен быть ослаблен.

### **Как получить ветеринарный паспорт?**

Вместе с вакцинацией питомцу выдается ветеринарный паспорт международного образца, который особенно необходим породистым животным, принимающим участие в выставках и разведении, и для перевозки животного по стране.

### **От чего защищает вакцинация?**

Основные заболевания, от которых защищает вакцина для кошек является Панлейкопения, (также известная, как "кошачья чумка"), Калицивироз, Ринотрахеит, опасный для человека Хламидиоз и Бешенство.

Основные заболевания, от которых защищает вакцина для собак является: Чума плотоядных, Лептоспироз, Парвовирусный энтерит, Аденовирусная инфекция, Парагрипп и Бешенства.

### **Можно ли вакцинировать собаку во время течки?**

Течка - это обычный для организма физиологический процесс, введение вакцины в период течки также безопасно, как и вне течки.