

Отзыв о клинической апробации низкочастотного аппарата АК-100 «Фотек» в ветеринарной клинике «Мастервет» г.Екатеринбург

Мы использовали аппарат в следующих случаях:

- промывание операционных ран перед наложением швов

(удаление новообразований, резекция наружного слухового прохода, уретростомия, энуклеация, остеосинтез, свежие ранения кожи)

- промывание гнойных кусаных ран, послеоперационных ран осложненных бактериальной инфекцией, полостей абсцессов и флегмон после их вскрытия.

- орошение вяло заживающих вторичным натяжением ран

-промывание наружного слухового прохода при гнойных отитах

При ультразвуковом орошении раны кавитационной струей эффективно удаляются бактериальные загрязнения, налет, легко отделяются некротизированные ткани. Значительно ускоряется процесс заживления осложненных ран и снижается риск развития бактериальных осложнений при промывании операционных ран перед их закрытием. Сокращается необходимость местного и системного применения антибактериальных средств.

Прибор может быть применен во всех фазах раневого процесса.

Для промывания и орошения мы использовали раствор бетадина в разведении 1:20 с физиологическим раствором и 0,1% раствор лавасепта.

Прибор применялся для лечения кошек и собак. Спокойным животным обработку можно проводить без седации. Мы не наблюдали токсических и аллергических реакций при данном способе обработки ран.

Прибор прост в применении и дезинфекции и может быть рекомендован для использования в ветеринарных клиниках.

Главный вет.врач

Гуськова Е.М.

