

Дренажі при лікуванні ран дрібних тварин

By [Kevin P. Winkler](#), DVM, Blue Pearl Veterinary Partners

Медичний огляд Jul 2019 | Змінено Nov 2022

Дренажі використовуються для виведення рідини з рани або порожнини тіла. Методи пасивного дренивання вимагають сили тяжіння або капілярної дії для витягування рідини з рани або порожнини. Дренажі Пенроуза — це м'які, плоскі, широко використовувані пасивні дренажі, виготовлені з латексу. Щоб забезпечити належне функціонування, ці дренажі необхідно розміщувати в місцях, залежних від сили тяжіння. Більш ґрунтовний пасивний дренаж можна сконструювати з червоної гумової або силіконової трубки. Активні дренажі вимагають певного негативного тиску, щоб витягнути рідину з рани. Дренажі з червоної гуми або силікону можна використовувати із закритою системою, а аспірацію низьким тиском можна підтримувати за допомогою періодичного використання насосів низького тиску або портативних акумуляторних пристроїв. На цій теорії заснована терапія ран негативним тиском для видалення гнійних залишків і прискорення закриття відкритої рани. Використання активних закритих дренажних систем знижує ймовірність висхідної інфекції, яка може бути пов'язана з пасивними дренажами. Дренажі слід залишати на місці, поки кількість дренажної рідини не зменшиться і не перестане виглядати гнійною. Рідину можна оцінити за допомогою цитологічного дослідження.

Аспіраційний дренаж із зав'язкою поверх бинта, собака



ЛЮБ'ЯЗНО НАДАНО ЛІКАРЕМ
КЕВІНОМ ВІНКЛЕРОМ.