

Otoskopický simulátor „K9“, pes



Popis

Simulátor otoskopie hlavy psa lze použít k nácvičku správného provádění ušního vyšetření u psů.

Vnější zvukovod až po ušní bubínek je realisticky modelován. Ušní kanálky byly získány na základě dat z počítačové tomografie. Modelován je zdravý i zúžený zvukovod. Pro rozpoznání byly ušní bubínky v obou zvukovodech barevně označeny. Ve zdravém zvukovodu je otvor, aby bylo možné do modelu zavést umělý cerumen (ušní maz). Hlava psa je vyrobena z měkkého silikonu a je upevněna na stojanu. Lze ji odejmout. Díky stojanu se nabízí možnost fixace hlavy psa v čelní a boční vyšetřovací poloze. Integrovaná stolní svorka umožňuje bezpečné připevnění stojanu ke stolu.

