

# Der Praktische Tierarzt

**Tab. 4: Ergebnisse der bakteriologischen (inkl. Resistenztest) und mykologischen Untersuchung des Thoraxergusses**

## Ergebnis der bakteriologischen Untersuchung

Keim	Keimgehalt
<i>Actinomyces</i> sp.	+++
<i>Neisseria</i> sp.	+
<i>Pasteurella canis</i>	++
<i>Pasteurella multocida</i>	+
<i>Peptostreptococcus canis</i>	++

## Ergebnis des Resistenztests

Antibiotikum	<i>Pasteurella multocida</i>	<i>Pasteurella canis</i>
Amoxicillin/Clavulansäure	S	S
Ampicillin	S	S
Cephalexin	I	I
Cefovecin	S	S
Clindamycin	R	R
Chloramphenicol	S	S
Enrofloxacin	S	R
Erythromycin	I	I
Gentamycin	R	S
Oxacillin	R	R
Penicillin G	S	S
Pradofloxacin	S	R
Trimethoprim/Sulfamethoxazol	S	S
Tetrazyklin	S	S

## Ergebnis der mykologischen Untersuchung

**Kultur negativ**

+++ = hoher Keimgehalt, ++ = mittlerer Keimgehalt, + = geringer Keimgehalt, R = resistent, S = sensibel, I = intermediär