



**TABELLE 3:** Multivariable logistische Regressionsanalyse zum Einfluss verschiedener Faktoren auf die Wahrscheinlichkeit für Bissvorfälle. Studie mit 253 Hunden im Berliner Tierschutzverein.

	Regressions- koeffizient	Standard- fehler	p-Wert	Odds Ratio	95%-KI für Odds Ratio	
					Unterer Wert	Oberer Wert
Hat Ihr Hund schon einmal eine Verletzung verursacht	1,725	0,362	<0,001	5,613	2,761	11,412
Größe des Hundes			0,029			
Größe des Hundes (1)	-1,079	0,464	0,020	0,340	0,137	0,844
Größe des Hundes (2)	-1,098	0,448	0,014	0,334	0,139	0,802
Hund älter als 1 Jahr bei Übernahme	-0,354	0,350	0,311	0,702	0,354	1,393
Konstante	1,069	0,439	0,015	2,913		

95%-KI = 95%-Konfidenzintervall