

Otitis externa, Inzidenz

Alter	Inzidenz (je 1.000)
0–4 Jahre	6,9
5–9 Jahre	18,6
10–14 Jahre	15,8
15–19 Jahre	8,8
20–39 Jahre	3,5
40–64 Jahre	6,4
≥ 65 Jahre	6,7

Die Daten sind retrospektiv und mit einer gewissen Unsicherheit behaftet. Die vermutete Ursache der rückläufigen Inzidenz wird darin gesehen, dass mit zunehmendem Alter die Zahl der wasserbezogenen Aktivitäten abnimmt.

Quelle: Piercefield EW, Collier SA, Hlavsa MC, Beach MJ. Estimated burden of acute otitis externa—United States, 2003–2007. MMWR Morb Mortal Wkly Rep 2011; 60: 605–9. pmid:21597452