

## OTOMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ - OBOUSTRANNÝ VÝKON

Číslo výkonu:

**71134**

Autorská odbornost:

**(701) otorinolaryngologie**

### **Popis:**

*(Pokud má výkon jednoznačné indikace, uveďte je.)*

Vyšetření anatomických struktur zevního zvukovodu, bubínku a středního ucha pomocí mikroskopu.

Vyšetření se používá rovněž k cílené diagnostice všech onemocnění, které mohou mít projevy ve vyšetřované oblasti (zevního zvukovodu, bubínku a středního ucha). Výkon lze vykazovat ke zpřesnění určení diagnóz dle MKN 10 C47.0, C49.0, C 75.4, C76.0, D33.3, H60-H61, H65-H66, H68-H69, H70-H74, H80-H83, H90-H95, S09.2, T16. Výkon nelze kombinovat s výkonem č. 71133 Otoskopické vyšetření pomocí optiky a výkonem č. 71131 Použití vyšetřovacího mikroskopu v ambulantní ORL praxi v případě vymezujících diagnóz - viz výše.

### **Poznámka:**

Výkon nelze kombinovat s výkonem 71133 - Otoskopické vyšetření pomocí optiky a v případě vymezujících diagnóz C00, C01-C11, C14, C30, C43.0-4, C44.0-4, C80.9, D00.0, D02, D03.0-4, D04.0-4, D10.0-9, D11, D14.0, D17.0, D18.0, D21.0, D22.2, D23.0-4, K11-14, S00, S01, T17.0-2, T18.0 ani s výkonem 71131 - Použití mikroskopu v ambulantní ORL praxi.

### **Čím výkon začíná:**

Vyšetření vchodu do zvukovodu, poté vložení specula do zevního zvukovodu, přistavení mikroskopu.

### **Obsah a rozsah výkonu:**

Postupné zaostřování mikroskopu a vyšetřování a ošetřování jednotlivých cílových struktur zevního ucha, bubínku, eventuálně středního ucha při transparentním nebo perforovaném bubínku, pod různými úhly.

### **Čím výkon končí:**

**Kategorie:** P - hrazen plně;

**Typ výkonu:** Ambulantní

**Omezení místem:** BOM - bez omezení

**Omezení frekvencí:** 1/1 den

**Obvyklá doba trvání celého výkonu v minutách:** 15

### **Podmínky:**

*(Pokud je omezení místem "S",*

*popište, čím je pracoviště specializované.)*

BOM

### **Důvod změnového řízení:**

*(V případě, že výkon nahrazuje staré metody,*

*doplňte čísla původních výkonů.)*

Vyšetření zvukovodu, bubínku a středouší mikroskopem představuje metodicky i technicky zdokonalenou formu základního vyšetření ucha otoskopem (pro PLDD je to výkon č. 00213 – Otoskopické vyšetření, pro otorinolaryngology samostatný výkon otoskopie neexistuje). Otoskopické vyšetření prostým okem umožňuje pouze základní a orientační vizuální posouzení zvukovodu a bubínku v přímém zorném poli. Mikroskopické vyšetření poskytuje zvětšení, vyšší kontrast, prostorové vidění, detailní posouzení anatomických struktur bubínku nebo patologických změn struktur zvukovodu, bubínku i středouší, které jsou prostým okem špatně diferencovatelné a mohou být chybně interpretovány. Mikroskopické vyšetření umožňuje zároveň volnou manipulaci s nástroji oběma rukama, což je zásadní při ošetření patologií v oblasti zevního i středního ucha.

Kód	Název	Doplňek ATC	Omezení	Množství	Jednotka	Cena	Body
Celkem:						0,00	0,00

**Přístroje:**

Kód	Název	D.Ž.	N.Ú.	D.P.	Procento z výkonu	Cena	Body
P0204	Žárovka halogenová	0,5	0	4	1,00	1 042,00	0,54
P0203	Mikroskop vyšetřovací pro ORL	5	13000	4	1,00	260 000,00	16,93
Celkem:						261 042,00	17,47

**ZUM:**

Kód      Název

Položky mimo číselník

Název      Popis

**ZULP:**

Kód      Název

Položky mimo číselník

Název      Popis

<b>Bodová hodnota</b>	<b>Přímé 17,47</b>	<b>Osobní 204,80</b>	<b>Režijní 80,55</b>	<b>Celkem 303</b>
---------------------------	------------------------	--------------------------	--------------------------	-----------------------