

## Wybrane zagadnienia z audiometrii mowy

**P**rawidłowa funkcja układu słuchowego umożliwia człowiekowi aktywną pracę, zwłaszcza w zawodach, w których sprawny słuch jest nieodzowny, a także nieograniczone uczestnictwo w życiu społecznym i towarzyskim. Leczenie chorób narządu słuchu jest więc istotne dla pacjentów.



Audiometria to zespół metod badawczych oceny narządu słuchu. Audiometria mowy jest jej częścią i pomaga jakościowo oraz ilościowo ocenić ubytek słuchu i jego lokalizację. Mowa jest naturalnym sygnałem informacyjnym dla naszych zmysłów. Może też być „cennym bodźcem dla badania układu słuchowego”.

„Wybrane zagadnienia z audiometrii mowy” pod redakcją Andrzeja Obrębskiego to kompleksowe opracowanie dotyczące tej metody. W książce opisano mechanizm przenoszenia i percepcji sygnału mowy, metodologię badań słuchu za pomocą mowy, stosowanie odpowiednich testów oraz przydatność audiometrii mowy w diagnostyce, protezowaniu słuchu i rehabilitacji chorych po wszczepach ślimakowych. Pozycja została starannie wydana, na dobrym papierze, jest publikacją szerszą i obszerniejszą niż podręczniki dla studentów. Nadzieje autora, że zainteresuje nie tylko otolaryngologów, ale także audiologów, foniatrów, neurologów, fonetyków, psychologów i logopedów, wydają się w pełni uzasadnione.

AB