

**WSKAZÓWKI DO ĆWICZEŃ  
DLA STUDENTÓW ODDZIAŁU FIZJOTERAPII  
Zakład Anatomii CB AM w Warszawie  
B.Ciszek**

**ORGANA SENSUM**

Student powinien znać oraz umieć wskazać na schematach i modelach, oczodół poszczególne warstwy gałki ocznej, ciało szkliste, rogówkę, tęczówkę, soczewkę, ciało rzęskowe, komorę przednią i tylną, kąć rogówkowo-tęczówkowy, przepływ cieczy wodnistej w oku, nerw wzrokowy, gruczoł łzowy, worek spojówkowy, elementy dróg łzowych, mięśnie gałkowo-ruchowe.

W zakresie narządu słuchu student powinien wskazać małżowinę, przewód słuchowy zewnętrzny, błonę bębenkową, jamę bębenkową, młoteczek, kowadełko, strzemiączko, kanały półkoliste, ślimak, nerw twarzowy i przedsionkowo-ślimakowy, trąbkę słuchową i jej ujście gardłowe.

Należy znać miana łacińskie wymienionych struktur.