

# Cervikogenní závratě/PGS/diagnostika



## Tento článek je určen pro postgraduální studium

Prosíme, neprovádějte věcné editace, nemáte-li potřebnou kvalifikaci.  
Editujte s rozvahou. Věcné změny nejprve projednejte v diskusi.

**Cervikoveštibulární syndrom** je velmi častá diagnóza, i když se jedná o spornou jednotku. Poruchy krční páteře mohou **způsobovat závratě** několika mechanismy – kompresí *a. vertebralis*, *degenerativními změnami*, kdy je zejména rizikový záklon hlavy a poruchou *propriocepce* v *šijových svalech a vazech*. Hypotéza syndromu zadního krčního sympatiku je dnes považována za *obslolentní*. Cervikogenní závratě bývají záchvatovité, provokované změnou polohy hlavy, trvající několik hodin. Vestibulární syndrom má charakter centrální, spíše se jedná o pocit nestability, nystagmus nebývá. **Diagnóza** se opírá o nález funkční blokády krční páteře a pozitivní efekt mobilizace. Pokud si nejsme diagnózou jistí, je nutné vyloučit závažnější příčinu obtíží pacienta (provést CT mozku a USG mozkových tepen).