

Decerebrační rigidita



Decerebrační rigidita vzniká při oboustranné lézi v úrovni **mezencephala** nebo **kaudálního diencephala**. Je důsledkem odstranění vlivu inhibiční části sestupné retikulární formace. Tím se zvýší tonus extensorů. Spíše než o rigiditu se jedná o *extenzní spasticitu*. Horní končetiny jsou *extendovány*, předloktí v pronaci, zápěstí je ve flexi. Dolní končetiny jsou *extendovány*. Může dojít až k opistotonu.^[1]



Decerebrační poloha

Odkazy

Související články

- Dekortikační rigidita

Reference

1. AMBLER, Zdeněk. *Základy neurologie*. 6. vydání. Praha : Galén, 2006. 351 s. ISBN 80-7262-433-4.

Použitá literatura

- AMBLER, Zdeněk. *Základy neurologie*. 6. vydání. Praha : Galén, 2006. 351 s. ISBN 80-7262-433-4.