



# НЕЙРОПСИХОЛОГИЧЕСКИ Й СИНДРОМ




[pptcloud.ru](http://pptcloud.ru)

- 
- «нейропсихологический синдром»  
— закономерное сочетание  
(симптомокомплекс) нарушений  
высших психических функций,  
возникающих в результате  
локального поражения головного  
мозга (ранения, кровоизлияния,  
опухоли, травмы и др.)

# нейропсихологические синдромы подразделяются :

- ◆ на синдромы поражения корковых отделов больших полушарий и «ближайшей подкорки» (по выражению А. Р. Лурия);
- ◆ синдромы поражения глубинных подкорковых структур мозга. *Корковые нейропсихологические синдромы*, в свою очередь, подразделяются на синдромы поражения:

- 
- ◆ латеральной (конвекситальной);
  - ◆ базальной;
  - ◆ медиальной коры больших полушарий

- *Подкорковые нейропсихологические синдромы* подразделяются на синдромы поражения:
  -  срединных неспецифических структур;
  -  срединных комиссур (мозолистого тела и др.);
  -  структур, находящихся в глубине полушарий (базальных ядер и др.).

# Корковые нейропсихологические синдромы

- ◆ синдромы, связанные с поражением задних отделов мозга;
- ◆ синдромы, связанные с поражением передних отделов больших полушарий (левого и правого).

# нейропсихологические синдромы


- 1. Синдромы поражения затылочных и затылочно-теменных отделов коры. В основе этих синдромов лежат нарушения модально-специфических зрительного и зрительно-пространственного факторов, связанных с поражением вторичных корковых полей зрительного анализатора и прилегающих отделов теменной коры.


- 2. *Синдромы поражения зоны ТРО — височно-теменно-затылочных отделов коры больших полушарий.* В основе этих синдромов лежат нарушения более сложных — интегративных («ассоциативных») — факторов, связанных с работой третичных полей коры.



- 3. *Синдромы поражения коры теменной области мозга.* Теменные постцентральные зоны коры больших полушарий занимают большую площадь, включающую целый ряд полей (вторичных и третичных). «Теменные» синдромы связаны с поражением вторичных корковых полей кожно-кинестетического анализатора, а также третичных теменных полей

- 4. *Синдромы поражения конвекситальной коры височной области мозга.* Конвекситальные височные нейропсихологические синдромы четко различаются в зависимости от стороны поражения в связи с четкой латерализацией мозговых механизмов речевых функций.

- 
- 5. *Синдромы поражения коры медиобазальных отделов височной области мозга.*



Нейропсихологические синдромы поражения передних отделов коры больших полушарий головного мозга.

- 1. *Синдромы поражения*

- премоторных отделов коры.*

- Поражение вторичных корковых полей двигательной системы приводит к нарушению *модально-специфического фактора*, обеспечивающего корковую организацию движений.

- 
- 2. *Синдромы поражения коры префронтальной области мозга.*