

# Нарушения восприятия при неврозах

Работу выполнили студенты  
3 курса 302 гр.  
Борисенко Кристина,  
Вереникина Анастасия ,  
Квасникова Юлия

---

Неврозы (от греч. néuron — нерв), группа функциональных заболеваний, обусловленных:

- ✓ продолжительным пребыванием в ситуации тяжелого внутриличностного конфликта;
- ✓ психотравмирующим воздействием;
- ✓ как правило, обратимыми, нервно-психическими расстройствами,
- ✓ при которых больной сохраняет критическое отношение к болезни
- ✓ и способность управлять своим поведением.

Выделяют описания следующих нарушений восприятия при неврозах:

- ❖ гиперстезия/гипостезия (усиление/ослабление восприятия по силе);
- ❖ анестезия (потеря чувствительности),
- ❖ нарушения болевой чувствительности – например, усиление болевого чувства, так называемые “психогенные” боли.

Например, такое состояние, когда человек оказывается абсолютно не в состоянии выносить определенные звуки, уличный шум или тиканье часов, или скрипучие и царапающие звуки.

- 
- ❖ утрата сложных чувств;
  - ❖ искаженное восприятие окружающего мира (например, “дежа вю”),
  - ❖ иллюзии, галлюцинации.

При нарушениях восприятия большое значение имеет личностный фактор. У больных неврозами затрудняется воспроизведение стимульного материала. Увеличивается время узнавания предъявляемых образов, так как большинство образов для больных являются аффективно значимыми.

# Исследование восприятия при неврозах:

---

Используется экспериментально-психологические методы, например, комплекс методик, предложенный Е. Ф. Бажиным:

- методики, направленные на изучение простых сторон деятельности анализаторов;
- методики, изучающие более сложную комплексную деятельность.

---

При восприятии и осмыслении сложных изображений (ТАТ) у больных с неврозами, выявлялась зависимость содержания воспринимаемого от низкого уровня интеллекта испытуемого - недостаток интеллекта при условии эмоционального отношения приводил к более грубым ошибкам восприятия.

---

В области пограничных состояний наибольший интерес представляют исследования расстройств чувствительности у больных неврозами (F40-F48) и неврозоподобными состояниями (F06), возникающими при органическом поражении лимбических систем.

Шогам

---

В качестве характеристик общих особенностей расстройств чувствительности при неврозах выступают их:

- нестабильность,
- отсутствие четкой локализации,
- незначительная выраженность вегетативных и трофических расстройств,
- яркость окраски переживаний либо, напротив,
- отсутствие активных жалоб, когда нарушения чувствительности выявляются лишь при объективном исследовании.



- 
- ❑ нарушения «схемы тела» у больных невротами отличаются менее выраженным эмоциональным компонентом и образностью, сопровождаются неуверенностью больного в их существовании.
  - ❑ чаще встречается не снижение, а усиление болевого чувства, так называемые "психогенные" боли, что также является нарушением восприятия.

---

Спасибо  
за  
внимание!!!