

Память – процесс образования (фиксации), хранения (ретенции), воспроизведения (репродукции) и забывания следов ощущений и восприятий

- **Расстройства памяти**

- **Количественные**

- 1. Гипермнезия
- 2. Гипомнезия
- 3. Амнезия

- **Качественные (парамнезии)**

- 1. Псевдореминисценции
- 2. Конфабуляции
- 3. Криптомнезии

Гипер- и гипомнезия

Гипермнезия - резкое обострение памяти.

Встречается при маниакальных состояниях, как компенсация недостатка интеллекта у олигофренов в степени дебильности.

Прогрессирующая **гипомнезия** — постепенно нарастающее ослабление памяти или отдельных ее компонентов (при сосудистых заболеваниях головного мозга, главный компонент парциальной деменции).

Снижение памяти идет **по закону Рибо**:

- от позднего (недавнего) к раннему (событиям юности)
- от частного к общему
- от эмоционально нейтрального к эмоционально

Амнезии – полная утрата памяти на события определенного промежутка времени

1. Ретроградная, антероградная, конградная, ретроантероградная

- Ретроградная амнезия
 - ЗЧМТ больной потерял сознание
- Конградная
- амнезия
 - ЗЧМТ больной без сознания
- Антероградная амнезия
 - ЗЧМТ больной пришел в сознание



ретроантероградная

2. Прогрессирующая амнезия – развивается по закону Рибо

3. Фиксационная амнезия – утрата способности запоминать

Качественные расстройства памяти (парамнезии)

Псевдореминисценции — перенос реально имевших место событий обыденного содержания из прошлого в настоящее.

Конфабуляции (ложные воспоминания) — вымышленные события неправдоподобного, фантастического характера.

Корсаковский амнестический синдром

Фиксационная амнезия (+ ретроградная амнезия событий с момента развития фиксационной амнезии).

Амнестическая дезориентировка во времени и окружающем (из-за неспособности запомнить место пребывания и текущую дату).

Конфабуляции и псевдореминисценции (заполнение пробелов памяти ложными воспоминаниями).

Может быть обусловлен различными

Интеллект — совокупность всех познавательных процессов, способность к приобретению знаний и навыков, а также способность их использовать в практической деятельности.

Предпосылки интеллекта: память, внимание и мышление.

Расстройства интеллекта

```
graph TD; A[Расстройства интеллекта] --> B[Олигофрения]; A --> C[Деменция];
```

Олигофр ия

врожденное слабоумие.

Причины в нарушении внутриутробного развития или в патогенных факторах, действующих в возрасте до 3 лет.

Дебильность
Имбецильность
Идиотия

Деменци я

приобретенное слабоумие.

Возникает в возрасте от 3 лет и старше.

Психические расстройства у лиц пожилого возраста можно разделить на две основные группы:

1. Предстарческие (пресенильные) расстройства

появляются в возрасте 45-65 лет и, в свою очередь, делятся на **инволюционные психозы и инволюционные (пресенильные) деменции** (это **болезни Альцгеймера, Пика, Крейтцфельдта-Якоба и хорея Гентингтона**).

2. Старческие - сенильная деменция. Сенильная деменция начинается после 65-70 лет.

Различие клинических форм деменции связано с преимущественной атрофией тех или иных участков коры и подкорковых образований головного мозга. Общим для всех заболеваний является медленное, постепенное, но прогрессирующее течение, ведущее к глубокому распаду психической деятельности, к тотальному слабоумию **с расстройством памяти, развивающимся по типу прогрессирующей амнезии.**