

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Кафедра «Физиология человека»
Курсовая работа

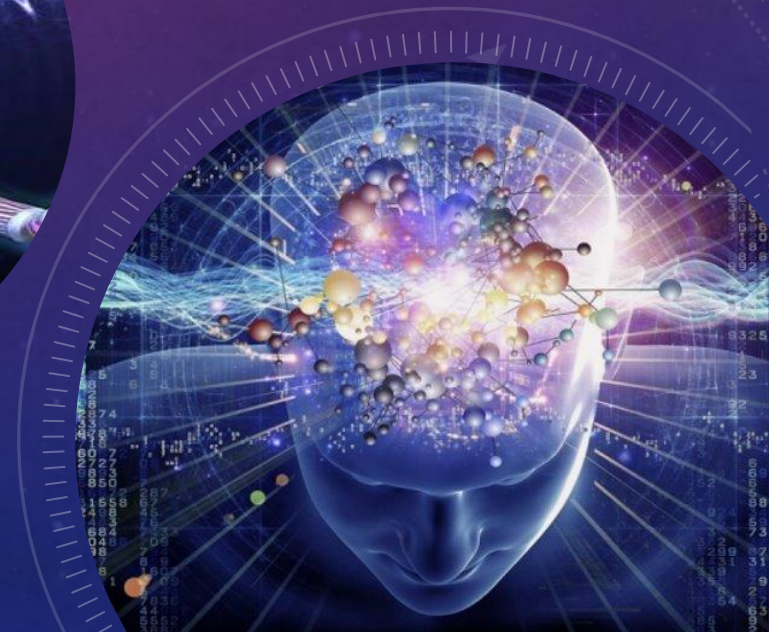
по дисциплине «Нормальная физиология»
на тему «Современное представление о механизмах
памяти»

Специальность – 31.05.01 Лечебное дело

Выполнила: студентка группы 18лл5
Тихонова А.В.

Руководитель: к.б.н., доцент,
Закс С.С.

Память выступает то как динамическая функция, развивающаяся во времени, то как сложно организованная материальная структура, локализованная в пространстве мозга.



МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ КРАТКОВРЕМЕННОЙ ПАМЯТИ

Метод
измерения
кратковрем
енной
памяти А.Р.
Лурия

Метод измерения
объема
кратковременной
памяти
Джекобсона

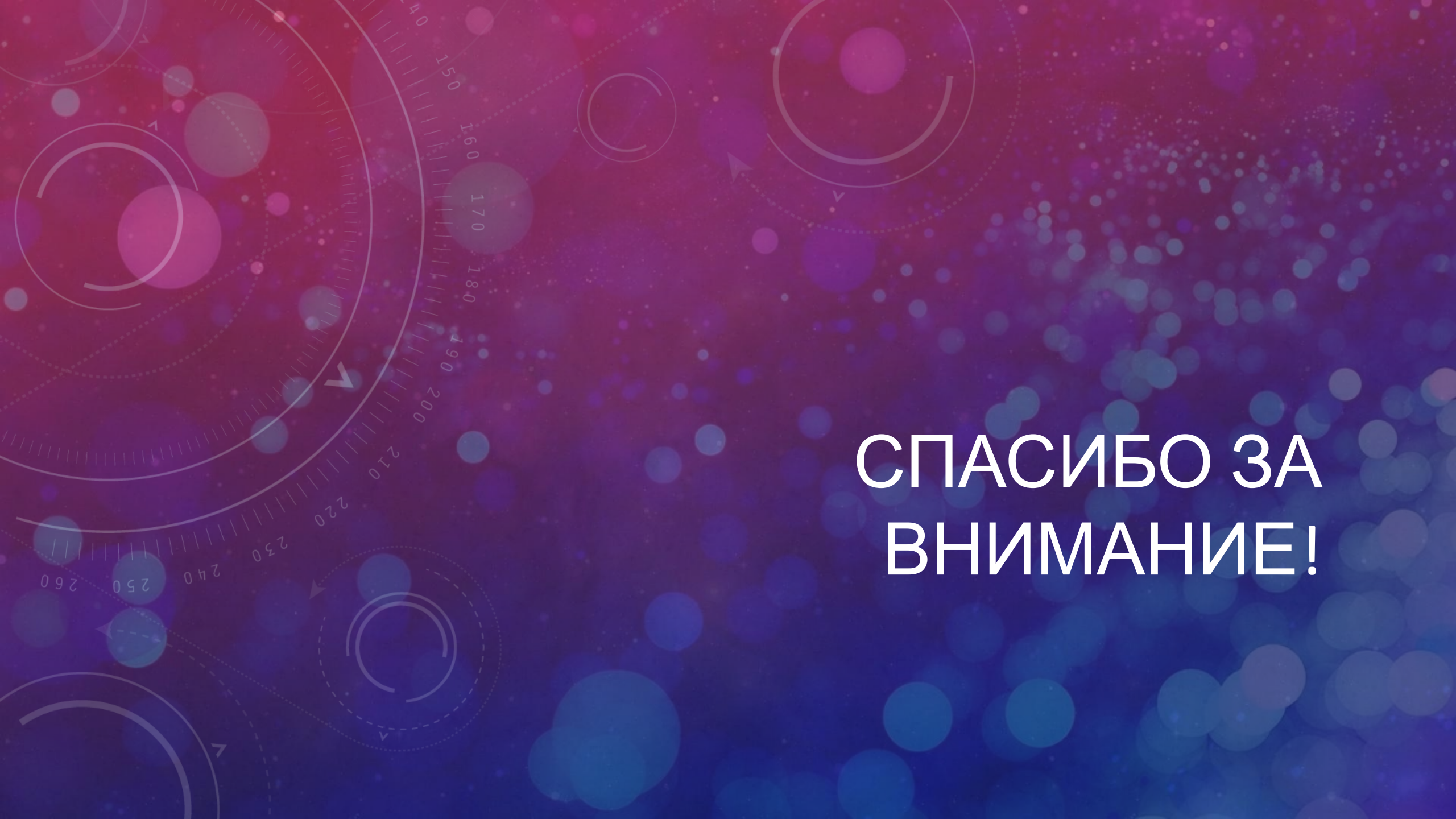
МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ КРАТКОВРЕМЕННОЙ ПАМЯТИ

Метод
тождественн
ых рядов

Метод заучивания

Метод
удержанны
х членов
ряда

Метод
антиципации



СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!