

ФГБОУ ВО «Тверской ГМУ» министерства здравоохранения РФ  
презентация по производственной практике «Ознакомительная» на тему:

# «Паралич Белла»

Подготовила студентка 111 группы  
Гуреева Софья Сергеевна

# ЧТО ЭТО ТАКОЕ?

**Нейропатия лицевого нерва или паралич Белла** - это паралич лицевого нерва, сопровождающийся чувствительными, двигательными и вегетативными нарушениями в зоне иннервации мимических мышц и асимметрией лица.

## Неврит лицевого нерва (паралич Белла)



# СИМПТОМАТИКА

1) боль за ухом

2) асимметрия лица: носогубная складка со стороны поражённого нерва сглаживается; уголок рта опускается вниз; лицо перетягивает на здоровую сторону.

3) развивается слабость лицевых мышц, из-за которой пациент теряет возможность полноценно управлять ими и выражать эмоции — улыбаться, хмуриться, наморщивать лоб

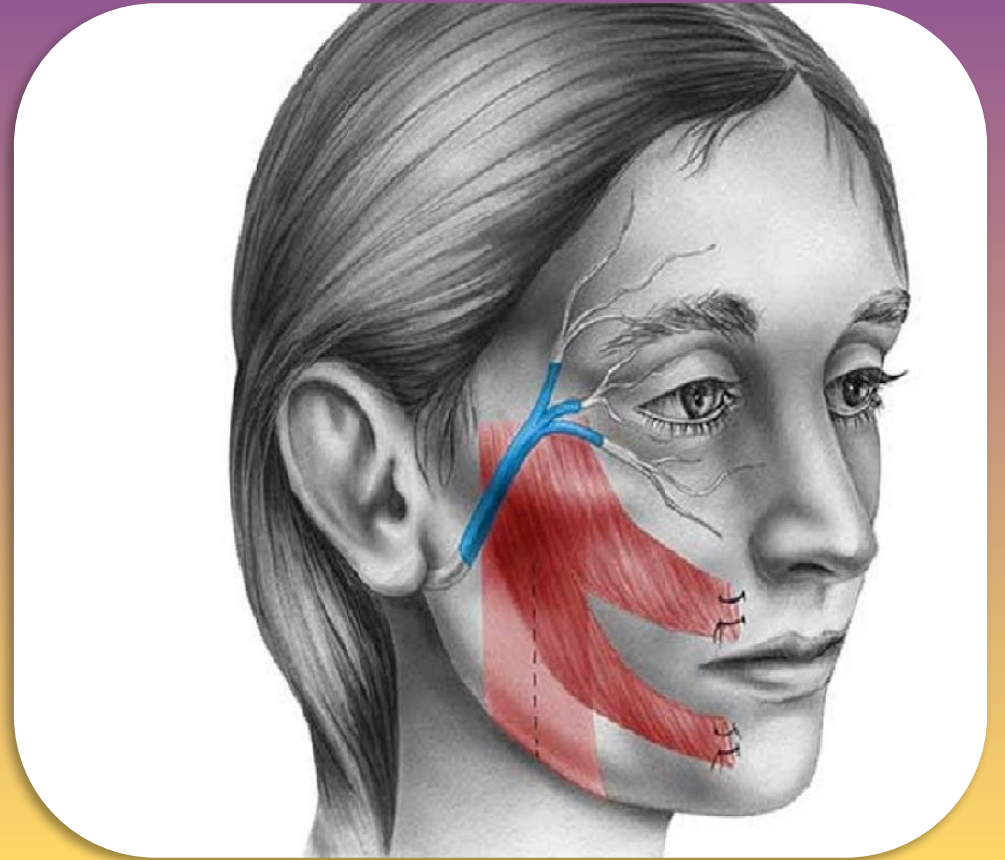
4) пропадают вкусовые ощущения на языке, появляется чрезмерное слезотечение или сухость глаз

5) может развиваться дополнительная симптоматика: мышечная слабость, сходящееся косоглазие с парезом мышц лица; проблемы со слухом, которые сопровождают воспаление нерва на выходе из ствола.



# В ЧЁМ ЖЕ ПРИЧИНА?

- 1) Инфекции уха, которые вызывают воспаление по ходу лицевого нерва.
- 2) Нарушение циркуляции лимфы в шейных узлах.
- 3) Ишемия. Застой крови вследствие закупорки может приводить к повышению проницаемости капилляров и нарастанию отека, сдавливающего лицевой нерв.
- 4) Анатомические дефекты строения костей (повышенное количество полостей в сосцевидном отростке за ухом) и фаллопиевого канала.
- 5) Травмы височной кости и посттравматическое воспаление.
- 6) Опухоли в области височной кости.
- 7) Саркоидоз.
- 8) Артериальная гипотония или гипертония.



# ДИАГНОСТИКА

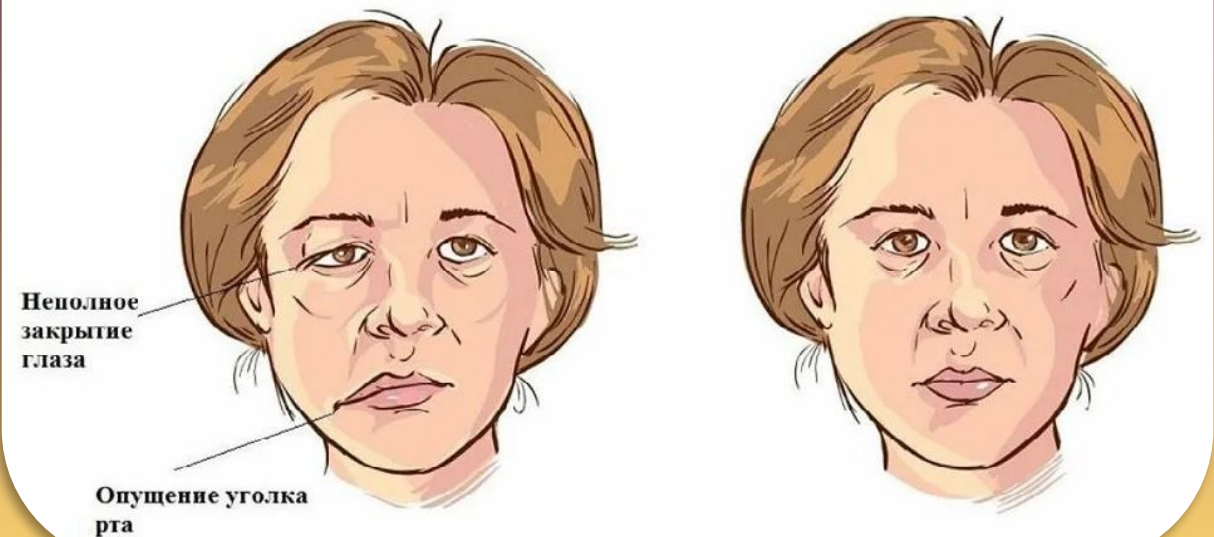
Диагностика основана на физикальном осмотре, в частности, при наблюдении характерного искажения лица и неспособности двигать мышцами, находящимися на пораженной стороне; однако, лабораторного теста, который мог бы однозначно подтвердить расстройство нет.

Также проводятся различные клинических исследований:

- ✓ анализы крови
- ✓ магнитно-резонансная томография (МРТ)
- ✓ компьютерная томография (КТ))
- ✓ электромиография (ЭМГ)

## Нейропатия лицевого нерва

### Асимметрия лица



# МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ

Эффективность любых существующих сегодня методов лечения болезни не доказана. При сохранении функции нерва он может восстановиться сам по себе в течение 2-3 месяцев. Реабилитация наступает в 90% случаев. При отсутствии электрической возбудимости подвижность лица возвращается только 20% пациентов.

Чтобы повысить вероятность восстановления, применяют следующие методы лечения:

- Медикаментозное лечение: назначение глюкокортикоидов, преднизолона, при подозрении на герпетическое происхождение болезни — приём противовирусных препаратов и др.
- Физиотерапевтическое лечение: массаж ослабленных мышц; наложение шины, которая предотвращает опускание нижней части лица.



# ПРОФИЛАКТИКА



✓ Соблюдайте осторожность при занятиях спортом и другой физической активности, чтобы не травмировать голову;



✓ Избегайте сквозняков, надевайте головной убор в холодное время года;



✓ Нормализуйте артериальное давление, чтобы избежать инсульта;

✓ А также своевременно лечите любые инфекции и воспалительные заболевания!!!

**Спасибо за внимание!!!**