
МЕСТНОЕ ПОТЕНЦИРОВАННОЕ ОБЕЗБОЛИВАНИЕ В ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИИ

Ассистент Е. Н. МЕДВЕДСКАЯ

Кафедра болезней уха, горла, носа (зав. — профессор Б. А. Шварц)

1 Анализ данных литературы, а также материалы нашей клиники показывают, что основным методом обезболивания при ЛОР операциях является местная анестезия в комбинации с базис-наркозом.

2. Изучая варианты обезболивания, применявшиеся в ЛОР-клинике, можно отметить, что местная анестезия применялась в комбинации с базис-наркозом в виде поверхностной, инфильтрационной и регионарной:

а) поверхностная анестезия путем смазывания слизистых оболочек растворами кокаина (10—20%) или дикаина (1—2—3%) оправдала себя при производстве мелких операций;

б) инфильтрационная и регионарная анестезия в комбинации с базис-наркозом обеспечили проведение оперативных вмешательств на ухе, придаточных пазухах носа, гортани, чаще у большинства больных, однако у ряда больных отдельные этапы хирургических вмешательств сопровождались болезненными ощущениями, требовавшими для завершения операции применения общего наркоза.

3. Ввиду отсутствия достаточно полного обезболивания при производстве некоторых ЛОР-операций под местной анестезией, а также отрицательных сторон наркоза, нами с 1958 года применяются различные комбинации фармакологических средств (получивших название литических смесей), усиливающих обезболивающий эффект основных наркотизирующих веществ.

4. Применение нами литических смесей в комбинации с местной анестезией (местное потенцированное обезболивание) у 40 больных позволяет отметить некоторые преимущества этого метода по сравнению с обычной новокаиновой анестезией:

- а) больной проводит спокойную ночь перед операцией;
- б) исключаются отрицательные эмоции, связанные с беспокойством больного непосредственно перед операцией и во время ее;
- в) достигается обезболивающий эффект там, где при обычной новокаиновой анестезии его не удается достигнуть;
- г) обеспечивается вторичный сон после операции на протяжении 6—12 часов.

Наряду с эффективностью этого метода, нами отмечены и недостатки его, легко устранимые при наличии необходимой аппаратуры и обеспечения достаточного ухода за больным.

5. Наши предварительные наблюдения над применением местного потенцированного обезболивания в ЛОР хирургической практике позволяют рекомендовать более широкое его применение при операциях по поводу злокачественных новообразований верхних дыхательных путей, при трепанации сосцевидного отростка, гайморо-фронта и этмоидотомии с дальнейшим изучением эффективности различных смесей и уточнением возрастных дозировок.
