

Икроножный нерв (n. Suralis)



Основные тезисы:

- Является **чисто чувствительным нервом** (лат. n. Suralis).
- Формируется из ветвей большеберцового и малоберцового нервов на границе средней и нижней трети голени.
- Преимущественная масса волокон формируется из большеберцового нерва. Поэтому функция икроножного нерва страдает при поражении большеберцового нерва на уровне подколенной ямки и выше.
- **Причины и локализация наиболее частого повреждения:**
 - Травмы задней наружной поверхности голени.
 - Оперативные вмешательства на ахилловом сухожилии.
 - Функция икроножного нерва страдает при повреждении седалищного нерва.