

Большеберцовый нерв (n. Tibialis)



Основные тезисы:

- **Базовая мышца** для исследования моторного проведения по нерву – мышца, отводящая большой палец стопы:
 - лат.: **m. Abductor hallucis**
 - абр.: АН
 - сегментарная иннервация: L_V – S_I.
- **Базовая сенсорная ветвь** для исследования проведения по нерву – икроножный нерв (**n. Suralis**).
- Большеберцовый нерв отвечает за функцию сгибания стопы (икроножная и камбаловидная мышцы).
- Причины и локализация наиболее частого повреждения:
 - Травма на уровне подколенной ямки или голени.
 - Синдром тарзального канала (компрессионно-ишемическая невропатия на уровне голеностопного сустава).
 - Функция большеберцового нерва страдает при повреждении седалищного нерва.