

Ирритация различных уровней кожного анализатора может проявляться болью и парестезией.

Особенно характерны эти явления для [рецепторного нейрона](#) (клетки спинномозгового ганглия). Это приходится принимать во внимание в диагностике. Поражение периферических нервных стволов (в них проходят дендриты периферического нейрона) часто сопровождается болями и парестезиями, которые по своей локализации совпадают с кожной проекцией пострадавшего нерва.

В неврологической практике **нередко** встречается болевой синдром в виде так называемого радикулита — ирритация задних корешков в эпидуральном пространстве. Патогенетическим фактором здесь часто оказывается грыжа межпозвонкового диска, воздействующая на корешок. Уже указывалось на необходимость при пояснично-крестцовом радикулите проводить диагностическую пробу натяжения корешков — **симптом Ласега**.

Результаты исследования разных видов чувствительности полезно фиксировать графически. Для этого можно использовать специальные бланки или просто рисовать от руки схемы невральную и сегментарную иннервации, на которые наносятся зоны нарушений чувствительности (штриховыми линиями, точками, кружочками или цветными карандашами).

---

**Прочитать еще:**

- 1) [Последние достижения в области ангиографии](#)
  
- 2) [Вторичный туберкулез и его тропность](#)
  
- 3) [Исход зернистой дистрофии](#)