



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)

---

**Перечень диагностических навыков, умений и лечебных манипуляций для подготовки к сдаче специального экзамена для лиц, получивших высшее медицинское и фармацевтическое образование в иностранных государствах по специальности «Неврология».**

1. Определить уровень сознания.
2. Исследовать менингеальные симптомы;
3. Исследовать высшие мозговые функции: речь, чтение, письмо, счет, гнозис, праксис, память и интеллект;
4. Исследовать функции черепных нервов;
5. Исследовать двигательную сферу: определить объем, силу и темп произвольных движений; исследовать тонус мышц и рефлексов; выявить мышечную атрофию, симптомы паркинсонизма;
6. Исследовать координацию: пробу Ромберга, координаторные пробы в конечностях (пальце-носовая, пяточно-коленная, диадохокинез), тандемную ходьбу;
7. Исследовать чувствительность: болевую, температурную, проприоцептивную; Исследовать симптомы натяжения нервных стволов и корешков, рефлекторные мышечные синдромы; вегетативные функции; выявить нарушения терморегуляции, потоотделения, вазомоторные и трофические расстройства, ортостатическую гипотензию, синдром Рейно, нарушения функции тазовых органов;
8. Обследовать больного в коматозном состоянии, оценить зрачковые реакции, выявить очаговые неврологические симптомы, провести окулоцефалические пробы.
9. Провести экстренную диагностику и назначить лечение при неотложных неврологических заболеваниях:
  - ишемическом инсульте;
  - кровоизлиянии в мозг;
  - субарахноидальном кровоизлиянии;
  - острой черепной и спинальной травме;
  - эпилептическом статусе;
  - миастеническом и холинергическом кризе;
  - менингите;
  - энцефалите.
10. Проведение диагностической люмбальной пункции