

Заполните таблицу по характеристике стадий артериальной гипертензии:

Стадия артериальной гипертензии	Клиническая характеристика				
	АД	Сердечно-сосудистая система	Нервная система	Почки	Глазное дно
I стадия (функциональных изменений)					
II стадия (органических изменений)					
III стадия (стадия осложнений со стороны органов-мишеней)					

1. Периодическое повышение АД выше 140/90 мм рт.ст. с последующим снижением до нормы (транзиторный тип гипертензии)
2. Появление гипертонических кризов
3. Единичные кровоизлияния в сетчатку
4. Преходящая альбуминурия
5. Признаки нарушения мозгового кровообращения (вплоть до инсультов)
6. Признаки диффузной патологии миокарда на ЭКГ
7. Симптомы сердечной недостаточности
8. Сильные головные боли, головокружения
9. Возникновение или наличие в анамнезе острого коронарного синдрома (вплоть до инфаркта миокарда)
10. Приступы сердечной астмы
11. Преходящее сужение артерий сетчатки глаза
12. ЭКГ без изменений
13. Повышение АД выше 140/90 мм рт.ст. с последующим снижением, не достигающим нормы
14. Гипертрофия миокарда левого желудочка
15. Стойкое сужение артерий сетчатки
16. Альбуминурия, иногда микрогематурия