

С.Д.АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ
ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА
УНИВЕРСИТЕТИ



КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА

СӨЖ: АГ

Орындаған: Жаксыбай Н.Т.

Тобы:

Тексерген: Калиева К.Б.

ШАҒЫМДАРЫ

- ❖ Науқас Ж. 48 жаста, участкелік терапевтке АҚ периодты 150/90-160/90 мм.с.б. дейін көтерілуіне, шүйде аймағында бас ауруына шағымданып келді. Достарының кесеі бойынша АҚ байланысты өзін нашар сезінгенде эналаприл 10 мг қабылдайды. Сонымен қоса соңғы 2-3 ай 250-300м жаяу жүргенде балтыр бұшлышық еттерінің ауысынуын, тыныштықта басылуын анықтаған. Өзін 2 жылдай аурумын деп санайды. Бұрын қаралмаған. Максимальді АҚ 170/100мм.с.б. 10 жылдай бұрын 12-елі ішектің ойық жарасымен ауырған, емнен кейін асқынулар болмаған. Басқа созылмалы ауруларды жоққа шығарды. 30 жыл шамасында күніне жарты қорап темекі тартады. Алкогольді тек мейрамдарда пайдаланады.
- ❖ Отбасылық анамнезі: анасында ЖИА, ГА. Әкесі 62 жаста миокард инфарктынан қайтыс болған.

ОБЪЕКТИВТІ

❖ Объективті қарууда: жағдайы қанағаттанарлық. Тері жабындылары мен шырышты қабаттары қалыпты. Бойы – 172см, салмағы -80кг. Өкпе перкуссиясында - өкпелік дыбыс, аускултацияда – везикулярлы тыныс, сырылдар жоқ. ТЖ-18 мин. Жүрек шекаралары кеңеймеген. Тондары анық, аортада 2 тон акценті. ЖСЖ-70 с/мин, АҚ – 150/90 мм.с.б.

СҮРАҚТАР:

- ❖ Алдына ала диагноз, оны негіздеңіз
- ❖ Кандай зерттеулер жүргізу керек
- ❖ Кандай ем тағайындайсыз

ЖАУАПТАРЫ

-
- 1) Гипертониялық ауру II дәр. АГ деңгейі 2, риск 3(жоғары). Аяқ артерияларының атеросклерозы.
 - 2) ЖҚА, ЖЗА, Бх, ЭКГ, ЭхоКГ, аяқ тамырларының УДЗ.
 - 3) иАПФ, ангиотензин рецепторларының антагонисттері. БРА. Диуретиктер.