

Эндокринология бөлімшесі

Эндокринологиялық бөлімде диабетология, тиреоидология, күндізгі стационар, реанимация бөлімі, ақылы бөлім жұмыс істейді. Емделіп шыққан пациенттердің диапазоны облыстан, Қазақстанның басқа өңірлерінен, сондай-ақ жақын және алыс шетелдерден пациенттерді қамтиды. Эндокринологиялық бөлімшенің басым міндеттері эндокриндік аурулары бар пациенттерге мамандандырылған медициналық көмек көрсету, эндокринология және диабетология проблемалары бойынша ғылыми-техникалық прогресс жетістіктерін әзірлеу және енгізу, эндокриндік аурулардың алдын алу, пациенттерді анықтау және оларға көрсетілетін медициналық көмектің сапасын жақсарту жөніндегі іс-шараларды әзірлеу және өткізу, өңірде эндокриндік аурулардың пайда болуы мен таралуының ғылыми негізделген болжамдарын әзірлеу болып табылады, сондай-ақ денсаулық сақтау ұйымдарының басқа мамандықтарының дәрігерлеріне эндокриндік ауруларды диагностикалау, емдеу және алдын алу бойынша ұйымдастырушылық-әдістемелік көмек көрсету.

Диагностика технологиялары:

1. Адам гормондарын иммуноферменттік зерттеу.
2. Қалқанша безінің аспирациялық биопсиясы.
3. "Диабеттік аяқ" аппаратындағы зерттеу
4. Қалқанша безінің ультрадыбыстық зерттеуі..
5. Сүйек тығыздығын анықтау үшін ультрадыбыстық денситометрмен зерттеу.
6. Өсу гормонының және гипофиз, бүйрек үсті безі патологиясының тапшылығын анықтауға диагностикалық сынамалар жүргізу.
7. Гликемияның тәуліктік мониторингі.

Емдеудің инновациялық әдістері:

1. Эндокриндік патологиясы бар пациенттерді арнайы дайындалған нұсқаушылармен өзін-өзі бақылау дағдыларына интерактивті оқыту
2. Диабеттік нейропатияның электроимпульсті терапиясы.
3. Қант диабеті мен басқа да эндокриндік аурулардың (эндокринді офтальмопатия, тиреотоксикалық жүрек, қант диабетінің полиневропатиялық және тамырлық асқынулары) ерте және кеш асқынуларын жоғары білікті емдеу).
4. Инсулинді үздіксіз инфузиялау аппаратын қолдану және пациенттердің көмірсулар алмасуының көрсеткіштерін одан әрі мониторингтеу.

5. Эндокринді патологиясы бар пациенттерді ангиохирург, кардиолог, невропатолог, офтальмолог, гинеколог, нефролог дәрігерлермен бірлесіп жүргізу.