

- Медициналық оңалту;
- Паллиативті көмек қызметі;
- Уақытша еңбекке жарамсыздық парағын және анықтамасын бере отырып, уақытша еңбекке жарамсыздыққа сараптама кіреді.

МСАК құрамына қандай мамандар кіреді?

- Учәскелік дәрігерлер, мейірбикелер, фельдшерлер;
- Учәскелік акушер-гинеколог және акушер;
- Әлеуметтік қызметкерлер;
- Психологтар.

Сонымен қатар, емханаға тіркелген (және тіркелмеген) барлық пациенттерге МСАК екі жағдайда: **шұғыл және жоспарлы** түрде көрсетілетінін есте сақтап жүру керек.

Шұғыл медициналық көмек тіркелу мен МӘМС жүйесіне қатысу-қатыспау фактілеріне қарамастан көрсетіледі.

Жоспарлы тексерулер тіркелген жеріндегі емханада, алдын ала жазылу немесе жүгіну бойынша, МӘМС жүйесіндегі сақтандырылу мәртебесіне қарамастан жүргізіледі.



ШЖҚ «№17 Қалалық емхана» МКК тегін медициналық көмектің кепілдендірілген көлемі аясында және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде көрсетілетін медициналық қызметтер

1. Мамандар қабылдауы

Жалпы практика дәрігері

Учәскелік терапевт

Дәрігер-әдіскер
Учәскелік дәрігер-фтизиатр
Учәскелік дәрігер-фтизиатр (балалар)
Күндізгі стационар дәрігері
Акушер-гинеколог
Жүкті әйелдерді қабылдамайтын акушер-гинеколог
Кардиолог (ересектер/балалар)
Хирург (ересектер/балалар)
Травматолог-ортопед
Оториноларинголог (ересектер/балалар)
Офтальмолог (ересектер/балалар)
Невропатолог (ересектер/балалар)
Эндокринолог (ересектер/балалар)
Маммолог
Онколог
Стоматолог-терапевт
Уролог
Аллерголог
Реабилитолог
Физиотерапевт
Мектеп оқушыларының ауруларын алдын алу және диспансеризациялау жөніндегі дәрігер
Психолог
Әлеуметтік қызметкер
Рентгенолог
Ультрадыбыстық диагностика дәрігері
Дәрігер-эндоскопист
Функционалдық диагностика дәрігері (ЭКГ)
2. УДЗ зерттеулер
Гепатобилиопанкреатикалық аймақтарға УДЗ (бауыр, өт қабы, ұйқы безі, көкбауыр)
Бауыр, өт қабының УДЗ-сы
Гинекологиялық УДЗ
Акушерлік УДЗ
Қалдық зәрді анықтаумен қуық УДЗ-сы
Бүйрек және бүйрек үсті бездерінің ультрадыбыстық зерттеуі
Қуық асты безінің ультрадыбыстық зерттеуі
Қуықтың ультрадыбыстық зерттеуі
3. Диагностикалық зерттеулер
Электрокардиографиялық зерттеу (12 жетек)
Үй және стационар жағдайларындағы электрокардиографиялық зерттеу (12 жетек)
4. Рентген зерттеулері

Кеуде қуысы органдарының рентгенографиясы (1 кескін)
Кеуде қуысы органдарының рентгенографиясы (2 кескін)
1 кескіндегі диагностикалық флюорография
Сүйектер мен буындардың рентгенографиясы (1 кескін)
Сүйектер мен буындардың рентгенографиясы (2 кескін)
Қолдың буын бөліктері, табан рентгенографиясы
Омыртқа бөлігінің рентгенографиясы (2 кескін)
Омыртқаның рентгенографиясы (2 кескін)
Мұрынның қосалқы қуыстарының рентгенографиясы
Екі бездің маммографиясы (2 кескін)
5. Жалпы клиникалық емшаралар
Дәрілік заттарды көктамыр ішіне құю
Көктамырға инъекциялар, соның ішінде қан алу
Бұлшықетішілік дәрі құю
Теріастылық дәрі құю
Микробиологиялық зерттеуге материал алу
Зертханалық зерттеулер үшін көктамыр қанын өңдеу
6. Гинекологиялық емшаралар
Сарпайды (вульва) қарау (айнамен)
Кольпоскопия
Жатырға спираль енгізу
Жатырдан спираль алу
Жатыр қуысын зондтау
Жатыр мойнының эрозия биопсиясы
Жатыр мойнының жалақ жарасы диатермокоагуляциясы
Қынаптық ванналар
Гонококкқа жағынды алу (гинекологиялық)
Онкоцитологияға жағынды алу (гинекологиялық)
Қынаптық тампондар
7. Отоларингологиялық (ЛОР) емшаралар
Мұрынның шырышты қабығын анемизациялау
Гаймор қойнауын шаю
Күкірт тығындарынан тазарту
ЛОР дәрілік заттарын енгізу
Мұрыннан бөтен заттарды шығару
Турунданы енгізе отырып құлақ туалеті
8. Офтальмологиялық емшаралар
Көзілдірік таңдау
Көру өткірлігін тексеру
Көз түбін тексеру
Көз іші қысымын анықтау
9. Хирургиялық емшаралар
Тайған, шыққан жерлерді түзету

Гипс таңуын салу
Гипс таңуын шешу
ДЕЗО таңғышы
Жараны алғашқы хирургиялық тазалау
Өскіндер пайдп болған жараны алғашқы хирургиялық тазалау
Күйікті алғашқы хирургиялық тазарту, некрэктомия
Атероманы алып тастау
Іріндеген қанталауды ашу
Гигроманы алып тастау
Итемшекті (гидраденитті) ашу
Тіннен бөгде денені алу
Көршиқанды (карбункул) ашу
Липомаларды алып тастау
Іріндеген мүйізгекті ашу
Тырнақ пластиналарын алып тастау
Көбекірген тырнақ кезіндегі тырнақ пластинкаларына пластика
Көбекірген тырнақ кезіндегі түбегейлі оталар
Новокаиндық бөгеу
Күбірткені (панариций) ашу
Тырнақ көбесінің қабынуын (паронихия) ашу
Буынды инемен тесу (пункция)
Флегмонаны ашу
Сыздауықты ашу (жару)
Тігістерді, бунақжіпті алу
Таңу
Папилломаны алып тастау
Ректалды сандық зерттеу Саусақпен тік ішекті тексеру
Фиброманы алып тастау
Қатерсіз ісіктерді кесу (қан тамыр ісіктері, липомалар, атеромалар)
10. Урологиялық емшаралар
Қуықты сүмбілеу (катетеризация)
Қуықты тазарту
Қуықасты безіне массаж
11. Иммунопрофилактика
АҚДС
АДС
АДС-М
АДМ
БЦЖ
ҚҚП (қызылша, қызамық, паротит)
Полиомиелитке қарсы
Гепатитке қарсы
Туберкулинді сынама

12. Физиотерапия

Электрофорез

Амплипульстерапия

Дарсонвализация

Магнитті терапия

Парафинді терапия

Фототерапия (Биоптрон)

Жергілікті ультракүлгіндік сәулелеу

Ультражөғары жиіліктегі терапия (УВЧ)

Ультрадыбыстық терапия

Микротолқынды терапия

Массаж

Емдік дене шынықтыру