

Київська міська клінічна лікарня швидкої медичної допомоги є комплексною науковою і лікувально-профілактичною установою для надання в стаціонарі цілодобової невідкладної медичної допомоги населенню при гострих захворюваннях, травмах, нещасних випадках та отруєннях.

КМКЛШМД також є науково-організаційним методичним і навчальним центром міста з питань екстреної допомоги. Ми тісно взаємодіємо із Центром екстреної медичної допомоги та медицини катастроф, з лікувально-профілактичними закладами міста Києва, ЛШМД України та з немедичними установами в разі виникнення надзвичайних ситуацій.

На базі лікарні функціонують Центр невідкладної нейрохірургії, Центр невідкладної травматології, Київський міський центр з лікування больових синдромів.

КМКЛШМД почала будуватись у 1979 році як багатoproфільна клінічна лікувальна установа районного підпорядкування (Дніпровський район м. Києва) на 840 ліжок з підстанцією швидкої та невідкладної медичної допомоги на 72-100 тисяч викликів на рік. Була введена в дію 24 грудня 1984 року згідно з наказу ГУОЗ № 340.

З 2005 року по теперішній час лікарню очолює Олександр Анатолійович Ткаченко, Заслужений лікар України, кандидат медичних наук.

За роки існування наша лікарня надала медичну допомогу 1 540 088 хворим, 1 094 905 хворих з них було госпіталізовано.

Основний профіль клінічної лікарні – хірургічний. Загалом у лікарні було виконано 439 484 операції, прооперовано 398 604 хворих, з приводу поранень серця виконано 465 операції, при вогнепальних пораненнях 1485 операції, встановлено 1432 ендопротезів. Уперше в Києві пересадку печінки виконали в лікарні швидкої медичної допомоги.

Разом з кафедрами, які розташовані на базі лікарні, ми розробили та впровадили в лікувально-діагностичний процес 123 раціоналізаторські пропозиції, отримали 121 патенти та за останні п'ять років 16 свідоцтв про реєстрацію авторських прав на твір, 123 навчально-методичні посібники та методичні рекомендації. Видано 34 монографії, надруковано 2110 наукових статей та 544 тези в матеріалах конференцій та з'їздів, зроблено 1559 доповідей, захищено 21 кандидатську дисертацію.

Одна із наших переваг – тісна співпраця із закордонними клініками США, Австрії, Німеччини, Франції, Росії з обміну досвідом надання допомоги хворим та травмованим. На базі лікарні проводяться міжнародні подвійні сліпі плацебоконтрольовані рандомізовані дослідження ефективності та безпечності фондопарину натрію у хворих з гострим коронарним синдромом “Оазіс 5,6.” та

дослідження тедісамілу для швидкої конверсії фібриляції передсердь у синусовий ритм “ Солвей- S 116 ”.

Відділення та ліжковий стаціонар (ПОДАТИ У ЗГОРНУТОМУ ВИГЛЯДІ)

На початок 2016 року ліжковий фонд лікарні становить 710 ліжок, із них за профілем:

- хірургічних - 280;
- травматологічних – 130;
- нейрохірургічних – 140;
- судинної хірургії – 30;
- терапевтичних – 80;
- кардіологічних – 50;
- реанімаційних – 48.

Установа має всі необхідні для надання ургентної допомоги підрозділи. Функціонують чотири хірургічних відділення, три нейрохірургічних, два травматологічних, відділення політравми, судинної хірургії, спеціалізованої травматології, інфарктне відділення, відділення токсикології, відділення невідкладної терапії 4 відділення інтенсивної терапії(загального профілю, невідкладних станів, нейрохірургічного профілю, екстрокорпоральної детоксикації). Крім того, в лікарні є приймальне відділення, операційне відділення; відділення ендоскопічної діагностики та малоінвазивної хірургії; ультразвукової діагностики; променевої діагностики №1 та №2 (СКТ та МРТ); трансфузіології; фізіотерапевтичне відділення; клініко-діагностична лабораторія; токсикологічна лабораторія; відділення патанатомії. На базі лікарні працює травмпункт.

На базі лікарні працюють відділення, яких немає в інших ЛПЗ міста:

- Політравма
- Судинна хірургія
- Токсикологія
- Хірургія хребта та спинного мозку
- Невідкладна терапія
- Спецтравма.

Наші переваги у різних напрямках екстреної медичної допомоги

(ПОДАТИ У ЗГОРНУТОМУ ВИГЛЯДІ)

За історично короткий термін наша лікарня стала одним із головних клінічних закладів м.Києва по наданню невідкладної медичної допомоги хворим та

постраждалим, відомим за його межами працею своїх медичних працівників, сміливими і бездоганними новими методами лікування.

Протягом останніх років в хірургічних відділеннях значно розширився діапазон оперативних втручань, поглибилась спеціалізація відділень. Почали виконуватись ексклюзивні оперативні втручання, які не виконуються в інших лікувальних закладах (ургентна ПДР- при кровотечах з розпадаючої пухлини голівки підшлункової залози; реконструктивні операції на жовчовивідних протоках при механічній жовтяниці; об'ємні резекції печінки при доброякісних та злоякісних пухлинах; реконструктивно-функціональні операції при онкологічних захворюваннях шлунково-кишкового тракту).

Значно розширились ендоскопічні втручання – поліпектомії, ендоскопічна ретроградна панкреато-холангографія з папілотомією і літоекстракцією та літотрипсією, дисекція та резекція слизової оболонки з пухлинами шлунково-кишкового тракту, постановка чрезшкірної ендоскопічної гастростомії.

У лікарні велику увагу приділено освоєнню, впровадженню в практику й удосконаленню виконання лапароскопічних та малоінвазивних операцій. Розроблені та захищені патентами лапароскопічні втручання на жовчно-вивідній системі, при перфоративній виразці ДПК, гострому апендициті та гострій гінекологічній патології; гострому панкреатиті та килах різної локалізації. Вироблена стратегія лікування хворих з кровотечами з розширених вен стравоходу шляхом лапароскопічної редукції кровотоку при цирозах печінки та спленомегалії.

Широко використовуються методи екстракорпоральної детоксикації при різних гострих та хронічних захворюваннях (цироз печінки, гострий панкреатит, перитонітах різної етіології, екзо- та ендогенних отруєннях, політраумі та ін.).

За останні три роки значного розвитку досягнуто в нейрохірургії. Освоєні та широко виконуються хірургічні втручання з приводу артеріальних аневризм головного мозку, крововиливів у стовбур. Особливих успіхів досягнуто в хірургічному лікуванні пухлин головного мозку основи черепа – аденоми, гіпофізу, краніофарінгіоми, пухлин мосто-мозкового кута та краніовертебрального переходу. Всі операції виконуються з використанням сучасного операційного обладнання (операційного мікроскопа, ультразвукового дисектора, міні-інструментарія). Майже всі оперативні втручання при пухлинах мозку є ексклюзивними та унікальними.

В травматології освоєно та впроваджено в практику сучасні методи остеосинтезу та ендопротезування при переломах кісток. Впроваджуються малоінвазивні методи артроскопічного лікування пошкоджень. Широко використовуються інші малоінвазивні операції з використанням ЕОПУ.

Всі впроваджені методи хірургічного лікування відповідають світовим стандартам.

