

Organizačná štruktúra - nové

V súčasnej dobe KAIM poskytuje komplexnú anestéziologickú a intenzivistickú starostlivosť pacientom podstupujúcim srdcovo-cievne zákroky – v rámci predoperačnej prípravy, operačného a pooperačného obdobia. KAIM ďalej zaisťuje resuscitačnú a konziliárnu činnosť pre všetky ostatné kliniky vo VÚSCH a.s., Štruktúra KAIM je rozdelená nasledovne:

1. Jednotka intenzívnej medicíny
2. Jednotka neurovaskulárnej medicíny
3. Úsek anestézie
4. Dialyzačný stacionár
5. Algéziologická ambulancia
6. Neurologická ambulancia

Jednotka intenzívnej medicíny:

Na 11 plne vybavených lôžkach poskytujeme komplexnú pooperačnú a intenzivistickú starostlivosť, ďalších 10 lôžok slúži na doliečenie pacientov po kardiochirurgických výkonoch, ktorých stav si ešte vyžaduje monitorovanie vitálnych funkcií a v prípade potreby je možné poskytnúť pacientom komplexnú intenzivistickú starostlivosť.

Jednotka neurovaskulárnej medicíny zabezpečuje intenzivistickú starostlivosť pre pacientov s náhlou cievnu mozgovou príhodou.

Úsek anestézie:

Zdravotnícki pracovníci tohto úseku poskytujú na 6 operačných sálach, intervenčných sálach a v zákrokových miestnostiach jednotlivých kliník celkovú a aj regionálnu anestéziu, resp. analgosedáciu pri niektorých diagnosticko-terapeutických zázrokoch.

Diagnostické a terapeutické metodiky

Operačné sály a lôžka sú vybavené špičkovou monitorovacou technikou (vrátane centrálnej monitorovacej jednotky), anestéziologickými prístrojmi a servoventilátormi.

Vybavenie pracoviska:

- 4 ECMO zariadenia
- prístroj na intraaortálnu balónkovú kontrapulzáciu
- echo kardiografický prístroj s TEE sondou, tabletový ECHO prístroj a kardio a lineárnou sondou
- 8 zariadení na kontinuálnu obličkovú eliminačnú terapiu
- vysokofrekvenčný ventilátor
- diagnostický bronchoskop, gastroskop, kolonoskop
- prístrojom na umelú ventiláciu pľúc s možnosťou kompletného monitoringu mechanických vlastností pľúc, počítačom asistovanej ventilácie – vrátane viac hladinovej UVP ako aj s možnosťou podpornej ventilácie kontinuálnym prietokom (CFVS)
- 2 Vigileo – prístroj na neinvazívny monitoring hemodynamiky
- Swan-ganzov katéter na intermitentné a kontinuálne meranie hemodynamiky
- 1 Vigilance – prístroj na kontinuálny invazívny monitoring hemodynamiky
- 5 x štvorkanálový telový a mozgový oxymeter
- rotačný tromboelastograf
- patientske ohrievacie systémy
- infúzomaty a injektomaty
- EKG prístroj a ďalšie technologické vybavenie.

V rámci kliniky sa vykonávajú odborné stáže lekárov z iných zdravotníckych zariadení, pregraduálna a postgraduálna výuka LF UPJŠ.

Anestéziológovia pravidelne prezentujú výsledky svojej činnosti na domácich ako aj zahraničných sympóziách, publikujú články v prestížnych domácich a zahraničných odborných časopisoch.