
Poradnia Chirurgii Ogólnej

Poradnia chirurgii ogólnej

Poradnia chirurgii ogólnej znajduje się na parterze przy głównym wejściu do szpitala.

W ramach poradni leczonych jest wiele schorzeń, najczęstsze z nich to:

1. diagnostyka schorzeń przewodu pokarmowego (np.choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy, kamica pęcherzyka żółciowego, zapalenia trzustki, choroby zapalne jelit, choroby okolic odbytu)
2. diagnostyka chorób rozrostowych (nowotworowych) układu pokarmowego
3. diagnostyka i wstępne leczenie chorób układu moczowo-płciowego (choroby prostaty, jąder)
4. rozpoznawanie i leczenie drobnych zmian skórnych (w tym leczenie operacyjne i krioterapia)
5. leczenie schorzeń układu naczyniowego (żylaki, choroby niedokrwienne kończyn)
6. rozpoznawanie i leczenie zapalnych chorób skóry i układu kostno-mięśniowego
7. leczenie urazów układu kostno-stawowego

• Do podstawowych usług świadczonych w ramach poradni należą:

- kompleksowa kriochirurgia zmian miejscowych (w przypadku wskazań medycznych obejmuje poprzedzające badanie hist-pat)
 - nacięcie powłok - ewakuacja, sączkowanie krwiaka i/lub ropnia, ciało obce - usunięcie z powłok i/lub z naturalnych otworów ciała, zaopatrzenie ran powierzchniowych
 - usunięcie opatrunku gipsowego
 - punkcja diagnostyczno-terapeutyczna jam ciała, zatok, stawów, skóry i torbieli z pełną diagnostyką (cytologia, mikrobiologia, analityka)
 - usunięcie / wymiana , cewnika, stomii,
 - usunięcie paznokcia, łożyska paznokcia lub obróbka naskórkowego
 - usunięcie szwów
 - pobranie/ wycięcie pojedynczych zmian ze skóry, błon śluzowych i tkanek miękkich z niezbędną diagnostyką, w tym badania hist-pat
 - zaopatrzenie chirurgiczne ran, urazów
 - zabieg diagnostyczno-leczniczy u chorych z przewlekłym bólem (blokada/neurodestrukcja)
 - punkcja diagnostyczno - terapeutyczna jam ciała, stawu, skóry i torbieli
 - wymiana lub usunięcie cewnika w przetoce nerkowej
- zdjęcia rentgenowskie
 - USG jamy brzusznej
 - USG układu naczyniowego kończyn
 - badania endoskopowe (gastrofiberoskopii, rektoskopii i kolonoskopii)
 - badania TK
 - badania laboratoryjne