



OGSA: Sale operatorie n° 7

1. Cardiochirurgia: By-pass aortocoronarici, plastiche/sostituzioni valvolari in minitoracotomia/sternotomia mediana, sostituzioni aorta ascendente senza o con sostituzione valvola aortica (Bentall/Witt), arco aortico, dissezione aortica tipo A, DIA, DIV post-infartuali, Atriclip, ablazioni chirurgiche FA, sempre con utilizzo ECO TEE
2. Emodinamica: TAVI, Mitraclip, Triclip, obliterazione auricola sin, chiusura forame ovale, PTCA con supporto emodinamico (Impella, ECMO), assistenza EVAR/TEVAR con utilizzo ECO TT/TEE
3. Elettrofisiologia: studi elettrofisiologici, ablazioni transcatetere (ATC), per aritmie/FA, espanto elettrocateri cardiaci, impianto defibrillatori sottocutanei, CVE
4. Chirurgia Urologica: ch. minore e maggiore in LPS/ robotica/open
5. Chirurgia Bariatrica: sleeve gastrectomy, by-pass gastro-intestinali, resezioni endoscopiche con metodo Apollo
6. Chirurgia Generale: ch. minore e maggiore in LPS (acalasia, esofagectomie con tempo toracico e addominale, ernia iatale, colectomie con ileostomie, ernia permagna, laparoccele permagno)
7. Chirurgia Toracica: in toracotomia/toracosopia (lobectomie, timectomie, resezione atipiche polmonari, talcaggi, biopsie, drenaggi pneumototace e versamenti pleurici)
8. Chirurgia Vascolare: ch. minore e maggiore (TEA carotidi, by-pass aorto-aortici, aorto-iliaci, aorto-bifemorali, femoro-poplitei, aneurisma aorta addominale open, amputazione)



OGSA: Terapia intensiva

- Urgenze/Emergenze PS
- Cure intensive/monitoraggio post-operatorie
- Ventilazione meccanica e non invasiva (NIV, CPAP, HFNC)
- Drenaggi versamenti pleurici/PNX/pericardici
- Utilizzo PMK
- Procedure dialitiche per IRA/shock settico
- Supporto emodinamico con IABP/Impella/ECMO
- ECMO V-A e V-V
- Utilizzo dati emodinamici con Flotrac Edwards, Catetere di Swan Ganz, ESCCO
- Utilizzo ECO TT e TEE

OGSA: Ambulatori

- Ambulatorio Prericovero 12 h/5 gg /set frequentato anche dai nostri specializzandi
- Ambulatorio ECO cardiologi frequentato anche dai nostri specializzandi
- Ambulatorio Terapia del Dolore