

## **Caratteristiche**

Il Servizio di Anestesia e Rianimazione e Area Critica dell'Ospedale accreditato Hesperia Hospital è l'unità dove convergono le professionalità e le tecnologie adeguate per garantire il supporto terapeutico-assistenziale all'attività Chirurgica e Interventistica e al reparto di Area Critica. Contribuisce inoltre da un punto di vista organizzativo all'attività chirurgica e gestisce il settore Area Critica.

### **Anestesia**

L'attività anestesiológica viene espletata nelle nostre otto Sale Operatorie (tre per la cardiocirurgia e chirurgia vascolare, di cui una ibrida, cinque per la chirurgia generale, di cui una per la Day Surgery) e, qualora sia richiesto, nelle due sale di emodinamica e presso il servizio di radiologia (TAC e RMN) ed endoscopia.

Particolare attenzione viene data alla valutazione pre-operatoria del paziente nel momento in cui viene deciso il tipo di anestesia (generale/sedazione, locoregionale/locale), il livello di monitoraggio e gli eventuali presidi tecnologici necessari, e viene illustrato al paziente l'iter terapeutico-assistenziale in sala operatoria e in terapia intensiva; una particolare attenzione è rivolta a rassicurarlo *sulla gestione del dolore postoperatorio*.

Gli anestesisti eseguono la visita anestesiológica sia in ambulatorio che in degenza e seguono il decorso del paziente in collaborazione con gli altri componenti dello staff medico per le prime 24 ore postoperatorie, qualora il paziente sia dimesso dalla sala operatoria direttamente in reparto, o lo affidano alle cure dei colleghi dell'area critica, qualora sia richiesto un ricovero in tale reparto.

Per quanto riguarda i pazienti da sottoporre a intervento cardiocirurgico, si svolge quotidianamente una riunione collegiale che coinvolge il cardiocirurgo, l'anestesista, il cardiologo e i servizi di supporto (laboratorio, radiologia, perfusione) in cui ogni singolo caso viene discusso e condiviso nelle scelte terapeutico-assistenziali.

Data la sempre maggiore complessità dei casi e l'invecchiamento della popolazione da sottoporre a intervento, abbiamo messo a punto diverse tecniche di anestesia e monitoraggio che permettono di eseguire gli

interventi chirurgici più sofisticati e avanzati, garantendo il miglior risultato abbinato alla massima sicurezza.