

1. Cosa si intende per "MIECC"? Quando si può avere un approccio di questo tipo?
2. Quali sono le strategie di perfusione da adottare per il trattamento della PEA (Pulmonary Endarterectomy)?
3. Quali metodiche di "patient safety" si possono attuare per una PTCA ad alto rischio in sala di emodinamica?
4. Quali sono i metodi di quantificazione della stenosi aortica in ecocardiografia? Quali sono le finestre acustiche utili per poter calcolare l'area valvolare?
5. Quali sono le principali tecniche per attuare il drenaggio venoso assistito in CEC?
6. Quali sono le metodiche di quantificazione della funzionalità sistolica del ventricolo destro?
7. Quali sono le indicazioni all'impianto di un ECMO V-V neonatale?
8. Quali sono le finestre acustiche utili allo studio dell'aorta in caso di sospetta dissezione? Quali reperti possono avvalorare il sospetto?
9. Quali sono le caratteristiche della cardioplegia Del Nido? Come viene somministrata?
10. Che cos'è il ritorno venoso polmonare anomalo parziale (RVPAP)? Come si corregge da un punto di vista chirurgico?
11. All'esame ecocardiografico transtoracico, si pone il sospetto di endocardite, qual è l'ulteriore metodica diagnostica di approfondimento per definire meglio la patologia sospettata? In quali altri casi è necessario suddetto approfondimento?
12. Che cos'è un VAD? Quali sono le principali indicazioni all'impianto?
13. In caso di sospetta trombosi endoventricolare, qual è l'ulteriore metodica diagnostica utile al fine di confermare o meno il sospetto? Può essere utilizzata per altre patologie?
14. Si pone il sospetto di amiloidosi cardiaca all'ecocardiografia, quali sono i segni che avvalorano tale sospetto? Esistono software utili allo studio di questa cardiomiopatia?
15. Come vengono classificate le cardioplegie e quali sono le più utilizzate in cardiocirurgia?
16. Quali sono i segni ecocardiografici di embolia polmonare?
17. Quali sono gli step correttivi dell' HLHS (Sindrome del cuore sinistro ipoplasico)?
18. Quali sono le caratteristiche ecocardiografiche della cardiomiopatia dilatativa?
19. Che cosa individua la Legge del 26 Febbraio 1999, n.42?
20. All'impianto di un ICD e durante il controllo, le più importanti misure da fare sono?
21. Quali sono i segni di una failure dell'ossigenatore in corso di CEC?
22. Si definisca la funzione Mode Switching in un PM ed in quali aritmie risulta necessaria.
23. La Legge dell' 8 Marzo 2017 n.24 nota anche come "Legge Gelli" cosa definisce?
24. Si definisca la modalità Rate Responsive in un PM
25. Si definisca l'attività del TFCPC nel monitoraggio remoto
26. Si definiscano le differenze tra ICD ed S-ICD
27. Si definisca cosa si intende con la modalità VDD di un pacemaker
28. Si definisca sensibilità, sensing, undersensing e oversensing di un pacemaker.
29. Quali sono le indicazioni all'impianto di un loop recorder interno?
30. Quali sono le indicazioni al posizionamento di un Holter ECG?
31. Quali sono i principali malfunzionamenti di pacemaker?
32. Quando si sostituisce il pacemaker?
33. Quali sono le principali indicazioni all'impianto di un pacemaker?
34. Quali sono le principali indicazioni all'impianto di un ICD?

35. Che cosa indicano rispettivamente gli acronimi "DRG" e "SDO" in materia di regolamentazione sanitaria?
36. In quale ordine vengono effettuate le anastomosi, secondo la tecnica di Yacoub, in un impianto di graft cardiaco (trapianto di cuore)? È sempre possibile seguire lo stesso iter?