

## REDAZIONE A CURA DELLA SEGRETERIA SCIENTIFICA COMMISSIONE HTA

## elenco delle tecnologie autorizzate alla prova 1° semestre 2022 (in sede di riunione Commissione HTA)

| tecnologia - richiedente/utilizzatore  | tipologia tecnologia   | data autorizzazione HTA (verbale) | data/periodo di prova della tecnologia | valore economico della tecnologia  |
|--|--|-----------------------------------|--|--|
| 1. Tonometro a soffio + tavolo – SC Oculistica   | Sistema di classe IIA per l'acquisizione automatica di tonometria e pachimetria. La tonometria viene misurata mediante un soffio leggero con la testa dello strumento non a contatto, evitando possibili reazioni allergiche, mentre la misura pachimetrica misura lo spessore corneale centrale.  | 20/05/22                          | prova da effettuare                    | prezzo di listino pari a 12000 euro  |
| 2. BCM: bio-impedenziometro Multifrazione – SC Nefrologia Dialisi                      | Il BCM è un bio-impedenziometro digitale multifrequenza a spettroscopia (BIS) di classe IIA, in grado di misurare con precisione il volume di acqua intracellulare e il volume di acqua totale. Il dispositivo supera i limiti di misura associati ai sistemi di monofrequenza e fornisce con estrema precisione dati utili alla valutazione dello stato di scompenso cardiaco.  | 20/05/22                          | prova da effettuare                    | Il prezzo di acquisto del dispositivo è di 6500 euro + IVA con garanzia di 12 mesi. Il materiale di consumo del dispositivo BCM sono gli elettrodi con costo di € 40,00 più I.V.A. |
| 3. Debrider ad ultrasuoni – SC Chirurgia vascolare                                     | Dispositivo medico di classe IIB che permette una combinazione di tre meccanismi d'azione macroabrasione, microabrasione e ultrasuoni, e garantisce efficacia pulente delle ferite con delicatezza nella rimozione di detriti e biofilm al letto del paziente.   | 20/05/22                          | prova da effettuare                    | Il prezzo del manipolo è di 6000 euro + 50 euro della testina monouso  |
| 4. PMD-220 Monitor per il Monitoraggio della nocicezione – SC Anestesia e Rianimazione | Sistema di classe IIA per il monitoraggio continuo della reazione fisiologica allo stimolo del dolore, utile per la valutazione della variazione dei livelli del dolore. Il sistema monitora le risposte fisiologiche al dolore utilizzando un indice del dolore relativo NOL compreso tra 0 e 100; è utile per ridurre l'uso degli oppioidi, migliorare la sicurezza e gli outcome del paziente.                                    | 20/05/2022                        | prova da effettuare                    | Il prezzo è di 11.200,00 euro cadauno.   |
| 5. Radiofrequenza per piccole articolazioni – Radiodiagnostica                         | Sistema antiinfiammatorio delle piccole e medie articolazioni e dei nervi superficiali quando la terapia farmacologica non è sufficiente al controllo del dolore cronico. Lo stesso macchinario è anche utile per la radiofrequenza ablativa e definitiva nei casi più avanzati di malattia e può essere usato sia in regime ambulatoriale sia in Day Hospital. È efficace sul dolore di origine reumatico, fisiatrico e ortopedico. | 20/05/2022                        | prova da effettuare                    | Comodato d'uso + costo degli elettrodi (in attesa offerta economica)   |