

REDAZIONE A CURA DELLA SEGRETERIA SCIENTIFICA COMMISSIONE HTA**elenco delle tecnologie autorizzate alla prova anno 2020 (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.LIGHT STRIKE XENEX sistema robotico con tecnologia disinfezioneUV Ditta abmedica, distributore Multimed – SC DSPO	Dispositivo che utilizza impulsi di raggi UVC prodotti da lampada allo xeno, interagendo con acidi nucleici di microrganismi distruggendolo, per disinfezione superfici inanimate ambienti ospedalieri	27/07/20	prova da effettuare	Prezzo: 140000 euro IVA esclusa 22% oppure noleggio 3-5 aa:200000-220000 euro IVA esclusa
2.Ozonizzatore O3SMP per igienizzazione ambienti Ditta produttrice Fi4.0 s.r.l., distributore Medical Group – SC DSPO	Generatore di ozono portatile per sanificazione aria ambiente (Ministero salute prot. 24482 del 31/07/1996) O3 forte agente ossidante battericida, fungicida, inattivante (elevata specificità) con radicali liberi ossigeno efficace su virus Ebola 20 minuti di esposizione	27/07/20	prova da effettuare	Prezzo: 2500 euro IVA esclusa 22%
3. Console per biopsia mammaria BREVERA con sistema di imaging integrato ColLumina, Ditta produttrice Hologic, Ditta fornitrice Technologic srl – SC Radiodiagnostica, SCU Ginecologia e Ostetricia	Console per biopsia mammaria BREVERA con sistema di imaging integrato ColLumina	27/07/20	prova già effettuata 12 ottobre 2020	Prezzo: 70000 euro
4. Matrice dermica acellulare per la ricostruzione mammaria BRAXON, Ditta produttrice Medical Biomaterial Products GmbH, distributrice Decomed – SC Chirurgia Plastica	Matrice dermica di derivazione suina, presagomata atta a rivestire completamente protesi mammaria Tecnologia che permette ricostruzione immediata (one step) senza intaccare funzionalità di muscolo gran pettorale	27/07/20	prova da effettuare	Costo: 3094 euro/pezzo+IVA 4%

<p>5. Sistema tritaosso Ditta: Stryker Mod.: BONEMILL Commercializzato: N.B.A. Medica – SCU Ortopedia</p>	<p>dispositivo ad azionamento elettrico utilizzato nel campo sterile durante gli interventi chirurgici. Riduce materiale d'innesto osseo in particelle di dimensioni opportune per l'applicazione chirurgica.</p>	<p>27/07/20</p>	<p>prova da effettuare</p>	<p>Costo apparecchiatura: 7500 euro + IVA. Sono disponibili tre tipologie di lame: BONE-MILL – lame medie per particolato da 5mm 5 pz(200 € a lama) tot. 1.000€ BONE-MILL – lame fini per particolato da 3,2mm 5 pz(200 € a lama) tot. 1.000€ BONE-MILL – lame grosse per particolato da 8 mm 5pz (200 € a lama) tot. 1.000</p>
<p>6. Sistema fototerapia per lesioni cutanee Ditta: Emoled App.: Lampada per fototerapia Mod.: EmoLED v.1 – SC Chirurgia Vascolare</p>	<p>il dispositivo EmoLED è un dispositivo medico fototerapico (emette luce blu tra 400 e 430 nm) marcato CE, per la cura delle lesioni della cute.</p>	<p>27/07/20</p>	<p>prova da effettuare</p>	<p>Costo a trattamento: Trattam. Sconto Prezzo finale 1/10 0 100€ 11/50 15% 85€ 51/100 25% 75€ 101/300 40% 60€ 301/500 55% 45€ 501/1000 65% 35€ >1001 75% 25€</p>