

**RICERCA DI MERCATO
PER LA FORNITURA DI PROTESI CRANICHE PER L'UOC DI NEUROCHIRURGIA**

L'Azienda ULSS N.8 Berica, intende acquisire, protesi craniche destinate a pazienti in carico all'U.O.C. di Neurochirurgia e all'UOC Medicina Riabilitativa, per il rimodellamento e/o riparazione mediante protesi di una lacuna cranica al fine di correggere una deformità cranica, proteggere il tessuto cerebrale e ridurre il corteo sintomatologico legato alla craniolacunia (congenita, traumatica o chirurgica) favorendo il percorso di recupero e rieducazione funzionale ed evitando il riassorbimento dell'osso autologo.

Di seguito sono riportate le diverse tipologie di protesi craniche rispondenti alle esigenze cliniche più frequenti:

| Rif. | Necessità clinica | Caratteristica protesi cranica |
|----------|--|--|
| A | Pazienti con difetti ossei post traumatici o oncologici in regione temporo orbitaria o orbitaria. | Opercolo cranico, custom made, con scheletro in titanio |
| B | Pazienti che necessitano di protesi a basso rischio infettivo con duplice opercolo per la decompressione temporale ottenibili in breve tempo. | Opercolo cranico, custom made, in idrossiapatite porosa, senza scheletro in titanio, a costituire matrice per colonizzazione ossea |
| C | Pazienti con patologia oncologica cranica infiltrativa, in quanto questo materiale non consente l'invasione in caso di recidiva tumorale. A fronte dell'aumento di superficie da ricostruire il PMMA offre adeguata resistenza a protezione del contenuto della scatola cranica o pazienti ad alto rischio di infezioni (politraumatizzati). | Protesi in PMMA (custom made) e relativo stampo (in caso di infezione con rimozione della protesi, lo stampo consente la riproduzione di ulteriori opercoli) |
| D | Pazienti che necessitano di ricostituzione dell'integrità della calotta cranica rimossa in precedenza per necessità cliniche, e pazienti con patologia tumorale a partenza dalle meningi cerebrali che infiltra sia l'encefalo che la volta cranica. In questi casi l'asportazione del tumore in toto coinvolge anche la scatola cranica e si rende necessario predeterminarne l'asportazione e quindi la sostituzione con procedura definita "one step", intendendo un "unico intervento": asportazione del tumore e ricostruzione della teca cranica con opercolo predefinito e costruito. Tale metodica consente la migliore radicalità possibile nell'asportazione del tumore cosa impossibile da eseguire in due interventi. In questi casi, inoltre, il materiale non poroso impedisce l'infiltrazione della protesi da parte di una recidiva tumorale e in caso di complicanze infettive la protesi può essere estratta, risterilizzata e reimpiantata. | Protesi cranica in PEEK (custom made) |

Le ditte che disponessero di prodotti rispondenti alle caratteristiche richieste ed interessate alla fornitura possono far pervenire la documentazione tecnica ed economica di seguito specificata, al

seguente indirizzo di posta elettronica certificata protocollo.aulss8@pecveneto.it, entro le ore **12.00 del 20.12.2024**, recante la dicitura **“RICERCA DI MERCATO PER LA FORNITURA DI PROTESI CRANICHE”/CM**.

La documentazione trasmessa dovrà comprendere:

- Scheda tecnica con indicazione dello specifico riferimento (A, B, C, D);
- Elenco delle strutture sanitarie a cui è stato fornito tale dispositivo ed il dettaglio dei prezzi unitari praticati.

L'Azienda si riserva di chiedere, in un momento successivo, eventuale campionatura.

Per eventuali informazioni rivolgersi all'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica – tel. 0444.75.2593, fax 0444.93.13.34, email: chiara.menin@aulss8.veneto.it

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Chiara Menin

La documentazione eventualmente inviata sarà valutata da esperti nell'oggetto della presente ricerca di mercato al fine di decidere se avviare o meno specifica gara.

L'Azienda ULSS si riserva comunque di non procedere all'avvio di alcuna procedura di gara, senza che le ditte possano accampare diritto alcuno, fatta salva la motivazione, se richiesta.

IL DIRETTORE
Dott. Sandro Possamai