



## Avviso chiarimenti

GARA 775 - FORNITURA TRIENNALE, ARTICOLATA IN LOTTI, DI DISPOSITIVI PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA (CEC) PER LE ESIGENZE ASSISTENZIALI DELL'A.O.U. FEDERICO II.

Si informa che alcune Società hanno chiesto dei chiarimenti in merito alla gara di cui all'oggetto, pertanto si forniscono qui di seguito le relative risposte:

### Quesito n.1

- *Lotto 5 Ossigenatori infant a membrana. Importo unitario € 170,00*
- *Lotto 8 Ossigenatori adulti a membrana. Importo unitario € 150,00*

*Si chiede conferma degli importi unitari indicati (base d'asta) in quanto riteniamo i valori non congrui per i prodotti richiesti.*

### Risposta al quesito n.1

Si confermano, relativamente al lotto 5 e al lotto 8, gli importi unitari indicati a base d'asta.

### Quesito n.2

*Lotto 1 – “Ossigenatori a fibre cave chiuse in polimetilpentene o materiale di uguali prestazioni per ECMO neonatali”.*

*Siamo a richiedere che venga specificato il range di flusso dell'ossigenatore.*

### Risposta al quesito n.2

Ossigenatori a fibre cave chiuse in polimetilpentene o materiale di uguali prestazioni per ECMO neonatali che consentano flussi da 0,2 a 2 l/m' e che abbiano entrata ed uscita da 1/4.

### Quesito n.3

*Lotto 3 – “Ossigenatori a fibre cave chiuse in polimetilpentene o materiale di uguali prestazioni per ECMO pediatrici”.*

*Siamo a richiedere che venga specificato il range di flusso dell'ossigenatore.*

### Risposta al quesito n.3

Ossigenatori a fibre cave chiuse in polimetilpentene o materiale di uguali prestazioni per ECMO pediatrici che consentano flussi da 0,2 a 5 l/m' e che abbiano entrata ed uscita da 3/8.

### Quesito n.4

*Lotto 45 – “Sistema per emofiltrazione arterovenosa continua neonatale composto da filtro e circuito”.*

*In riferimento all'emoconcentratore siamo a richiedere di specificare la grandezza della membrana del filtro.*

*In riferimento al circuito siamo a richiedere di specificare la sezione del circuito.*

**Risposta al quesito n.4**

Sistema per emofiltrazione arterovenosa continua neonatale composto da filtro la cui grandezza della membrana non deve superare i 0,2 m<sup>2</sup> e da un circuito la cui sezione e lunghezza deve essere la più piccola adattabile al filtro stesso.

**Quesito n.5**

*Lotto 46 – “Sistema per emofiltrazione arterovenosa continua pediatrica composto da filtro e circuito”.*

*In riferimento all’emoconcentratore siamo a richiedere di specificare la grandezza della membrana del filtro.*

*In riferimento al circuito siamo a richiedere di specificare la sezione del circuito.*

**Risposta al quesito n.5**

Sistema per emofiltrazione arterovenosa continua pediatrica composto da filtro la cui grandezza della membrana non deve superare i 0,7 m<sup>2</sup> e da un circuito la cui sezione e lunghezza deve essere la più piccola adattabile al filtro stesso.

F.to IL R.U.P.  
Prof. Vincenzo De Amicis

F.to IL DIRETTORE GENERALE  
Dott. Vincenzo VIGGIANI