

**CRITERIOS TÉCNICOS DE ADJUDICACIÓN PARA EL  
SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE UN MONITOR DE  
FUNCION CEREBRAL PARA EL SERVICIO DE LA UCI NEONATAL**

**Puntuación máxima de criterios: Total 30 puntos.**

**JUSTIFICACIÓN**

Todos los criterios de valoración están vinculados directamente con el objeto del contrato, en cuanto que afectan a características específicas de los equipos convocados y suponen una mejora sobre las prestaciones base definidas en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

La puntuación máxima atribuida a estos criterios técnicos se establece en aplicación de la "Circular de criterios de homogeneización de la actividad contractual de la Comunidad de Madrid", remitida por el Director General de Patrimonio de Hacienda de la Comunidad de Madrid con fecha 17 de enero de 2020, donde se recomienda establecer criterios de carácter automático para la fase técnica y con un peso del 30% de la puntuación, otorgándose 70% a los relacionados con el precio.

El peso de los subcriterios es proporcional a la importancia que estos tienen en cuanto a la importancia de mejora que aportan a las características definidas en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Las características valoradas en los criterios objetivos, mejoran la seguridad, eficiencia y calidad tanto para los pacientes como para los profesionales.

**Puntuaciones del lote:**

**LOTE 1: MONITOR DE FUNCIÓN CEREBRAL PARA EL SERVICIO DE LA UCI  
NEONATAL**

**1. Incluye software RecogniZe para el reconocimiento de crisis subclínicas:**

- Incluye SI.....15 puntos
- Incluye NO.....0 puntos

**Justificación:** Las crisis subclínicas son episodios de actividad eléctrica anormal en el cerebro que no muestran síntomas físicos evidentes, por lo que son difíciles de detectar sin monitoreo avanzado. El software RecogniZe permite la identificación automática de estos eventos críticos de manera temprana mejorando así las posibilidades de intervención rápida y reduciendo posibles daños neurológicos.

**Forma de acreditación:** Declaración responsable, indicando en qué lugar de la ficha técnica o manual de uso queda descrita esta prestación (página, párrafo).

**2. Incluye Software BPC, para el reconocimiento de patrones de fondo:**

- Incluye SI.....15 puntos
- Incluye NO.....0 puntos

**Justificación:** el Software BPC permite evaluar el estado neurológico general del neonato. Detecta cambios sutiles en los patrones de fondo, que pueden ser indicadores de hipoxia, infecciones o problemas metabólicos, permitiendo una intervención precoz. Los resultados pueden influir en decisiones de manejo, como el tipo de tratamiento o la necesidad de pruebas adicionales.

Es especialmente valioso cuando el acceso a especialistas en neurología pediátrica puede ser limitado, o cuando se necesitan respuestas rápidas para evitar secuelas graves en neonatos vulnerables.

**Forma de acreditación:** Declaración responsable, indicando en qué lugar de la ficha técnica o manual de uso queda descrita esta prestación (página, párrafo).

Móstoles, 24 de septiembre de 2024

Responsable del Servicio de Neonatología  
Dr. Eugenio Garrido Borreguero

