

INFORME SOBRE CUMPLIMIENTO DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS EXIGIBLES DEL PPT SUM 24-060SS

INTERMEDIC: Cumple todos los requisitos mínimos.

OPTOMIC: No cumple requisitos del pliego establecidos:

- Espéculo de 90°: en los requisitos mínimos se especifica la necesidad de espéculos (en plural por tanto al menos 2) que sean uno de diámetro estándar y otro delgado. En el punto 59 de la ficha técnica especifican que se entregará sólo 1 unidad, por tanto no cumple.
- Lo mismo ocurre con respecto al espéculo de 360° (deben ser 2 unidades al menos ya que el pliego consta en plural, espéculos, con diámetros estándar y delgado). En el punto 59 detallan la entrega de 1 unidad (no cumple).
- El stacking se detalla en valores de 1 a 5. El stacking consiste en apilar varios impactos en el mismo punto antes de que el scáner fraccional salte al punto siguiente. Los láseres que disponen de esta función (imprescindible en ginecología) permiten ajustar el stacking o apilación desde ninguna hasta un máximo de 5. Es un número exacto, no una unidad de medida de ningún tipo. En el punto 45 detallan que el rango de repetición (que no es el dato solicitado ni se detalla cómo se correlaciona con las apilaciones y es un dato sin sentido en referencia a lo solicitado) es de: 2 a 500 ms graduables. No cumple al no describir número de aplicaciones.
- Espéculo de 90°: La medida solicitada del espéculo es una una cifra exacta por grados, no un rango. En el punto 59 se detalla rango, no medida exacta, de 90 a 180° que no es lo solicitado. (Punto 59 de la ficha técnica). No cumple.
- En el punto 42 se detalla función de apagado automática TRAS el disparo. Lo solicitado es el PILOT BEAM, que es la extinción automática que ocurre DURANTE el disparo. No cumple.



Firmado: María Luque Martín
30/10/2024