

Elementi Tecnici

DESCRIZIONE CARATTERISTICHE	CASELLA IN CUI LA DITTA DEVE INDICARE di possedere le caratteristiche richieste contrassegnando con SI/NO	Note
L'unità video endoscopica deve essere compatibile con l'isteroscopio di Bettocchi di proprietà di questa A.O.U.P.		
L'unità video endoscopica deve essere completa di sorgente luminosa, monitor e sistema di immagazzinamento		
Il Sistema video Full HD deve essere compatto per la documentazione e applicazioni endoscopiche		
Il Sistema video deve essere trasportabile		
Il Sistema deve avere n. 4 uscite USB per consentire il collegamento di periferiche esterne Hard disk e stampanti di grado medicale		
Il Sistema deve essere completo di Monitor da 18,5" touch screen fullHD retroilluminato a led per consentire la gestione rapida di tutti i comandi		
L'Hard Disk interno deve essere da 50 gb, dati criptati.		
Il Sistema deve premettere l'aggiornamento software, l'elaborazione digitale delle immagini mediante modulo processore di immagini integrato		
Il Sistema deve consentire la gestione di video-endoscopi HD e teste di camera HD		
Il Sistema deve possedere un Software integrato per l'archiviazione immagini e dati paziente.		
Il Sistema deve possedere un filtro digitale anti-moiré e anti-grid in caso di impiego di fibroscopi		
Il Sistema deve essere completo di sorgente di luce a led da 6,300°K, con una autonomia di almeno 30.000 ore, con attacco di luce frontale		
Il Sistema deve prevedere doppia connessione per il collegamento simultaneo di n. 2 (due) teste camera		
Il Sistema deve possedere testina endoscopica, Full HD 2 tasti programmabili		
Il Sistema deve garantire l'accesso ai dati veloce e facile in ogni momento, da ogni luogo e da ogni dispositivo		
Il Sistema deve consentire il confronto Side-by-side di immagini e video, ad esempio "prima e dopo" per monitorare i progressi		
Il Sistema necessita di Supporto carrellato per l'alloggiamento		