

AVEC - PROCEDURA APERTA PER L'ACQUISTO DI DISPOSITIVI MEDICI PER NEUROCHIRURGIA			
ALLEGATO C - Parametri di valutazione			
Nr lotti	Parametri di valutazione	Punteggi	Tipo di punteggio
1	Semplicità nell'uso	Max punti 15	D
	Manegevolezza nel montaggio/assemblaggio	Max punti 15	D
	Ampiezza di gamma sia nella versione adulti che pediatrica	Max punti 30	Q
	Packaging	Max punti 10	D
2	Semplicità nell'uso	Max punti 15	D
	Manegevolezza nel montaggio/assemblaggio	Max punti 15	D
	Ampiezza di gamma sia nella versione adulti che pediatrica	Max punti 30	Q
	Packaging	Max punti 10	D
3	Semplicità nell'uso	Max punti 15	D
	Manegevolezza nel montaggio/assemblaggio	Max punti 15	D
	Ampiezza di gamma sia nella versione adulti che pediatrica	Max punti 30	Q
	Packaging	Max punti 10	D
4	Semplicità nell'uso	Max punti 15	D
	Manegevolezza nel montaggio/assemblaggio	Max punti 15	D
	Ampiezza di gamma sia nella versione adulti che pediatrica	Max punti 30	Q
	Packaging	Max punti 10	D
5	Semplicità nell'uso	Max punti 15	D
	Manegevolezza nel montaggio/assemblaggio	Max punti 15	D
	Ampiezza di gamma sia nella versione adulti che pediatrica	Max punti 30	Q
	Packaging	Max punti 10	D
6	Semplicità nell'uso	Max punti 10	D
	Manegevolezza nel montaggio/assemblaggio	Max punti 15	D
	Intuitività e semplicità settaggio del punto 0	Max punti 30	D
	Packaging	Max punti 15	D
7	Semplicità nell'uso	Max punti 10	D
	Manegevolezza nel montaggio/assemblaggio	Max punti 15	D
	Intuitività e semplicità settaggio del punto 0	Max punti 30	D
	Packaging	Max punti 15	D
8	Facilità di impianto	Max punti 15	D
	Manegevolezza e affidabilità del materiale in rapporto alla destinazione d'uso	Max punti 15	D
	Ampiezza di gamma	Max punti 30	Q
	Packaging	Max punti 10	D
9	Facilità di impianto	Max punti 20	D
	Manegevolezza e affidabilità del materiale in rapporto alla destinazione d'uso	Max punti 20	D
	Letteratura scientifica relativa all'antibiotico utilizzato, prodotta negli ultimi 5 anni	Max punti 20	D
	Packaging	Max punti 10	D
10	Facilità di impianto	Max punti 20	D
	Manegevolezza e affidabilità del materiale in rapporto alla destinazione d'uso	Max punti 20	D
	Letteratura scientifica relativa all'antibiotico utilizzato, prodotta negli ultimi 5 anni	Max punti 20	D

	Packaging	Max punti 10	D
11	Facilità di impianto	Max punti 20	D
	Manegevolezza e affidabilità del materiale in rapporto alla destinazione d'uso	Max punti 20	D
	Ampiezza di gamma	Max punti 20	Q
	Packaging	Max punti 10	D
12	Manegevolezza	Max punti 15	D
	Conformabilità e facilità di impianto	Max punti 15	D
	Ampiezza di gamma	Max punti 30	Q
	Packaging	Max punti 10	D
13	Manegevolezza	Max punti 15	D
	Conformabilità e facilità di impianto	Max punti 15	D
	Ampiezza di gamma	Max punti 30	Q
	Packaging	Max punti 10	D
14	Manegevolezza	Max punti 20	D
	Conformabilità e facilità di impianto	Max punti 20	D
	Ampiezza di gamma	Max punti 30	Q
15	Ampiezza di gamma	Max punti 30	Q
	Morbidezza	Max punti 15	D
	Adattabilità alla superficie	Max punti 15	D
	Packaging	Max punti 10	D
16	Ampiezza di gamma	Max punti 30	Q
	Morbidezza	Max punti 15	D
	Adattabilità alla superficie	Max punti 15	D
	Packaging	Max punti 10	D
17	Ampiezza di gamma	Max punti 30	Q
	Morbidezza	Max punti 15	D
	Adattabilità alla superficie	Max punti 15	D
	Packaging	Max punti 10	D
18	Facilità di applicazione	Max punti 20	D
	Packaging	Max punti 30	D
	Caratteristiche strumentario	Max punti 20	D
19	Facilità d'uso	Max punti 20	D
	Packaging	Max punti 30	D
	Gamma di volume	Max punti 20	Q
20	Semplicità d'uso	Max punti 20	D
	Packaging	Max punti 30	D
	Gamma di volume	Max punti 20	Q
21	Semplicità d'uso	Max punti 15	D
	Manegevolezza	Max punti 15	D
	Packaging	Max punti 10	D
	Ampiezza di gamma	Max punti 30	Q
22	Semplicità d'uso	Max punti 15	D
	Manegevolezza	Max punti 15	D
	Packaging	Max punti 10	D
	Ampiezza di gamma	Max punti 30	Q