

N.	Operatore Economico	Articolo e Paragrafo di riferimento	Pagina	Oggetto dell'osservazione (precisare Lotto)	Osservazione	Proposta di modifica
1	3D SYSTEM SRL	CAPITOLATO TECNICO			non è stato previsto un lotto per le osteotomie correttive di tibia e femore; prodotti di uso frequente e mai regolarizzati con lotti di gara	predisporre un lotto del tipo Sistema di placche anatomiche in titanio sterili con viti a stabilità angolare, per osteotomia correttiva in addizione, in sottrazione laterale e mediale di tibia e di femore con strumenti dedicati. Il sistema deve prevedere anche una maschera su misura per pazienti che necessitano un'osteotomia personalizzata
2	Johnson & Johnson	Lotto 20	pag. 8	Definizione Lotto 20	nella descrizione della componente tibiale si riporta solo "con coni metaepifisari di varie dimensioni" impedendo di fatto la partecipazione a chi utilizza sistemi differenti.	modificare in "con coni/camicie metaepifisari di varie dimensioni" così come accade per la componente femorale.
3	Johnson & Johnson	Lotto 24	pag. 10	Definizione Lotto 24	La specifica per la Componente femorale "con numero di taglie da 1 a 9" appare eccessiva rispetto all'utilizzo clinico e alla varietà dei cataloghi dei diversi produttori	Modificare in "Componente Femorale: disponibilità di diverse taglie" oppure indicare un intervallo standard tipo "da 1 a 7".
4	ORTHOLAB SRL	ENDOMODEL MONOBLOCCO scheda tecnica		LOTTO 20	Manca la versione MONOBLOCCO	Creare Lotto Sistema di protesi di ginocchio da revisione MONOBLOCCO con coni metaepifisari
5	ORTHOLAB SRL	ENDOMODEL MONOBLOCCO scheda tecnica		LOTTO 35	Manca la versione MONOBLOCCO	Creare Lotto Sistema di protesi di ginocchio da revisione MONOBLOCCO in materiale anallergico con coni metaepifisari
6	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	3	1	numero minimo eccessivo di taglie richieste, inserto considerato accessorio	portare a 6 le taglie minime e introdurre l'inserto come componente
7	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	3	2	numero minimo eccessivo di taglie richieste, inserto considerato accessorio	portare a 6 le taglie minime e introdurre l'inserto come componente
8	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	3	3	numero minimo eccessivo di taglie richieste, inserto considerato accessorio	portare a 6 le taglie minime e introdurre l'inserto come componente
9	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	4	4	numero minimo eccessivo di taglie richieste, inserto considerato accessorio	portare a 6 le taglie minime e introdurre l'inserto come componente
10	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	4	5	numero minimo eccessivo di taglie richieste, inserto considerato accessorio	portare a 6 le taglie minime e introdurre l'inserto come componente
11	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	5	6	numero minimo eccessivo di taglie richieste, inserto considerato accessorio	portare a 6 le taglie minime e introdurre l'inserto come componente
12	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	6	10	numero minimo eccessivo di taglie richieste, inserto considerato accessorio	portare a 6 le taglie minime e introdurre l'inserto come componente
13	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	6	11	numero minimo eccessivo di taglie richieste	portare a 6 le taglie minime
14	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	6	13	inserto considerato accessorio	introdurre l'inserto come componente

PROTESI DI GINOCCHIO IN FABBISOGNO ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE DEL VENETO - II Edizione

15	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio monocompartimentale	7	15	inserto considerato accessorio	introdurre l'inserto come componente
16	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio monocompartimentale	7	18	inserto considerato accessorio	introdurre l'inserto come componente
17	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto anallergico	9	22	inserto considerato accessorio	introdurre l'inserto come componente
18	MEDACTA ITALIA S.R.L.					non è presente un lotto corrispondente al lotto 21 "Sistema di protesi di ginocchio da revisione cementata o non con vincolo a cerniera", però in materiale cd. "anallergico".
19	Microport Scientific Srl	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	5, 6 e 10	Lotti 8, 9 e 26 raggio di curvatura costante o non costante	Nei lotti dedicati al Medial pivot, viene specificatamente richiesto un raggio di curvatura costante o non costante: per definizione il medial pivot vuol dire "raggio di curvatura mediale sferico costante"; pertanto, l'inclusione di raggio di curvatura non costante ci sembra antagonista alla definizione	Chiediamo che venga eliminata la definizione "raggio di curvatura costante o non costante"
20	Microport Scientific Srl	Sistema o materiale innovativo	5 e 11	Lotti 10 e 29	Nel capitolato sono stati inclusi lotti di primo impianto con materiale innovativo o sistema innovativo.	Proponiamo di specificare meglio cosa si intende per innovativo e rispetto a quando o cosa
21	Microport Scientific Srl	Sistema di protesi di ginocchio da revisione	8 e 9		Tra i sistemi di protesi da revisione non è stato previsto un lotto da revisione con inserti a pivot mediale	Chiediamo che venga inserito anche un lotto da revisione a pivot mediale
22	Microport Scientific Srl	Attribuzione punteggio tecnico	ND	Tutti	Assegnare un punteggio tecnico premiale per la presenza di uno strumentario dedicato per l'allineamento cinematico e sistemi di realtà aumentata	Chiediamo se in fase di attribuzione del punteggio tecnico possa essere considerato un punteggio premiale per la presenza di uno strumentario dedicato per l'allineamento cinematico e sistemi di realtà aumentata
23	Microport Scientific Srl	Materiale da cementazione	14	36 e 37	Entrambi i lotti prevedono cemento e sistemi di miscelazione sottovuoto. Nella bozza di capitolato tecnico di anca invece è stato previsto anche un lotto di cemento osseo (lotto 40)	Proponiamo la creazione anche nella gara di ginocchio di un lotto che preveda il solo cemento osseo
24	Othofix	Materiale da cementazione	14	36	I cementi ad alta viscosità non sono facilmente estrudibili da tutte le cannule per cui è preferibile avere a disposizione cementi a più bassa viscosità	Non essendoci un parametro numerico che definisca il grado di viscosità si suggerisce di indicare viscosità media. In questo modo si possono includere più operatori economici.
25	Othofix	Materiale da cementazione	14	37	I cementi ad alta viscosità non sono facilmente estrudibili da tutte le cannule per cui è preferibile avere a disposizione cementi a più bassa viscosità	Non essendoci un parametro numerico che definisca il grado di viscosità si suggerisce di indicare viscosità media. In questo modo si possono includere più operatori economici.
26	ORTHOLAB SRL	ENDOMODEL MONOBLOCCO scheda tecnica		LOTTO 20	Manca la versione MONOBLOCCO	Creare Lotto Sistema di protesi di ginocchio da revisione MONOBLOCCO con coni metaepifisari

PROTESI DI GINOCCHIO IN FABBISOGNO ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE DEL VENETO - II Edizione

27	ORTHOLAB SRL	ENDOMODEL MONOBLOCCO scheda tecnica		LOTTO 35	Manca la versione MONOBLOCCO	Creare Lotto Sistema di protesi di ginocchio da revisione MONOBLOCCO in materiale anallergico con coni metaepifisari
28	Smith&Nephew	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	6	Lotto 11	Viene richiesto:"componenti femorale e tibiale con numero di taglie almeno da 1 a 9", estendendo la richiesta delle taglie da 1 a 9 anche alla componente tibiale, viene limitata la concorsualità	si richiede di modificare la richiesta a "Numero di taglie per la componente tibiale a partire da 1 a 8"
29	Smith&Nephew	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	6	Lotto 12	Viene richiesto:"componenti femorale e tibiale con numero di taglie da almeno da 1 a 9" la richiesta di un minimo di taglie da 1 a 9 in un impianto a cerniera limita la concorsualità in quanto non tutte le aziende dispongono di taglie da 1 a 9	si richiede di considerare come punto di partenza le tagli da 2 a 10, considerando che le componenti coprono due misure ciascuna 2,4,6,8,10 per un totale di 5 taglie
30	Smith&Nephew	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto in materiale anallergico	11	Lotto 28	Viene richiesto:"componenti femorale e tibiale con numero di taglie almeno da 1 a 9", estendendo la richiesta delle taglie da 1 a 9 anche alla componente tibiale, viene limitata la concorsualità	si richiede di modificare la richiesta a "Numero di taglie per la componente tibiale a partire da 1 a 8"
31						
32						
33						

N.	Operatore Economico	Articolo e Paragrafo di riferimento	Pagina	Oggetto dell'osservazione (precisare Lotto)	Osservazione	Proposta di modifica
1	3D SYSTEM SRL	CAPITOLATO TECNICO			non è stato previsto un lotto per le osteotomie correttive di tibia e femore; prodotti di uso frequente e mai regolarizzati con lotti di gara	predisporre un lotto del tipo Sistema di placche anatomiche in titanio sterili con viti a stabilità angolare, per osteotomia correttiva in addizione, in sottrazione laterale e mediale di tibia e di femore con strumenti dedicati. Il sistema deve prevedere anche una maschera su misura per pazienti che necessitano un'osteotomia personalizzata
2	Johnson & Johnson	Lotto 20	pag. 8	Definizione Lotto 20	nella descrizione della componente tibiale si riporta solo "con coni metaepifisari di varie dimensioni" impedendo di fatto la partecipazione a chi utilizza sistemi differenti.	modificare in "con coni/camicie metaepifisari di varie dimensioni" così come accade per la componente femorale.
3	Johnson & Johnson	Lotto 24	pag. 10	Definizione Lotto 24	La specifica per la Componente femorale "con numero di taglie da 1 a 9" appare eccessiva rispetto all'utilizzo clinico e alla varietà dei cataloghi dei diversi produttori	Modificare in "Componente Femorale: disponibilità di diverse taglie" oppure indicare un intervallo standard tipo "da 1 a 7".
4	ORTHOLAB SRL	ENDOMODEL MONOBLOCCO scheda tecnica		LOTTO 20	Manca la versione MONOBLOCCO	Creare Lotto Sistema di protesi di ginocchio da revisione MONOBLOCCO con coni metaepifisari
5	ORTHOLAB SRL	ENDOMODEL MONOBLOCCO scheda tecnica		LOTTO 35	Manca la versione MONOBLOCCO	Creare Lotto Sistema di protesi di ginocchio da revisione MONOBLOCCO in materiale anallergico con coni metaepifisari
6	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	3	1	numero minimo eccessivo di taglie richieste, inserto considerato accessorio	portare a 6 le taglie minime e introdurre l'inserto come componente
7	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	3	2	numero minimo eccessivo di taglie richieste, inserto considerato accessorio	portare a 6 le taglie minime e introdurre l'inserto come componente
8	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	3	3	numero minimo eccessivo di taglie richieste, inserto considerato accessorio	portare a 6 le taglie minime e introdurre l'inserto come componente
9	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	4	4	numero minimo eccessivo di taglie richieste, inserto considerato accessorio	portare a 6 le taglie minime e introdurre l'inserto come componente
10	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	4	5	numero minimo eccessivo di taglie richieste, inserto considerato accessorio	portare a 6 le taglie minime e introdurre l'inserto come componente
11	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	5	6	numero minimo eccessivo di taglie richieste, inserto considerato accessorio	portare a 6 le taglie minime e introdurre l'inserto come componente
12	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	6	10	numero minimo eccessivo di taglie richieste, inserto considerato accessorio	portare a 6 le taglie minime e introdurre l'inserto come componente
13	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	6	11	numero minimo eccessivo di taglie richieste	portare a 6 le taglie minime
14	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	6	13	inserto considerato accessorio	introdurre l'inserto come componente

PROTESI DI GINOCCHIO IN FABBISOGNO ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE DEL VENETO - II Edizione

15	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio monocompartimentale	7	15	inserto considerato accessorio	introdurre l'inserto come componente
16	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio monocompartimentale	7	18	inserto considerato accessorio	introdurre l'inserto come componente
17	MATHYS ORTOPEDIA S.R.L.	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto anallergico	9	22	inserto considerato accessorio	introdurre l'inserto come componente
18	MEDACTA ITALIA S.R.L.					non è presente un lotto corrispondente al lotto 21 "Sistema di protesi di ginocchio da revisione cementata o non con vincolo a cerniera", però in materiale cd. "anallergico".
19	Microport Scientific Srl	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	5, 6 e 10	Lotti 8, 9 e 26 raggio di curvatura costante o non costante	Nei lotti dedicati al Medial pivot, viene specificatamente richiesto un raggio di curvatura costante o non costante: per definizione il medial pivot vuol dire "raggio di curvatura mediale sferico costante"; pertanto, l'inclusione di raggio di curvatura non costante ci sembra antagonista alla definizione	Chiediamo che venga eliminata la definizione "raggio di curvatura costante o non costante"
20	Microport Scientific Srl	Sistema o materiale innovativo	5 e 11	Lotti 10 e 29	Nel capitolato sono stati inclusi lotti di primo impianto con materiale innovativo o sistema innovativo.	Proponiamo di specificare meglio cosa si intende per innovativo e rispetto a quando o cosa
21	Microport Scientific Srl	Sistema di protesi di ginocchio da revisione	8 e 9		Tra i sistemi di protesi da revisione non è stato previsto un lotto da revisione con inserti a pivot mediale	Chiediamo che venga inserito anche un lotto da revisione a pivot mediale
22	Microport Scientific Srl	Attribuzione punteggio tecnico	ND	Tutti	Assegnare un punteggio tecnico premiale per la presenza di uno strumentario dedicato per l'allineamento cinematico e sistemi di realtà aumentata	Chiediamo se in fase di attribuzione del punteggio tecnico possa essere considerato un punteggio premiale per la presenza di uno strumentario dedicato per l'allineamento cinematico e sistemi di realtà aumentata
23	Microport Scientific Srl	Materiale da cementazione	14	36 e 37	Entrambi i lotti prevedono cemento e sistemi di miscelazione sottovuoto. Nella bozza di capitolato tecnico di anca invece è stato previsto anche un lotto di cemento osseo (lotto 40)	Proponiamo la creazione anche nella gara di ginocchio di un lotto che preveda il solo cemento osseo
24	Othofix	Materiale da cementazione	14	36	I cementi ad alta viscosità non sono facilmente estrudibili da tutte le cannule per cui è preferibile avere a disposizione cementi a più bassa viscosità	Non essendoci un parametro numerico che definisca il grado di viscosità si suggerisce di indicare viscosità media. In questo modo si possono includere più operatori economici.
25	Othofix	Materiale da cementazione	14	37	I cementi ad alta viscosità non sono facilmente estrudibili da tutte le cannule per cui è preferibile avere a disposizione cementi a più bassa viscosità	Non essendoci un parametro numerico che definisca il grado di viscosità si suggerisce di indicare viscosità media. In questo modo si possono includere più operatori economici.
26	ORTHOLAB SRL	ENDOMODEL MONOBLOCCO scheda tecnica		LOTTO 20	Manca la versione MONOBLOCCO	Creare Lotto Sistema di protesi di ginocchio da revisione MONOBLOCCO con coni metaepifisari

PROTESI DI GINOCCHIO IN FABBISOGNO ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE DEL VENETO - II Edizione

27	ORTHOLAB SRL	ENDOMODEL MONOBLOCCO scheda tecnica		LOTTO 35	Manca la versione MONOBLOCCO	Creare Lotto Sistema di protesi di ginocchio da revisione MONOBLOCCO in materiale anallergico con coni metaepifisari
28	Smith&Nephew	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	6	Lotto 11	Viene richiesto:"componenti femorale e tibiale con numero di taglie almeno da 1 a 9", estendendo la richiesta delle taglie da 1 a 9 anche alla componente tibiale, viene limitata la concorsualità	si richiede di modificare la richiesta a "Numero di taglie per la componente tibiale a partire da 1 a 8"
29	Smith&Nephew	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto	6	Lotto 12	Viene richiesto:"componenti femorale e tibiale con numero di taglie da almeno da 1 a 9" la richiesta di un minimo di taglie da 1 a 9 in un impianto a cerniera limita la concorsualità in quanto non tutte le aziende dispongono di taglie da 1 a 9	si richiede di considerare come punto di partenza le tagli da 2 a 10, considerando che le componenti coprono due misure ciascuna 2,4,6,8,10 per un totale di 5 taglie
30	Smith&Nephew	Sistema di protesi di ginocchio da 1° impianto in materiale anallergico	11	Lotto 28	Viene richiesto:"componenti femorale e tibiale con numero di taglie almeno da 1 a 9", estendendo la richiesta delle taglie da 1 a 9 anche alla componente tibiale, viene limitata la concorsualità	si richiede di modificare la richiesta a "Numero di taglie per la componente tibiale a partire da 1 a 8"
31						
32						
33						