



П.Н.ШАСТИНЫ НЭРЭМЖИТ
УЛСЫН ГУРАВДУГААР ТӨВ ЭМНЭЛЭГ

Ард Аюушийн гудамж 1а, 5 дугаар хороо,
Баянгол дүүрэг, Улаанбаатар хот, 16081
Утас: (976) 7700 0304, 7700 0302 Факс: (976) 7700 0302
Цахим шуудан: shastinhospital@gmail.com
Цахим хуудас: www.shastinhospital.mn

2024.06.18 № 01/671

танай _____-ны № _____-т

Тодруулгын хүсэлтэд тайлбар
хүргүүлэх тухай

Тус эмнэлгээс 2024 оны 06 дугаар сарын 03-ны өдөр зарласан “Улсын гуравдугаар төв эмнэлгийн тоног төхөөрөмж /Улаанбаатар, Баянгол дүүрэг/” нэртэй тендерт танай байгууллагаас 2024 оны 06 дугаар сарын 13-ны өдөр ирүүлсэн тодруулгад доорх тайлбарыг хүргүүлж байна.

Д/д	Тендерийн тодорхойлолтонд өөрчлөлт оруулах хүсэлт	Хариу
1	2.1 License Windows 10 үйлдлийн системтэй байх эсвэл License Linux үйлдлийн системтэй байх	2.1. License Windows 10 үйлдлийн системтэй байх эсвэл License Linux үйлдлийн системтэй байх
2	2.5 ChromaFlo IVUS эсвэл inSmart Vision байх	2.5. ChromaFlo IVUS эсвэл inSmart Vision байх
3	2.8 iFR modality Spot/Pullback эсвэл FFR/cRR Pullback байх	2.8. iFR modality Spot/Pullback байх. Учир нь CRR технологи нь клиник нотолгооны бааз байхгүй байна. ESC, ACC, AHA, SCAI зэрэг олон улсын нийгэмлэгүүдийн эмнэл зүйн зөвлөмжид ороогүй байна. Харин iFR технологи нь дээрх нийгэмлэгүүдийн эмнэл зүйн зөвлөмжид IA зэрэглэлтэй байна.
4	2.9 IFR scout modality эсвэл FFR/cRR True Physio Rapid байх	2.9. IFR scout modality байх. Учир нь cRR технологи нь клиник нотолгооны бааз байхгүй байна. ESC, ACC, AHA, SCAI зэрэг олон улсын нийгэмлэгүүдийн эмнэл зүйн зөвлөмжид ороогүй байна. Харин iFR технологи нь дээрх нийгэмлэгүүдийн эмнэл зүйн зөвлөмжид IA зэрэглэлтэй байна.
5	3.1 20МГц – ээс 60 МГц хүртэл импульстай байх	3.1. 20МГц байх. Учир нь тухайн худалдан авахаар төлөвлөж буй IVUS аппаратыг зөвхөн зүрхний титэм судсанд бус, захын судсанд хэрэглэх зорилготой. 60 МГц-ийн датчикнуудын судасны ханын эд рүү нэвтрэх гүн нь зүрхний титэм судсууд болон тэр тусмаа захын судсуудад хангалтгүй байна. (IFU-д хөндлөн зүсэлт нь 2 мм-ээр

6	4.1 Pressure guide wire эсвэл Pressure Microcatheter + workhorse guidewire / 2 горимд ашиглах боломжтой байх	<p>хязгаарлагдана)</p> <p>4.1. Pressure guide wire байх. Учир нь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pressure guide wire нь даралт хэмжих, баллонтой катетер чиглүүлэх болон стент тавихад ашиглагдана. Харин Microcatheter + workhorse guidewire зэрэг хоёр хэрэгслийг тус тусад нь авч хэрэглэх нь эдийн засгийн хувьд алдагдалтай шийдэл болно. 2. Microcatheter нь хөндлөн огтлол нь том (0.0205 инч), харин Pressure guide wire нь илүү нарийн (0.014 инч) учраас Microcatheter жижиг судсууд руу орох боломжгүй бөгөөд харин Pressure guide wire нь жижиг болон том судсууд руу орох боломжтой юм.
---	--	---

ЗАХИРАЛ, АНАГААХ УХААНЫ
ДОКТОР



Ц.ТӨМӨР-ОЧИР