





אישור פרסום חוות דעת להתקשרות עם ספק יחיד

| | |
|---|--|
| מס' ועדה: <u>161930</u> | יחידה מזמינה: <u>ח.ג. אורטופדיה פדיאטרית</u> |
| מהות הרכישה: <u>מסמר PERCISE להארכת גפה אלקטרונית</u> | |
| ערך בשקלים: _____ | סכום הרכישה מטבע ספק: <u>684,450 ש"ח (כולל מע"מ)</u> |
| ספק פוטנציאלי: <u>מטסי</u> | |

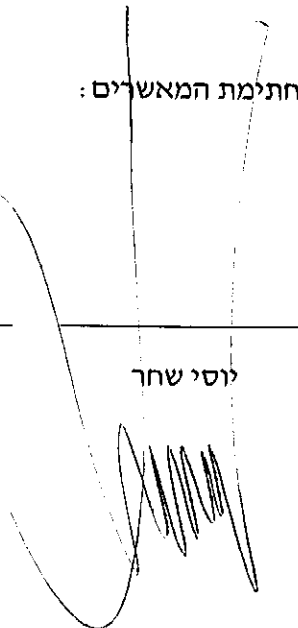
הוועדה התכנסה בתאריך 3.1.77 ואישרה לפרסם את חוות הדעת של הגורם
המקצועי באתר האינטרנט לקבלת השגות על פי תקנה 3 (29)

חתימת המאשרים:


רו"ח שירי בן זאב


שמואל עמר


עו"ד רות פרג


יוסי שחר



בג"ח דנה-דואק לילדים

Dept. of Pediatric Orthopaedics

המח' לאורתופדיית ילדים

17 נובמבר 2016

לכבוד
ועדת המכרזים
כאן

הנדון: מסמר Precice להארכת גפה אלקטרונית בילדים ובמתבגרים

1. Precice הינו ניתוח זעיר פולשני (Minimal Invasive) לקיבוע תוך לשדי יציב (Intramedullary stabilization).
2. הטכנולוגיה היא חדשנית וייחודית להארכת גפיים ותיקון עיוותים במשתל מתכוון המנצל טכנולוגיה בעלת שליטה מרחוק בהארכה לא פולשנית של הגפה.
3. יתרונות השיטה:
 - ניתוח זעיר פולשני
 - יציבות תוך לשדית
 - טכנולוגיית מגנט חדישה
 - דיוק בשליטה ובקצב
 - ניתן להשיג במספר קטרים
 - מגוון רחב של מוטות הארכה מודולריים לבחירת שתלים
 - Up to 65 mm non-invasive distraction capability
 - הפיך – יכול להתקצר במידת הצורך, דבר המקנה יתרון ביולוגי ייחודי
 - פרוטוקול הארכה מותאם אישית המבוסס על מרשם המטופל
4. בשיטות הנהוגות קיים סיכון גבוה יותר לזיהומים עקב חשיפה וניתוחים ארוכים יותר, כמו כן לאחר הניתוח תהליך הארכת הגפה ארוך, מסורבל ומלווה בכאבים.
5. למיטב ידיעתי מדובר בפריט ייחודי וזהו הספק היחיד המציע כיום את הפתרונות הנ"ל ולכן אבקש לאשרו כבלעדי למקרים הנ"ל.

בברכה,

ד"ר איתן שגב
סגן מנהל המחלקה לאורתופדיית ילדים
מנהל השירות לטיפול בעיוותי גפיים
M.D.F.C. 2002
מ.י. 1513
מנהל המחלקה לאורתופדיית ילדים
ב"ה"ח דנה-דואק לילדים

ד"ר דרור עובדיה
מנהל המחלקה לאורתופדיית ילדים
מנהל המחלקה לאורתופדיית ילדים
ב"ה"ח דנה-דואק לילדים
המרכז הרפואי תל אביב
רח' ויצמן 6 תל אביב 6423906