

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ինժեդ. ՍՊԸ-ն ՉՄՄԱԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-30/26 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | | | |
|--------------------|-----------------------|---------------------|------------------|------------------------|--|
| | Ֆիրմային անվանումը | ապրանքային նշանը | մակնիշը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 6 | Չունլի (Chunli), | Չունլի (Chunli), | Չունլի (Chunli), | Չունլի (Chunli), | <p>Չափաբաժին 6 Տոտալ ոչ ցեմենտային Էնդոպրոթեզ, որը բաղկացած է հետևյալ կոմպոնենտներից. Տոտալ ոչ ցեմենտային Էնդոպրոթեզ, 1. ազդրոսկրի ոչ ցեմենտային ոտիկ - Էնդոպրոթեզ կոնք-ազդրային հողի տոտալ, ոչ ցեմենտային ֆիքսացիայի կոմպոնենտ է, պատրաստման նյութը՝ Ti6Al4V, ծածկույթը՝ ոտիկի ամբողջ մակերեսը բացի վզիկից պատված է կենսաակտիվ նյութերով - մաքուր տիտանով և հիդրոքսիապատիտով, լայնական հատույթը՝ օվալաձև,</p> |

անկյունը՝ 135 աստիճան, վզիկի երկարությունը՝ 40,5մմ, ունի 11 (տասնմեկ) չափ (N8, N9, N10, N11, N12, N13, N14, N15, N16, N17, N17+), որոնք տարբերվում են ըստ երկարության և օֆսեթի՝ համապատասխանաբար. 115/38,4; 130/38,9; 140/39,8; 145/40,7; 150/41,3; 155/42,2; 160/43,1; 165/44; 170/44,8; 180/45,6; 190/46,3: Առկա հորիզոնական ակոսներով պրոքսիմալ աստիճանի երկրաչափությունը շրջագծային լարվածությունները վերածում է սեղմիչ լարվածությունների, իսկ դիստալ հատվածում առկա ուղղահայաց ակոսները՝ պտտական կայունությունն են բարձրացնում: 2. Ազդրոսկրի գլխիկ - պատրաստման նյութը՝ CoCrMo, ծածկույթը՝ ամբողջ մակերեսը փայլեցրած է, դիամետրը գլխիկի 28մմ-ից մինչև 36մմ, քայլը փոքր կամ հավասար 4մմ, գլխիկի կոնուսը՝ 12/14մմ, ազդրոսկրի գլխիկն ունի 20 (քսան) չափ համապատասխանաբար. 22/0; 22/3; 22/6; 22/9, արտաքին տրամագիծը 22մմ, 28/-6; 28/-3; 28/0; 28/3; 28/6; 28/9; արտաքին

տրամագիծը 28մմ, 32/-6; 32/-3; 32/0;
32/3; 32/6, արտաքին տրամագիծը
32մմ, 36/-6; 36/-3; 36/0; 36/3; 36/6.
արտաքին տրամագիծը 36 մմ: 3.
Քացախափոսային գավաթ ոչ
ցեմենտային, պատրաստման
սյուլթը՝ Ti6Al4V, ծածկույթը
տրաբեկուլյար տիտան, որն
ստացվել է 3D-CAD թվային
մոդելներից, UHMWPE ներդիրները,
բացի կոնաձև միացումից,
ամրանում են գավաթի մեջ՝ շնորհիվ
հատուկ էպիցիկլոհային
համակարգի միջոցով, որը
ապահովում, պահպանում է
պտտման կայունություն: Ունի 10
(տաս) չափ, քացախափոսային
գավաթի վրա առկա են 3-ից 5 հատ
անցք քացախափոսային
պտուտակների համար,
համապատասխանաբար ըստ
չափսերի և արտաքին տրամագծի՝
46/48; 48/50; 50/52; 52/54; 54/56;
58/60; 60/62; 62/64; 64/66: 4.
Քացախափոսային գավաթի ներդիր,
պատրաստման սյուլթը վերջին
սերնդի գերբարձր մոլեկուլային
քաշով պոլիէթիլեն (GUR1020)՝
առանց կալցիումի ստեարատի,

խաչաձև կապով (UHMWPE),
ներդիրի վրա առկա է 20 աստիճանի
հակատեղակայում, ունի 6 (վեց)
չափ, համապատասխան ըստ
չափսերի արտաքին տրամագծի և
համատեղելի գլխիկի չափի՝
44/35/28; 46/37/28; 48/39/32;
52/44/36; 56/48/36; 62/52/36: Բոլոր
կոմպոնենտները կլինեն միևնույն
արտադրողի կողմից արտադրված,
որպեսզի ապահովվի նրանց ճշգրիտ
համատեղելիությունը միմյանց հետ:
Կոմպոնենտների տեղադրման
համար մատակարարը
մատակարարման ամբողջ
ժամանակահատվածի համար
անհատույց կապահովի
Էնդոպրոթեզավորման համար
անհրաժեշտ ուժային գործիքներով,
մասնավորապես. օրթոպեդիկ
սղոցով, կաննուլացված օրթոպեդիկ
շաղափով: Պարտադիր պայման է CE
MARK կամ FDA որակի
վկայականների առկայություն,
արտադրողի կողմից տրվող
համապատասխանության
հավաստագրի (ավտորիզացիոն
նամակի) և ծագման սերտիֆիկատի
առկայությունը: Յուրաքանչյուր

