# Kraujagyslinis chirurginis instrumentų komplektas – 1 kompl.

BENDRIEJI REIKALAVIMAI:

1. Tiekėjas turi pateikti dokumentus kartu su pasiūlymu, įrodančius siūlomos prekės atitikimą kokybės ir techniniams reikalavimams, nurodytiems pirkimo dokumentų techninėje specifikacijoje: tiekėjas turi pateikti gamintojo parengtus katalogus ir siūlomos prekės techninių charakteristikų aprašymus (jei gamintojo kataloge neišsamiai atsispindi siūlomos prekės atitikimas techninės specifikacijos reikalavimams) (pdf formatu). Šiuose dokumentuose tiekėjas **turi grafiškai nurodyti (t. y. pastebimai pažymėti – spalvotai žymėti ir/ar nurodyti rodyklėmis, ir/ar pabraukti) konkrečias teikiamų dokumentų vietas, kur aprašomos reikalaujamų techninių charakteristikų reikšmės, bei įrašyti, kurį techninių reikalavimų punktą jos atitinka**. Taip pat tiekėjas turi pateikti nuorodas į gamintojo interneto tinklalapį (jei toks yra), kuriame perkančiosios organizacijos vertintojai galėtų patikrinti teikiamų duomenų autentiškumą (nuorodos turi būti parašytos pateikiamuose kataloguose ar aprašymuose). Perkančioji organizacija turi teisę reikalauti pateikti katalogų ir techninių aprašų originalus, o tiekėjui jų nepateikus – pasiūlymą atmesti.
2. Visoms nurodytoms konkrečioms medžiagoms ir/ar konkretiems pavadinimams, standartams, tipams ir pan. taikoma „arba lygiavertis“. Tiekėjas, siūlantis lygiavertę prekę privalo savo pasiūlyme patikimomis priemonėmis įrodyti, kad siūloma prekė yra lygiavertė ir atitinka techninėje specifikacijoje keliamus reikalavimus.
3. Siūlomos prekės privalo turėti CE sertifikatą arba EB deklaraciją. Tiekėjas kartu su pristatoma preke privalo pateikti CE sertifikato arba EB deklaracijos kopiją. Pateikiant EB deklaracijos kopiją, kad pasiūlyta prekė atitiks reikiamus standartus, bei prekės klasei būtinus reglamentus, kartu pateikiami ir techniniai dokumentai, pagrindžiantys prekės atitiktį reikiamiems standartams bei reglamentams.
4. Į pasiūlymo kainą turi būti įskaičiuotas įrangos pristatymas į VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų sandėlį, pervežimas iš sandėlio į instaliavimo vietą, instaliavimas, po instaliavimo likusių įpakavimo medžiagų išvežimas (utilizavimas) ir personalo apmokymas.
5. Garantinis laikotarpis:
   1. Ne mažiau nei 24 mėn.

5.2. Į garantiją įskaičiuotas nemokamai atliekamas įrangos remontas, įskaitant remontui atlikti reikalingas detales bei medžiagas. Reikalavimai netaikomi garantijos sąlygų neatitinkančių gedimų atvejams, kai įranga sugenda dėl vartotojo kaltės.

1. Siūlomos prekės turi būti naujos, nenaudotos, neatnaujintos (net ir gamykliniu būdu).
2. Būtinas siūlomų instrumentų žymėjimas.
3. Perkančiajai organizacijai paprašius, tiekėjas pateiks prašomų instrumentų pavyzdžius.
4. Instrumentai turi būti iki galo apdirbti (be aštrių ar vizualiai matomų neapdirbtų instrumento dalių).
5. Instrumentų paviršiai turi būti neblizgūs (matiniai), bet neturi būti dengti matine plėvele, ar kitu dangalu, kuris gali nusilupti.
6. Būtinas Europos sąjungos notifikuotos įstaigos patvirtintas CE sertifikatas, UDI ir ženklinimas visoms pozicijoms, prekės kodas, atitinkantis oficialius gamintojo katalogus, gamintojo pavadinimas ir kiti reikalingi kodai.
7. Instrumentai turi būti skirti daugkartiniam naudojimui, tinkami plovimui automatinėse instrumentų plovimo-dezinfekavimo mašinose ir sterilizavimui. Privaloma pateikti gamintojo cheminės pasyvacijos sertifikatus ar gamintojo deklaraciją.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eil.**  **Nr.** | **Pavadinimas** | **Techniniai parametrai** | **Kiekis, vnt.** | **Siūloma parametro reikšmė** | **Kodas** |
| 1 | Lopetėlė | Lenkta, plokščia, buku galu, darbinis plotis 3±0,1 mm, rankena apvali, bendras ilgis 185±3 mm | 6 | Lenkta, plokščia, buku galu, darbinis plotis 3 mm, rankena apvali, bendras ilgis 185 mm | FB150R |
| 2 | Žirklutės kampinės | Diethrich-Hegemann arba lygiavertės, darbinės dalys lenktos 45±3° kampu, 15±0,5 mm ilgio, galiukai aštrūs, išorinės briaunos nusklembtos, rankenos žiedinės, bendras ilgis 180±3 mm | 6 | Diethrich-Hegemann, darbinės dalys lenktos 45° kampu, 15 mm ilgio, galiukai aštrūs, išorinės briaunos nusklembtos, rankenos žiedinės, bendras ilgis 180 mm | BC663R |
| 3 | Žirklutės | Perwitzschky arba lygiavertės, darbinės dalys lenktos aukštyn, delikačios, vienas galiukas su burbuliuku, išorinės briaunos nusklembtos, rankenos žiedinės, bendras ilgis 100±3 mm | 4 | Perwitzschky, darbinės dalys lenktos aukštyn, delikačios, vienas galiukas su burbuliuku, išorinės briaunos nusklembtos, rankenos žiedinės, bendras ilgis 100 mm | OM489R |
| 4 | Žirklutės | Jameson tipo arba lygiavertės, lenktos, preparacinės, delikačios, tolygiai užapvalintais galiukais ir išorinėmis briaunomis, susiaurintais distaliniais galiukais, ilgis 150±3 mm | 4 | Jameson tipo, lenktos, preparacinės, delikačios, tolygiai užapvalintais galiukais ir išorinėmis briaunomis, susiaurintais distaliniais galiukais, ilgis 150 mm | BC177R |
| 5 | Mikropincetas | Tiesus, vidinės darbinės dalys padengtos deimantinėmis dulkėmis, padidinto atsparumo paviršius dėvėjimuisi, geresnis sukibimas su siūlais, adatomis ar audiniais, žiedo formos skersmuo 1±0,1 mm, su centratoriumi, rankenos apvalios, spalviškai pažymėtos, su vidinėmis išpjovomis, išoriškai nelygaus paviršiaus, subalansuoto svorio, bendras ilgis 150±3 mm | 3 | Tiesus, vidinės darbinės dalys padengtos deimantinėmis dulkėmis, padidinto atsparumo paviršius dėvėjimuisi, geresnis sukibimas su siūlais, adatomis ar audiniais, žiedo formos skersmuo 1 mm, su centratoriumi, rankenos apvalios, spalviškai pažymėtos, su vidinėmis išpjovomis, išoriškai nelygaus paviršiaus, subalansuoto svorio, bendras ilgis 150 mm | FM570R |
| 6 | Mikropincetas | Gerald arba lygiavertis, tiesus, vidinės darbinės dalys su atraumatiniais De Bakey 1±0,1 mm pločio dantukais, su centratoriumi, rankenos plokščios, išoriškai nelygaus paviršiaus, bendras ilgis 180±3 mm | 3 | Gerald, tiesus, vidinės darbinės dalys su atraumatiniais De Bakey 1 mm pločio dantukais, su centratoriumi, rankenos plokščios, išoriškai nelygaus paviršiaus, bendras ilgis 180 mm | BD191R |
| 7 | Mikroadatkotis | Tiesus, vidinės darbinės dalys padengtos deimantinėmis dulkėmis, padidinto atsparumo paviršius dėvėjimuisi, geresnis sukibimas su siūlais, adatomis ar audiniais, tinka 5/0 ir storesnėm chirurginėm adatom, su užrakinimu, rankenos apvalios, spalviškai pažymėtos, su vidinėmis išpjovomis, išoriškai nelygaus paviršiaus, bendras ilgis 185±3 mm | 4 | Tiesus, vidinės darbinės dalys padengtos deimantinėmis dulkėmis, padidinto atsparumo paviršius dėvėjimuisi, geresnis sukibimas su siūlais, adatomis ar audiniais, tinka 5/0 ir storesnėm chirurginėm adatom, su užrakinimu, rankenos apvalios, spalviškai pažymėtos, su vidinėmis išpjovomis, išoriškai nelygaus paviršiaus, bendras ilgis 185 mm | FM564R |
| 8 | Mikroadatkotis | Castroviejo arba lygiavertis, tiesus, vidinės darbinės dalys su volframo karbidais, kryžmiškai dantytos 0,2 mm žingsniu, tinka 6/0-10/0 chirurginėm adatom, rankenos plokščios, su užrakinimu, išoriškai nelygaus paviršiaus, spalviškai pažymėtos, bendras ilgis 145±3 mm | 3 | Castroviejo, tiesus, vidinės darbinės dalys su volframo karbidais, kryžmiškai dantytos 0,2 mm žingsniu, tinka 6/0-10/0 chirurginėm adatom, rankenos plokščios, su užrakinimu, išoriškai nelygaus paviršiaus, spalviškai pažymėtos, bendras ilgis 145 mm | BM002R |
| 9 | Apklotų spaustukai | Lorna tipo, darbinės dalys užlenktos viena į kitą, plokščiais galais su dantukais, neperforuojantys, bendras ilgis 130±3 mm | 40 | Lorna tipo, darbinės dalys užlenktos viena į kitą, plokščiais galais su dantukais, neperforuojantys, bendras ilgis 130 mm | BF463R |
| 10 | Buldogo šuniukai | De Bakey arba lygiavertis, atraumatinis, išlenktas į išorę, distaliai lenktas kampu į vidų, darbinės dalies ilgis 54±0,5 mm, dantytos dalies ilgis 38±0,5 mm, bendras ilgis 95±1 mm, su skersine išpjova prieš šarnyrinį sujungimą, spyruoklinis | 4 | De Bakey, atraumatinis, išlenktas į išorę, distaliai lenktas kampu į vidų, darbinės dalies ilgis 54 mm, dantytos dalies ilgis 38 mm, bendras ilgis 95 mm, su skersine išpjova prieš šarnyrinį sujungimą, spyruoklinis | FB359R |
| 11 | Buldogo šuniukai | Glover arba lygiavertis, atraumatinis su De Bakey dantukais 1x2, tolygiai išlenktas, darbinės dalies ilgis 18±0,5 mm, bendras ilgis 40±0,5 mm, su skersine išpjova prieš šarnyrinį sujungimą, rankenėlės išoriškai rantytos, spyruoklinis | 6 | Glover arba lygiavertis, atraumatinis su De Bakey dantukais 1x2, tolygiai išlenktas, darbinės dalies ilgis 17,5 mm, bendras ilgis 40 mm, su skersine išpjova prieš šarnyrinį sujungimą, rankenėlės išoriškai rantytos, spyruoklinis | FB374R |
| 12 | Adatkotis | Mayo-Hegar tipo, tiesus, vidutinio stambumo, galiukai ir išorinės briaunos tolygiai užapvalintos, darbinės dalys kryžmiškai dantytos su išilginiu grioveliu, tinka 3/0 ir storesnėm adatom, bendras ilgis 150±3 mm | 4 | Mayo-Hegar tipo, tiesus, vidutinio stambumo, galiukai ir išorinės briaunos tolygiai užapvalintos, darbinės dalys kryžmiškai dantytos su išilginiu grioveliu, tinka 3/0 ir storesnėm adatom, bendras ilgis 150 mm | BM235R |
| 13 | Pincetas | De Bakey arba lygiavertis, tiesus, darbinės dalys su atraumatiniais 1x2 dantukais, plotis 1,5±0,1 mm, rankenos plokščios, išoriškai nelygaus paviršiaus, bendras ilgis 200±3 mm | 10 | De Bakey, tiesus, darbinės dalys su atraumatiniais 1x2 dantukais, plotis 1,5 mm, rankenos plokščios, išoriškai nelygaus paviršiaus, bendras ilgis 200 mm | FB412R |
| 14 | Pincetas | De Bakey arba lygiavertis, tiesus, darbinės dalys su atraumatiniais 1x2 dantukais, plotis 2±0,1 mm, rankenos plokščios, išoriškai nelygaus paviršiaus, bendras ilgis 200±3 mm | 10 | De Bakey, tiesus, darbinės dalys su atraumatiniais 1x2 dantukais, plotis 2 mm, rankenos plokščios, išoriškai nelygaus paviršiaus, bendras ilgis 200 mm | FB402R |
| 15 | Žirklės | Metzenbaum arba lygiavertės, preparacinės, lenktos, darbinės dalys su volframo karbido įdėklais, galiukai ir išorinės briaunos tolygiai užapvalintos, žiedai spalviškai pažymėti, ilgis 180±3 mm | 10 | Metzenbaum, preparacinės, lenktos, darbinės dalys su volframo karbido įdėklais, galiukai ir išorinės briaunos tolygiai užapvalintos, žiedai spalviškai pažymėti, ilgis 180 mm | BC271R |
| 16 | Spaustukas | Profilis išlenktas S-forma, su skersiniais dantukais ne per visą darbinės dalies ilgį, stipriai išlenktas, galiukai ir išorinės briaunos tolygiai užapvalintos, bendras ilgis 220±3 mm | 6 | Profilis išlenktas S-forma, su skersiniais dantukais ne per visą darbinės dalies ilgį, stipriai išlenktas, galiukai ir išorinės briaunos tolygiai užapvalintos, bendras ilgis 220 mm | BJ018R |
| 17 | Spaustukas | De Bakey arba lygiavertis, darbinės dalys stipriai užlenktos į vidų, 94±1 mm ilgio, su atraumatiniais dantukais 18±0,5 mm ilgio, rankenos išlenktos atgal, bendras ilgis 240±3 mm | 6 | De Bakey, darbinės dalys stipriai užlenktos į vidų, 94 mm ilgio, su atraumatiniais dantukais 18 mm ilgio, rankenos išlenktos atgal, bendras ilgis 240 mm | FB483R |
| 18 | Spaustukas | De Bakey arba lygiavertis, darbinės dalys išlenktos puslankiu į vidų, 80±1 mm ilgio, su atraumatiniais dantukais, su skersine išpjova prieš šarnyrinį sujungimą, bendras ilgis 230±3 mm | 6 | De Bakey, darbinės dalys išlenktos puslankiu į vidų, 80 mm ilgio, su atraumatiniais dantukais, su skersine išpjova prieš šarnyrinį sujungimą, bendras ilgis 230 mm | FB485R |
| 19 | Buldogo šuniukas | Atraumatinis, su De Bakey dantukais 1x2, tolygiai išlenktas į vidų, darbinės dalies ilgis 20±0,5 mm, bendras ilgis 55±1 mm, ne spyruoklinis, uždarymo jėga 180±3 g, rankenos plokščios, išoriškai rantytos | 6 | Atraumatinis, su De Bakey dantukais 1x2, tolygiai išlenktas į vidų, darbinės dalies ilgis 20 mm, bendras ilgis 55 mm, ne spyruoklinis, uždarymo jėga 180 g, rankenos plokščios, išoriškai rantytos | FB369R |