

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ար.մեդտեխնիկա ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊԶԲ-2026/16-11-ԵՊԲՀ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | |
|-----------------|--------------------|---------------------------|--|
| | ապրանքային նշանը | մակնիշը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 1 | Tellyes | Guardian Baby, TYE9042 | <p>Սիրտ-թոքային վերակենդանացման (ՍԹՎ) ուսուցման երեխայի մանեկեն, ներառյալ ծրագրային ապահովում Այս մոդելը երեք ամսական նորածնի մանեկեն է, որը պետք է նախատեսված լինի սիրտ-թոքային վերակենդանացման (ՍԹՎ) հիմնական ուսուցման , գնահատման և ամփոփման համար, կատարվող գործողությունների տվյալները կարող են ցուցադրվել իրական ժամանակում: Առնվազն հետևյալ հմտությունների ուսուցում`</p> <ul style="list-style-type: none"> · Ճանոթություն անատոմիային · Օգնում է հեշտությամբ հասկանալ ՍԹՎ նպատակը և սկզբունքները, և բարելավել կրթական ուսուցումը` իրական ժամանակի հետադարձ կապի շնորհիվ · Սրունքի (տիրբիալ) պոլևկցիա Հատկանիշներ · Մանեկեն` 1) Իրատեսական երեխա` ճիշտ անատոմիական կառուցվածքներով և շոշափելի ոսկրային նշագծերով, ներառյալ կրծոսկրի կոթը (manubrium sterni), թրածև ելունը (xiphoid process) և այլն: 2) Շարժուն պարանոց և վերջույթներ` փափուկ և իրատեսական զգացողությամբ 3) Շնչուղիները հնարավոր է բացել կատարելով գլխի թեքում- կզակի բարձրացում և ծնոտի հրում: Պետք է |

հնարավոր լինի որոշել շնչուղիները բաց են թե ոչ: 4) Օդափոխությունը կարող է իրականացվել բերանից բերան և պարկ-փական-դիմակով (ամբուլ պարկի միջոցով): Շնչառական ծավալը կարող է հայտնաբերվել և գնահատվել ավտոմատ կերպով: 5) Սեղմման դիրքը որոշվում է պտուկի գծով: 6) Մեկ անձի և երկու անձի Սրտանոթային վերակենդանացման իրականացում և՛ 30:2, և՛ 15:2 սեղմման օդափոխության հարաբերակցությամբ: 7) Սրտանոթային վերակենդանացման ժամանակ սեղմման տվյալները կարող են ցուցադրվել իրական ժամանակում: Կարող են հայտնաբերվել սեղմման խորությունը, սեղմումների քանակը և սեղմման դիրքը: Մանեկենը կարող է դիմակայել կրծքավանդակի ոչ պակաս, քան 80,000 անգամ սեղմման: 8) Պետք է հնարավոր լինի կատարվել Հեյմլիխ մանևրը: Պետք է հնարավոր լինի հայտնաբերել մեջքի հարվածներ և որովայնի հրումները, և գործողությունների ցիկլերը պետք է ավտոմատ կերպով գրանցվեն: 9) Արհեստական բրախեալ զարկերակի պուլս: 10) Տիրփալ պունկցիայի համար կարող են օգտագործվել իրական պունկցիոն ասեղներ, որոնց միջոցով հեղուկը կարող է դուրս բերվել կամ ներարկվել մուտքի երկայնքով: Ծակման տեղը դիմացկուն է և փոխարինելի: 11) Ներկառուցված լիթիումային մարտկոց՝ ոչ պակաս, քան 3 ժամ անընդմեջ աշխատանքի տևողությամբ: 12) Անլար դիզայն: Ծրագրային ապահովում՝ 1) QR կոդի առկայություն, որը թույլ է տալիս օգտատերերին արագ մուտք գործել կառավարման համակարգ, առանց տեղադրման անհրաժեշտության: Պետք է հնարավոր լինի սկանավորել և օգտագործել ցանկացած սարքով, ինչպիսիք են բջջային հեռախոսը, պլանշետը, համակարգիչը և այլն, պետք է համատեղելի լինի Windows-ի, Android-ի և այլ հիմնական օպերացիոն համակարգերի հետ: 2) Երկու ռեժիմի առկայություն՝ հրահանգչի ռեժիմ և ուսուցանողի ռեժիմ: Սիրտ-թոքային վերակենդանացման ուսուցում՝ իրական ժամանակում գործողությունների տվյալների ցուցադրմամբ և օբյեկտիվ գնահատմամբ: Թրեյնինգի տևողությունը կարող է հարմարեցվել: 3) Պետք է համապատասխանի AHA 2020 թվականի ուղեցույցներին: 4)

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>Մարզման ընթացքում գործողության տվյալները, ինչպիսիք են սեղմման խորությունը, հաճախականությունը, դիրքը, շնչուղիների բացումը, պետք է ցուցադրվեն իրական ժամանակում: Օգտատերերը կարող են դիտել մանրամասները, ինչը կօգնի շտկել սխալ գործողությունը : 5) Բոլոր թրեյնինգների և գնահատման տվյալները կարող են ավտոմատ կերպով պահպանվել: Օգտատերերը կարող են դիտել որոշակի ուսուցման մանրամասները, ներառյալ ուսուցման ընդհանուր միավորները, ուսուցման(մարզման) ընդհանուր տևողությունը, ցիկլերի քանակը, սեղմումը, օդափոխությունը, շնչուղիների բացումը և այլն: 6) Հնարավոր է տվյալների վերարտադրում վերանայման, գնահատման և ամփոփման համար: 7) Հնարավոր է պահպանել և արտահանել արդյունքները: 8) Հնարավոր է ավտոմատ կերպով կարգավորել ժամանակը, որպեսզի արդյունքների ցանկում նշված ժամանակը համընկնի սարքի ժամանակի հետ: Քաշը ոչ ավել, քան 4,5 կգ Համալիր՝ Մանեկեն - 1 հատ Սրունքի պունկցիայի ոտք - 1 հատ Սեղմման զսպանակ - 1 հատ Թոքային պարկ - 5 հատ Էլեկտրաէներգիայի ադապտեր - 1 հատ Երաշխիքային ժամկետը՝ մատակարարման պահից սկսած առնվազն 12 ամիս: Ապրանքը նոր է և չօգտագործված:</p> |
|--|--|--|--|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Ар.Медтехника ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЦДЦПДР-2026/16-11-БПР< ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | |
|------------|--------------------|-------|----------------------------|
| | товарный знак | марка | технические характеристики |
| 1 | | | |