

Reflekshammer KaWe

Læs denne brugsanvisning grundigt og omhyggeligt, inden du begynder at bruge dette produkt, og følg de givne instruktioner.

Anvendelse: Disse refleks- og percussionhamre bør kun bruges af autoriseret, uddannet personale.

Tilsligtet anvendelse af instrumentet: diagnostisk instrument, der bruges til percussion (bankning på dele af en patients krop af en læge).

Uegnet brug / kontraindikation af produktet: Enhver anden anvendelse end den, der er beskrevet her, er ikke i overensstemmelse med den tilsigtede anvendelse af instrument. Producenten hæfter ikke for skader deraf. Brugeren alene bærer risikoen.

Betjening af reflekshamre: Brug reflekshammer til at banke med et let håndled på den relevante sene. Dette vil medføre en reflekskontraktion af den tilsvarende muskel. Nålen og børsten bruges til at teste for de forskellige hudreflekser og hud / overfladefølsomhed.

Yderligere oplysninger, vedligeholdelse, opbevaring: Når det bruges og opbevares korrekt, vil dette produkt holde i mange år.

Garanti: Når det bruges korrekt og i overensstemmelse med brugervejledningen, garanterer vi dette produkt i 2 år fra købsdatoen. Kontakt din forhandler, hvis du har brug for yderligere oplysninger, eller hvis dit instrument kræver reparation.

Instruktioner:

Opbevaring og transport: ingen specielle krav

Rengøring: Tør reflekshammeren af med en fugtig klud eller et overfladerensemiddel. Vær opmærksom på de koncentrationer, der er specificeret af producenten af rengøringsmidlet.

Desinfektion: Desinfektionsmidler og rengøringsmidler kan anvendes med passende koncentrationer og i overensstemmelse med producentens anvisninger. Hvis koncentrationen er for svag, vil opløsningen være ineffektiv. Hvis koncentrationen er for stærk, kan det beskadige instrumentet. Overhold de givne kontakttider! Desinfektions- og rengøringsopløsninger skal udskiftes regelmæssigt, da de mister deres effektivitet ved brug.

Hamrene i sig selv kan ikke steriliseres. Desinfektion er det første trin, der skal udføres ved rengøring af forurenede genstande og materialer. Målet her er at reducere antallet af mikroorganismer og lette den efterfølgende rengøringsproces. Det er meget vigtigt at forhindre urenheder i at tørre på instrumentet / materialet. Desinficeringsprocessen tjener også til at beskytte

personalet, mens det håndterer instrumenterne, såvel som det omgivende miljø. Denne valgte desinficeringsproces skal om muligt udføres direkte på det sted, hvor instrumenterne blev brugt, og så hurtigt som muligt efter deres brug.

Sterilisering: Nåle kan steriliseres som følger: fraktioneret for-vakuum (3 gange), steriliseringstemperatur: min. 132 ° C, maks. 137 ° C, tilbageholdelsestid: mindst 3 min (komplet cyklus), tørretid: 10 min.

Vedligeholdelse: Fjern og udskift beskadigede dele.

Inspektions- og funktionstest: Sørg for, at bevægelige dele som nåle og børster let kan skrues ud. Undersøg visuelt for skader og slid. Før brug skal du sikre dig, at alle gevind er skruet fast.

Emballage: individuelt: en standard polyethylenpose kan bruges. Den anvendte pose skal være stor nok til at rumme instrumentet, så posen kan lukkes.

Opbevaring: ingen særlige krav

Bortskaffelse: Dette produkt kan bortskaffes sammen med husholdningsaffald.

Producent: KaWe

Importør: STETOSKOP.DK, Industrivej 1, 4200 Slagelse