

MW28 - Trenažér pro auskultační vyšetření plic "LSAT" verze 2

Objednací kód: **4103.MW28**



Informace o ceně na vyžádání

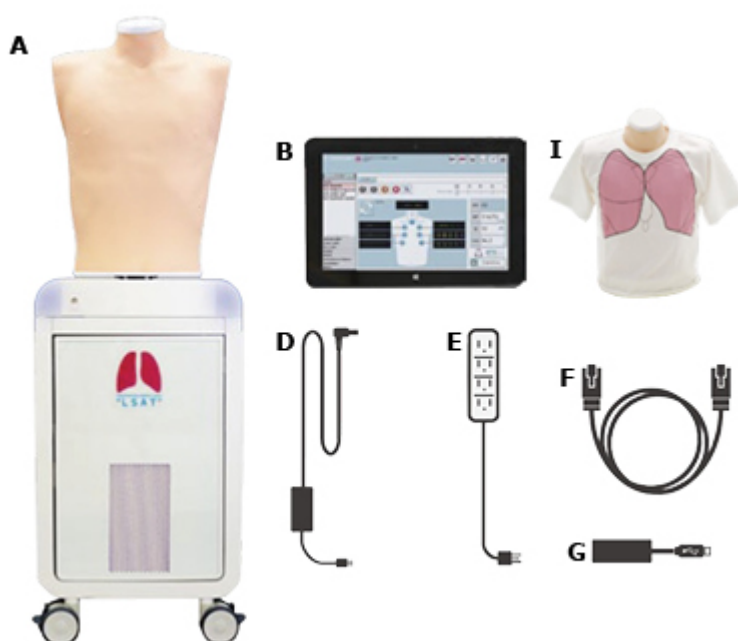
Parametry

Klinické dovednosti - filtr

Množstevní jednotka

Auskultace

ks



Sada obsahuje:

- A: 1 torzo
- B: 1 ovládací PC
- C: 1 PC (vestavěný v jednotce)
- D: 1 AC adaptér
- E: 1 prodlužovací kabel
- F: 1 LAN kabel
- G: 1 LAN adaptér
- H: 1 externí reprobredna (vestavěná v jednotce)
- I: 1 tričko s obrázkem plic

Nové vlastnosti:

- Dálkové a bezdrátové ovládání
- LED indikátor dýchání
- Vytvoření vlastního seznamu zvuků
- Vícenásobný provoz
- Systém pro indikaci chyb
- Pouze jedno napájení

Bezdrátové ovládání více jednotek najednou

- Přes jeden PC lze bezdrátově ovládat až 5 simulátorů „LSAT“
- Každý simulátor lze jednotlivě nastavit na jiný případ
- Případy lze jedním kliknutím kdykoliv během nácviku rychle měnit

Auskultace z přední a zadní strany najednou

Vyšetření mohou provádět dvě a více osob najednou

Indikace nádechu a výdechu na LED světelném panelu

Ověřte si rytmus dýchání během vyšetření poslechem

Vytvořte si libovolný seznam zvuků

Vyberte si ze 36 dostupných zvukových případů. Vytvořte si libovolný seznam zvuků, který se bude nejlépe hodit pro Váš výukový program.

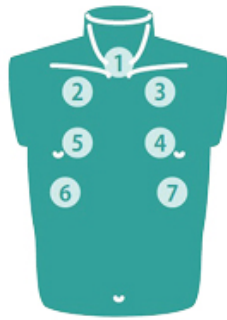
Systém pro indikaci chyb

Zařízení po spuštění automaticky zkontroluje chyby.

Poslechová místa

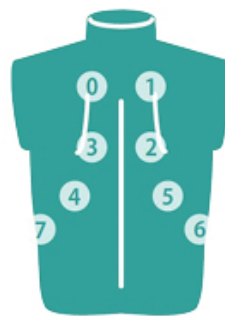
Přední strana

1. Průdušnice
2. Horní oblast pravé plicе
3. Horní oblast levé plicе
4. Středová oblast levé plicе
5. Středová oblast pravé plicе
6. Dolní oblast pravé plicе
7. Dolní oblast levé plicе



Zadní strana

0. Horní oblast levé plicе
1. Horní oblast pravé plicе
2. Středová oblast pravé plicе
3. Středová oblast levé plicе
4. Spodní oblast levé plicе
5. Spodní oblast pravé plicе
6. Pravý kostofrenický úhel
7. Levý kostofrenický úhel



Informace k případům

Prosté rentgenové, CT a bronchoskopické obrázky jsou dostupné pro každý případ.

Případy

Normální

- A01 standardní
- A03 mírně zesílené zvuky
- A05 mírně zrychlené
- A07 hlasité zvuky srdce

Abnormální

- B01 slabé: levá spodní oblast
- B03 slabé: celá levá oblast (adheze)
- B05 slabé: celá levá oblast (pneumotorax)
- B07 chybějící: pravá středová a spodní oblast
- B09 slabé: celá pravá oblast
- B11 chybějící: celá pravá oblast
- B13 slabé: celá oblast
- B15 bronchiální dýchání

Hrubé praskání

- C01 pravá spodní oblast
- C03 obě spodní oblasti
- C05 pravá prostřední oblast
- C07 levá spodní oblast
- C09 obě horní oblasti
- C11 celá oblast

Jemné praskání

- D01 obě spodní oblasti
- D03 obě středové a dolní oblasti
- D05 celá oblast (IPF)
- D07 celá oblast (NSIP)

Sípání

- E01 horní oblast 600-700 Hz

- E03 horní oblast 350-450 Hz
- E05 horní oblast 200-1000 Hz

Pískání ve zúžených průduškách

- F01 průdušnice a horní oblast 150-250 Hz
- F03 průdušnice a horní oblast 150-450 Hz
- F05 průdušnice a horní oblast 80-120 Hz
- F07 celá oblast 80-200 Hz

Smíšené nepřetržité zvuky

- G01 chrčení
- G03 pískání

Různé

- H01 pleurální drhnutí: pravá spodní oblast
- H03 pleurální drhnutí: levá spodní oblast
- H07 Hammanův příznak
- H09 vokální skřípání