



MANEQUIM DE TREINO DE AUSCULTA E SMARTSCOPE, P/N: 50-351

Description

Os sons pulmonares podem ser detectados em 5 localizações anteriores, 10 posteriores e duas axilares médias. Os alunos podem praticar a auscultação em seis locais cardíacos anteriores.

Excelente para instruções em grupos! O controle remoto não precisa ser apontado diretamente ao manequim ou ao SmartScope™ para funcionar. Irá operar todos os SmartScopes™ em um raio de 30m.

Ouçã os sons utilizando os fones do SmartScope™ ou conectando-o a um amplificador/alto-falante (não incluído). O alcance da unidade é de até 30 m de acesso remoto. Inclui manequim, um controle remoto com tela LCD, um SmartScope™ com fones para um e dois usuários e estojo de transporte rígido. Opera com duas pilhas “AA” e duas pilhas “AAA” (incluídas).

Condições Pulmonares a Selecionar com o Controle Remoto: Estertor Broncovesicular, Brônquico, Cavernoso, Grosseiro, Egofonia, Estertor Fino, Atrito de Fricção, Sibilos Infantil, Mono, Pulmão Normal, Pectorilóquia, Edema Pulmonar, Roncos, Estridor, Vesicular e Sibilos. Condições Cardíacas a Selecionar com o Controle Remoto: Regurgitação Aórtica, Defeito Atriosseptal, Estenose Holossistólica, Mesossistólica e Mitral, Canal Arterial Patente, Estenose Pulmonar, Galope de B3, Galope de B4, Estalido Sistólico e Defeito Septal Ventricular.

Características:

- SmartScope™ e manequim para treinamento de auscultação
- Locais Invisíveis de Auscultação, sendo 6 locais do coração, 4 áreas pulmonares anteriores, e 12 localidades pulmonares posteriores
- Sem Alto-Falantes Internos
- Totalmente Sem Fios
- Marcos Palpáveis
- Controle Remoto com display LCD
- Sons Cardíacos e Pulmonares Variam de Local a Local
- Estojo Rígido para Armazenamento
- Garantia de 3 anos

Date Created

setembro 18, 2022

Prática Brasil