

EKG simulátor, 12-svodový



Popis

Provádějte kardiostimulaci a defibrilace přímo přes tento 12-svodový EKG simulátor pomocí elektrod.

- Připojení přímo k monitoru
- Nepropojuje se s žádným modelem
- Simulujte elektrické snímání pomocí Vašeho externího stimulatoru. Stisknutím tlačítka na EKG simulátoru zvolte jeden ze čtyř úrovní snímání stimulačí: 70, 80, 90 nebo 10 mA. Jakmile je proud stimulače větší, než zvolená úroveň, impulsy stimulačí se objeví na Vašem monitoru. Křivky pro pacing obsahují: bradykardie (dvě), AV blokáda 1. stupně, AV blokáda 2. stupně typ I, AV blokáda 2. stupně typ II, AV blokáda 2. stupně typ II s PVC a AV blok 3. stupně.
- Simulujte kardioverzi pomocí Vašeho manuálního, poloautomatického nebo automatického defibrilátoru. Aktivujte funkci „převést“ a zvolte rytmus před výbojem a rytmus, který bude následovat okamžitě po výboji. Křivky pro nácvik defibrilace jsou: V. fibrilace, V. tachykardie (vysoká frekvence), V. tachykardie (nízká frekvence), torsade, A. fibrilace, A. flutter, PSVT, sinusová tachykardie, sinusový rytmus, sinusový rytmus s PVC, asystolie a NSR.
- Genrování realistických 12-svodových EKG rytmů. Připojte Vaše EKG kabely k 10 konektorům na EKG simulátoru. Nezávislé EKG signály vytváří realistický 12-svodové EKG pro každý rytmus. Vytváří abnormality ST segmentu a T křivky včetně: anteriorní IM, inferiorní IM, anteroseptální ST elevace, anteriorní deprese ST, laterální ST elevace a inferiorní ST elevace.
- LED indikátory: detekce pacingu, detekce výboje a slabá baterie.

Ve variantách: RA120-0073 Zoll,

RA120-0074 Physio

RA120-0075 Mrquette.