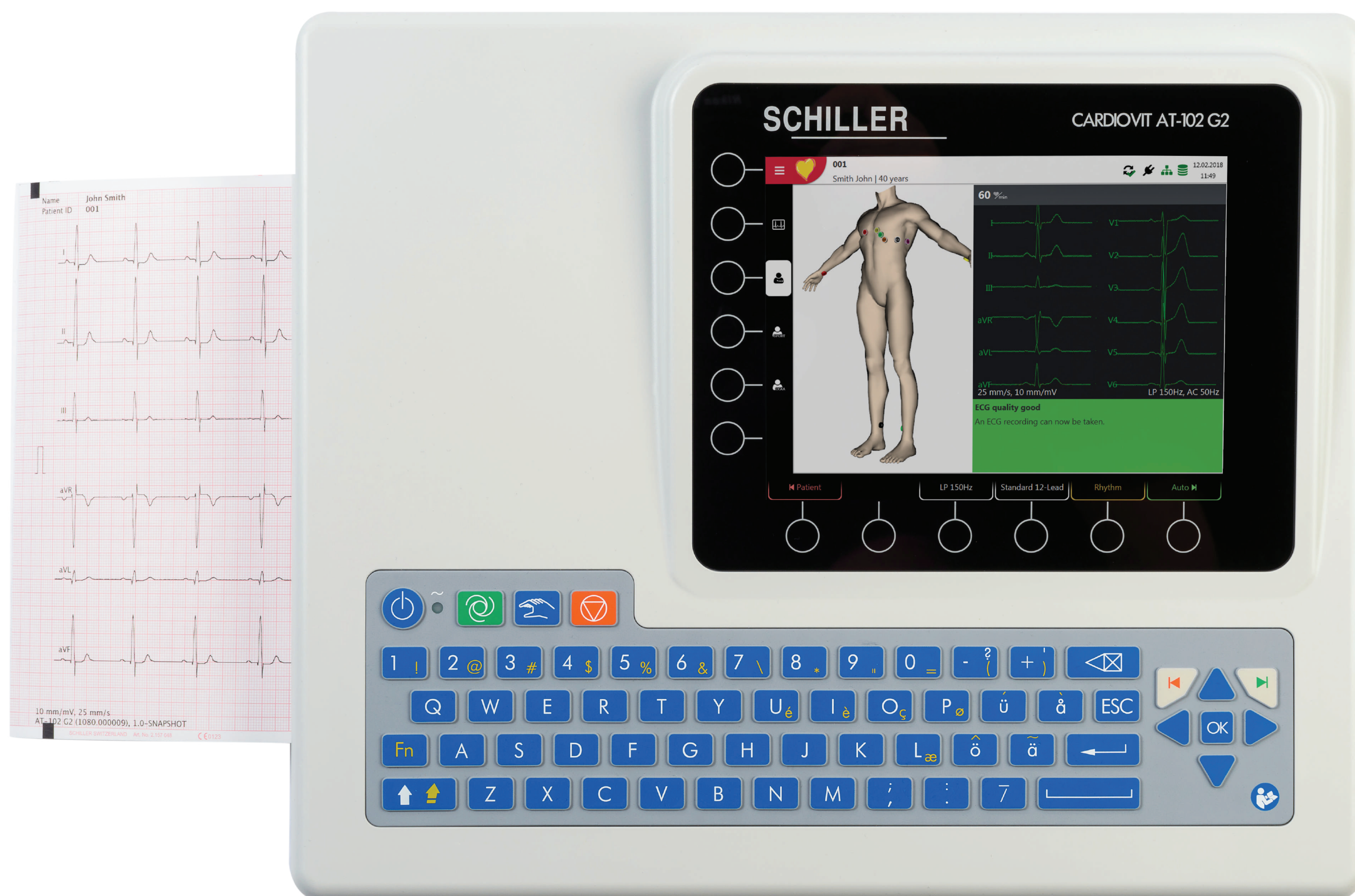


SCHILLER
The Art of Diagnostics



CARDIOVIT AT-102 G2

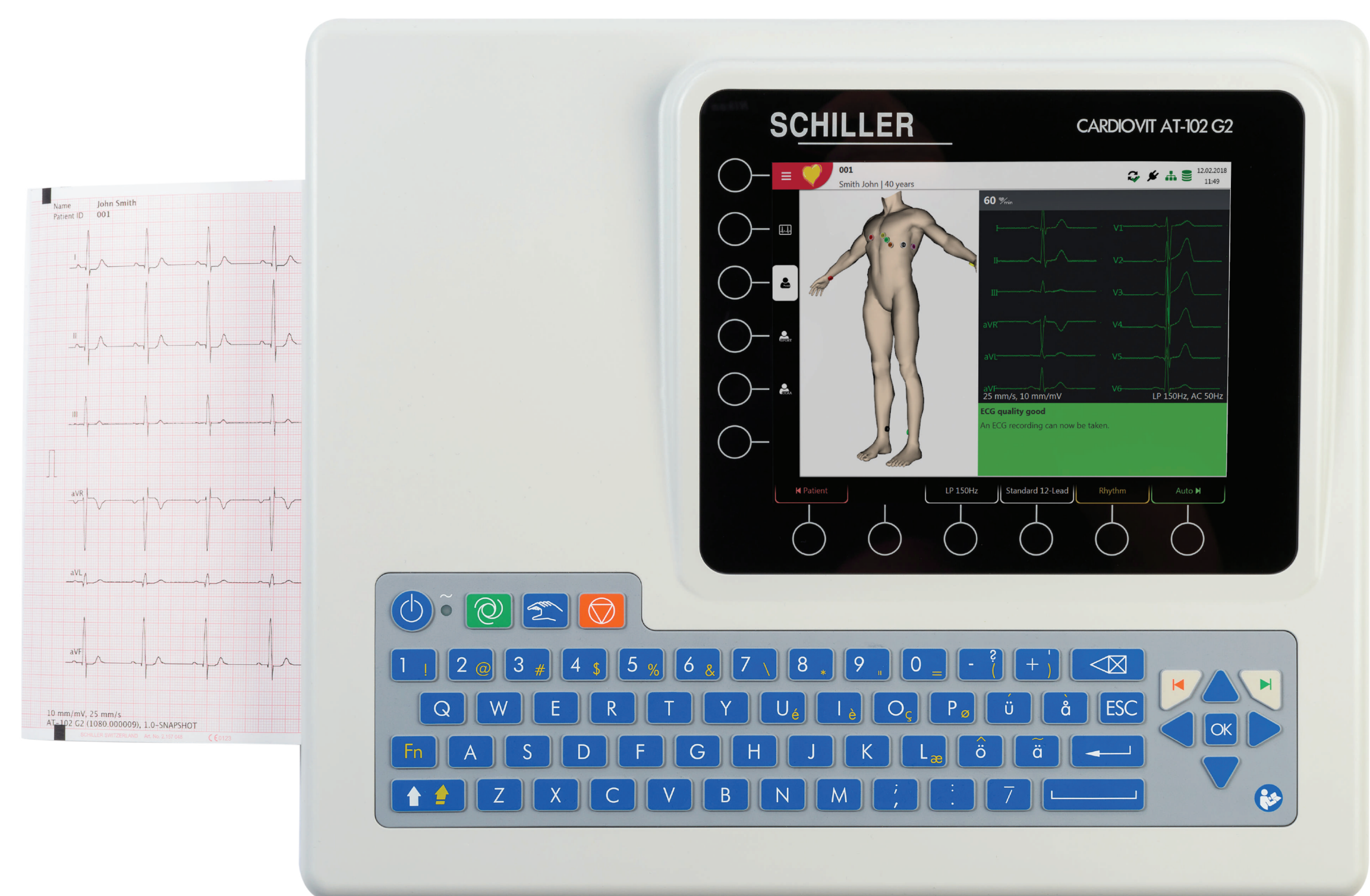
Tecnologia simples, inteligente e avançada

Nova tecnologia na família Cardiovit



GRANDE EFICIÊNCIA PARA QUALQUER FLUXO DE TRABALHO

A aquisição de um ECG nunca foi tão fácil ou rápida: você pode inserir ou baixar dados do paciente por meio de uma lista de trabalho ou PDQ, adquirir o ECG, registrar, imprimir e transmitir os dados em 20 segundos usando uma única tecla navegação.



TECNOLOGIA E CONECTIVIDADE AVANÇADA

O CARDIOVIT AT-102 G2 possui uma tela colorida de 8 " com teclas de função de toque. Além disso, o teclado alfanumérico selado garante uma limpeza fácil, tornando-o muito adequado para a rotina clínica diária. A tecnologia Smart Battery garante mais de 8 horas de gravação de ECG. A comunicação bidirecional permite fácil acesso aos dados e transmissão rápida de relatórios de ECG para sistemas EMR / HIS. A conectividade Wi-Fi e LAN padrão, juntamente com a revisão de ECG na tela e a grande memória, permitem que você trabalhe sem papel e economize custos. Quando um relatório impresso é necessário, ele permite imprimir um registro personalizável na impressora térmica A4 de alta resolução integrada.

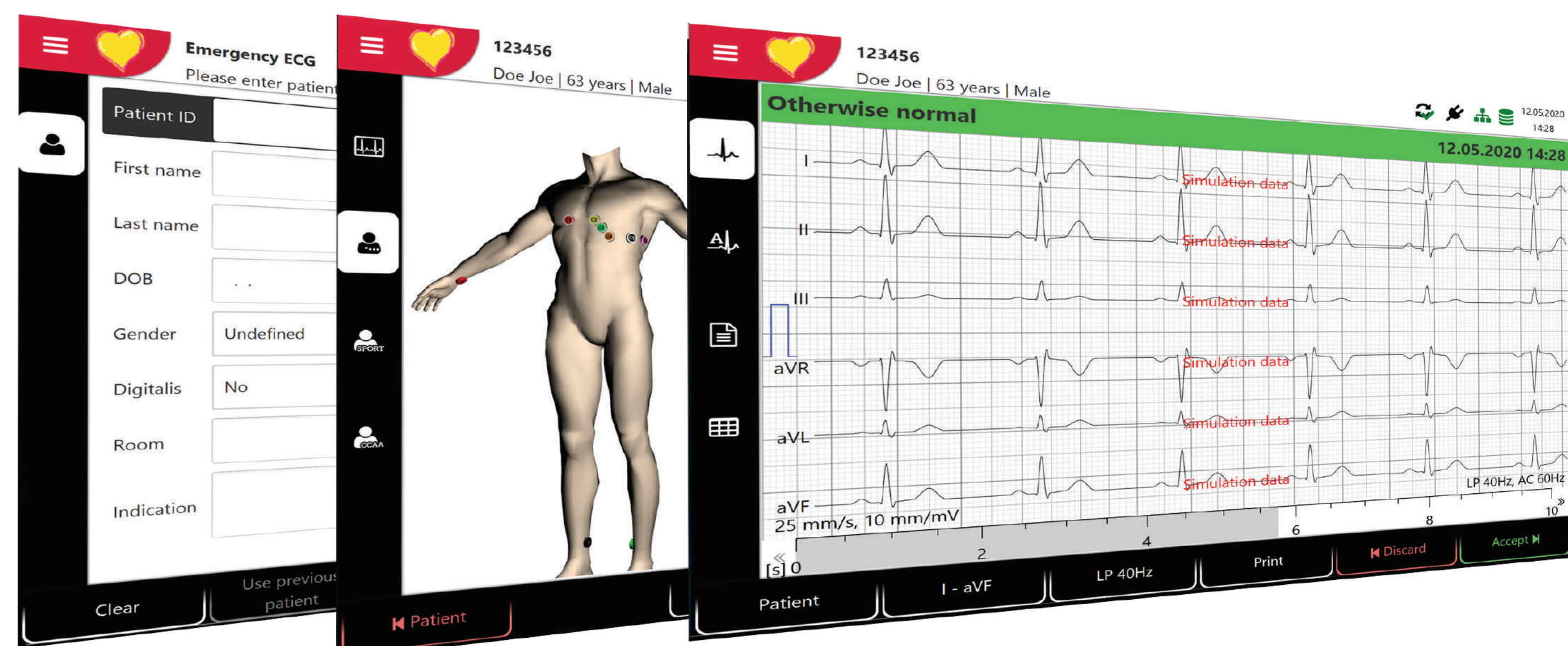
A MELHOR QUALIDADE DE SINAL E AS MELHORES FERRAMENTAS DE DIAGNÓSTICO

Os algoritmos SCHILLER mais avançados foram instalados no CARDIOVIT AT-102 G2:

ECG PEDIÁTRICO: Graças a uma taxa de amostragem muito alta e uma ampla faixa de frequência de até 250 Hz, o CARDIOVIT AT-102 G2 oferece ótima qualidade de sinal para ECGs pediátricos.

RITMO EM REPOUSO: Com o CARDIOVIT AT-102 G2, é possível gravar o ritmo de até 10 minutos. Os registros podem ser recebidos, armazenados e impressos em formato comprimido de tendência e evento FC, bem como transmitidos para HIS / EMR nos formatos PDF, DICOM ou HL7.

AT-102 G2



3 PASSOS FÁCEIS

- ① Inserção ou download de dados do paciente
- ② Verificando a qualidade do sinal, detectando a inversão dos eletrodos e realizando o ECG
- ③ Revise o ECG antes de salvá-lo, exportá-lo ou imprimi-lo

ECG DE ESFORÇO

O CARDIOVIT AT-102 G2 pode, opcionalmente, realizar ECG de esforço básico com uma ampla seleção de protocolos de esteira. A revisão completa e o relatório de teste estão disponíveis com tendências, gráfico de etapas, modelo de interpretação e lista de eventos. Os dados do exercício também podem ser transmitidos ao HIS / EMR em diferentes formatos.

ETM COM ETM SPORT

Um dos softwares de interpretação de ECG de 12 derivações mais populares do mercado, pela qualidade e confiabilidade absolutas.

O ETM SPORT é o primeiro módulo automatizado de interpretação de ECG pela atletas baseado no Critério de Seattle.

CCAA

O Algoritmo da Artéria Coronária Culpada da SCHILLER é usado no departamento de emergência e fora do hospital sempre que uma decisão rápida é necessária em um paciente com dor no peito. Localize o local do bloqueio na artéria coronária e o tamanho da área cardíaca em risco.

Robusto e Confiável



DISPLAY

Teclas de função touch



IMPRESSORA TÉRMICA

Impressora térmica A4 de alta resolução integrada



TECLAS DE NAVEGAÇÃO

As teclas de navegação permitem uma grande eficiência com qualquer fluxo de trabalho



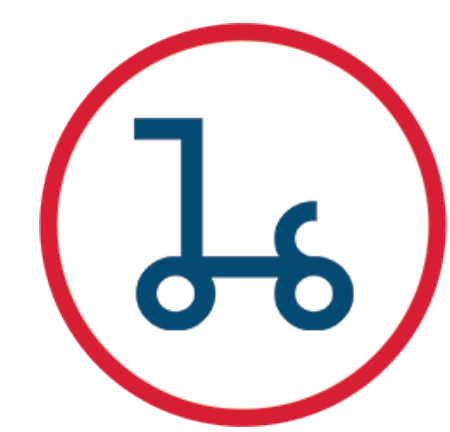
BANDEJA

Organize na bandeja os cabos e acessórios bem como os objetos pessoais



HIGIÊNICO

Teclado alfanumérico selado de fácil limpeza



CARRO DE TRANSPORTE

Desenhado para facilitar o uso do equipamento e seu transporte dentro da unidade hospitalar



Registro ANVISA: 80271290042

AT-102 G2

SCHILLER

A M E R I C A S



ARTMEDICAL

EQUIPAMENTOS MÉDICO-HOSPITALARES

Visite-nos em www.artmedical.net

Fone: (51) 3231.3415 / (51) 3231.5741

Rua Domingos Crescêncio 394 - 2º Andar | Porto Alegre /RS
CNPJ: 06.217.117/0001-08 – Inscrição Estadual: 0963024469
artmedical@artmedical.net | www.artmedical.net