

Melhore rapidamente a eficiência do seu consultório



INTRODUZINDO

a família de produtos cardiopulmonares da Welch Allyn

WelchAllyn[®]

Advancing Frontline Care[™]

Uma família de equipamentos cardiopulmonares flexíveis
que permite otimizar

Trabalhe mais rapidamente
e com mais eficiência
sem mudar o modo
como trabalha.

Agora tem a flexibilidade de gerir todos os seus dados de testes cardiopulmonares com um pacote de software sem alterar a rotina do seu consultório. Os nossos equipamentos cardiopulmonares gerem os dados dos doentes da mesma maneira, de modo que pode recuperar fácil e rapidamente a informação de doentes com o clique de um botão.

Quer escolha as opções autónoma, com base num PC ou em rede, todos os equipamentos cardiopulmonares da Welch Allyn estão prontos para EMR, o que significa que pode ligá-los ao seu sistema de registos médicos agora ou no futuro.

Este nível de flexibilidade representa uma nova era nos cuidados aos doentes. Assegure-se de que o seu consultório está preparado para o futuro com um nome que conhece e no qual confia.

EFICIENTE – FLEXÍVEL – DE UTILIZ

ível e pronta para EMR (Registo Médico Electronico) izar o seu tempo.

ECG de
repouso



Pocket PC
ECG



ECG de
Repouso com
base em PC



ECG de esforço



Espirometria



MAPA



Holter



Software de Estações de
Trabalho CardioPerfect™
da Welch Allyn

Um software potente que permite uma fácil gestão dos dados

Aceda aos dados dos doentes através de toda a família de produtos cardiopulmonares com o Software de Estações de Trabalho CardioPerfect™ da Welch Allyn. Este software gere da mesma maneira os dados obtidos nestes diferentes testes de diagnóstico, permitindo que armazene toda a informação dos seus doentes no mesmo registo. Deste modo tem a possibilidade de recuperar e analisar a informação rapidamente, o que permite uma interacção mais eficiente com os seus doentes, tanto sua como do seu pessoal.

Transfere os dados do doente
para o seu EMR



Está pronto para um EMR e nós estamos prontos para si

A partir do momento em que a informação do doente e os dados dos testes estão no software de Estações de Trabalho CardioPerfect da Welch Allyn, podem ser transferidos facilmente para muitos dos principais EMRs através de uma simples interface electrónica. No caso de não conseguir estabelecer a ligação do seu EMR com os dispositivos da Welch Allyn, ajudaremos a simplificar o processo com o seu vendedor do EMR a fim de desenvolver a interface do software que necessita.

ACÇÃO FÁCIL – PRONTO PARA EMR

Soluções electrocardiográficas tão flexíveis que se adaptam ao seu modo de trabalho presente e futuro

O portfólio de ECGs da Welch Allyn oferece diversas alternativas para efectuar ECGs de qualidade. Quer esteja no seu consultório quer num local distante, temos as opções que lhe permitirão trabalhar da maneira mais eficiente. E com uma gama de equipamentos de diferentes características, é fácil encontrar um equipamento adequado para si. O mais importante é que, como toda a informação de cada um destes equipamentos pode ser armazenada e gerida no mesmo software, pode facilmente comparar e diferenciar ECGs efectuados em alturas diferentes.





Electrocardiógrafo CP 100™ da Welch Allyn

O electrocardiógrafo CP 100™ da Welch Allyn é um equipamento de ECG de 12 derivações, económico, que possui um teclado alfanumérico completo e um ecrã de LCD que facilitam a introdução dos dados do doente.

- > A impressora térmica de alta resolução produz relatórios padrão em tamanho normal na configuração que necessita
- > Software opcional MEANS para interpretação de ECGs



Electrocardiógrafo CP 200™ da Welch Allyn

O electrocardiógrafo CP 200™ da Welch Allyn é um equipamento fácil de usar, com todas as características, que apresenta uma concepção intuitiva e teclas de função exclusivas que facilitam a realização de ECGs.

O CP 200 tem as mesmas características do CP 100 mais:

- > Um ecrã a cores para pré-visualização das formas de onda dos ECGs que lhe permite pré-visualizar a informação no ecrã assim como a revisão de testes antes da impressão
- > Armazena até 50 ECGs e 50 testes de espirometria para revisão e edição posterior dos dados do doente e respectiva interpretação
- > Um módulo de espirometria opcional que efectua os testes de CVF, CVE e pré e pós-BD com interpretação automática e comparação com o melhor pré-BD



ECG de Repouso com base em PC da Welch Allyn

O ECG de repouso com base em PC da Welch Allyn utiliza o software Windows® para transformar qualquer PC num electrocardiógrafo com todas as características, que efectua rápida e facilmente ECGs.

- > Poupe tempo e elimine ECGs repetidos através da revisão de um relatório completo das 12 derivações no ecrã antes da impressão
- > Utilizando o editor de relatórios de ECGs no ecrã pode alterar ou acrescentar um diagnóstico e efectuar também comparações em série de ECGs anteriores para realçar as diferenças



ECG de Repouso tipo Pocket PC da Welch Allyn

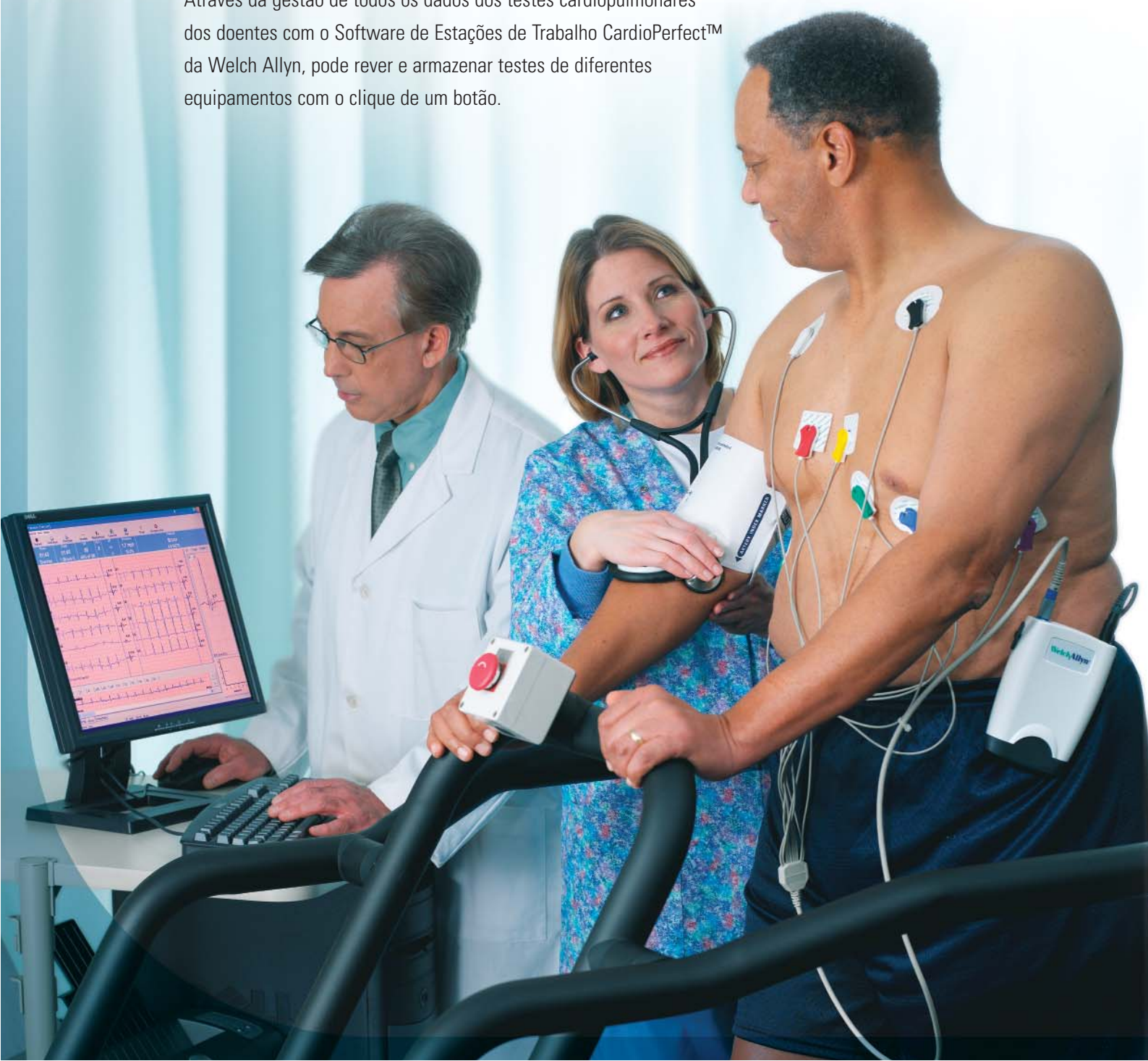
Baseado na plataforma Windows® CE (Pocket PC), permite-lhe efectuar um ECG em locais distantes sem ter a necessidade de transportar equipamento volumoso. É perfeito para os profissionais de cuidados ao domicílio.

- > Regista um ECG padrão de 12 derivações; calcula e visualiza a frequência cardíaca média
- > Reveja os ECGs registados no ecrã, depois introduza comentários que transfere juntamente com os resultados de testes do doente para o Software de Estações de Trabalho CardioPerfect™ da Welch Allyn



Nunca foi tão fácil adquirir e gerir todos os dados de testes cardiopulmonares dos seus doentes

Como complemento do nosso portfólio de ECGs, desenvolvemos uma diversidade de equipamentos cardiopulmonares diferentes para o seu consultório. Todos os equipamentos têm os mesmos padrões de qualidade e de concepção intuitiva que espera da Welch Allyn, mas o que os torna especiais é o modo como funcionam em conjunto. Através da gestão de todos os dados dos testes cardiopulmonares dos doentes com o Software de Estações de Trabalho CardioPerfect™ da Welch Allyn, pode rever e armazenar testes de diferentes equipamentos com o clique de um botão.





Prova de Esforço com base em PC da Welch Allyn

As Provas de Esforço baseadas em PC da Welch Allyn apresentam tudo o que necessita, incluindo a capacidade de monitorizar simultaneamente 12 derivações no ecrã com relatórios e protocolos programáveis – tudo num sistema económico, de alto desempenho.

- > Efectua todos os protocolos de esforço normalmente utilizados e tem a capacidade de personalizar protocolos adicionais de acordo com a preferência pessoal
- > Efectua medições opcionais de ST que podem ser modificadas em qualquer altura antes, durante ou depois do teste
- > Imprime relatórios automaticamente incluindo Full Disclosure, 2 x 6 derivações, médias, gráficos de tendências, relatórios em tabelas e resumos

MAPA 6100S da Welch Allyn

O MAPA 6100S da Welch Allyn ajuda-o a analisar as leituras da pressão arterial e diagnostica potenciais problemas como a hipertensão causada pelas batas brancas, devido ao seu software potente e aos relatórios de fácil leitura.

- > Leve, pequeno e silencioso, a sua operação é efectuada através de um simples botão o que ajuda a melhorar o conforto do doente e encoraja a sua adesão
- > O software Intuitivo, de fácil utilização, baseado em Windows®, produz registos que podem ser facilmente adaptados de acordo com as necessidades do seu consultório

Espirómetro SpiroPerfect™ com base em PC da Welch Allyn

O Espirómetro SpiroPerfect™ com base em PC da Welch Allyn demora apenas alguns segundos para dar resultados exactos de várias provas da função pulmonar.

- > Efectua com exactidão e fiabilidade os testes de espirometria mais comuns, como por exemplo os testes da CVF, CVE e VVM pré e pós-broncodilatador. Inclui a interpretação automática e a análise da reversibilidade.
- > O software verifica instantaneamente a qualidade e a variabilidade do desempenho correcto do teste e pode comparar testes anteriores com a ferramenta de tendências

Holter da Welch Allyn

O Holter da Welch Allyn é um equipamento simples de utilizar que melhora a adesão dos doentes devido ao seu formato leve e pequeno.

- > Menús de configuração simples de utilizar personalizam o sistema em função das suas necessidades de modo a que possa recuperar rapidamente os dados que necessita
- > Transferência sem fios de dados para o PC onde pode usar um relatório resumido ou realçar áreas chave para análise posterior



