



Welch Allyn Solutions de cardiologie



Excellence clinique. Gamme connectée. Innovation continue.
La technologie Mortara au service des produits de cardiologie Welch Allyn.

WelchAllyn®

En tant qu'acteur du système de soins de la santé cardiaque est un pa

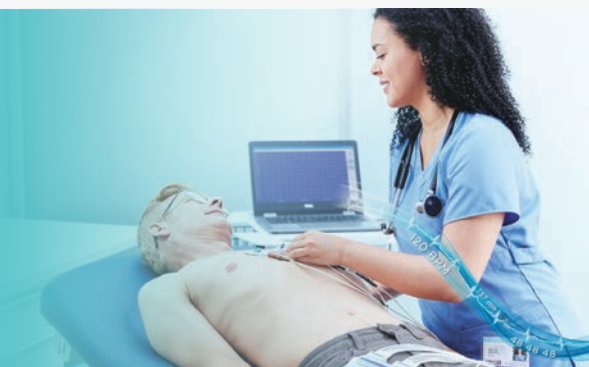
Welch Allyn propose des solutions simples permettant de collecter des données de qualité diagnostique et d'aider les professionnels de santé à accéder aux informations dont ils ont besoin, où qu'ils soient, à tout moment.

La **technologie Mortara, au service** des produits de cardiologie Welch Allyn, vous permet d'administrer des soins cardiaques complets et efficaces.

Nos solutions sont conçues pour vous aider à transmettre facilement des données patient sur l'ensemble de votre réseau.

CABINET MÉDICAL

- ECG DE REPOS
- SPIROMÉTRIE
- SURVEILLANCE DE LA PRESSION ARTÉRIELLE AMBULATOIRE



LE MÉDECIN
PRESCRIT UN TEST

APPAREILS CONNECTÉS
SYSTÈMES :
• DMP
• PACS
• CVIS
• SYSTÈME DE GESTION
DES DONNÉES ECO

SERVICE DE CARDIOLOGIE

- ECG DE REPOS
- SURVEILLANCE DE LA PRESSION ARTÉRIELLE AMBULATOIRE
- ÉPREUVE D'EFFORT
- SURVEILLANCE HOLTER



LES CLINIENS
ACCÈDENT
AUX DONNÉES
ACTUELLES DE
L'ENSEMBLE DU
SYSTÈME

ns, vous savez que la prise en charge parcours parsemé d'interactions.



Avec la plus vaste gamme de solutions de cardiologie de diagnostic du secteur, nous contribuons à l'amélioration de la qualité des soins, à l'intérieur et à l'extérieur de l'hôpital. À travers **l'excellence clinique, une gamme connectée et l'innovation continue**, la technologie Mortara est au service des produits de cardiologie Welch Allyn.



HOSPITALISATION DE JOUR

- ECG DE REPOS
- ÉPREUVE D'EFFORT
- SURVEILLANCE HOLTER

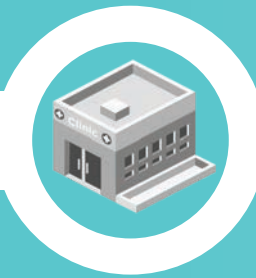
ÉS À PLUSIEURS

ION
5



TÉLÉMÉDECINE

- SOLUTIONS DE PLATEFORME
- SURVEILLANCE HOLTER
- SURVEILLANCE DE LA PRESSION ARTÉRIELLE AMBULATOIRE
- ECG DE REPOS



AU CŒUR DES ÉTABLISSEMENTS DE SANTÉ



Les appareils Welch Allyn sont conçus pour une utilisation facile au sein des établissements de santé. Ils fournissent des données de haute qualité dont les spécialistes ont besoin.

ECG DE REPOS



ECG CP 150™

ECG de repos informatisé

SURVEILLANCE DE LA PRESSION ARTÉRIELLE AMBULATOIRE



ABPM 7100

SPIROMÉTRIE

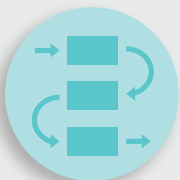


Spiromètre



AMÉLIORATION DES RÉSULTATS POUR LES PATIENTS

- Dépistage des maladies cardiaques, des MPOC (maladies pulmonaires obstructives chroniques) et autres pathologies cardio-pulmonaires
- Diagnostic et gestion de l'hypertension avec la surveillance de la pression artérielle ambulatoire



RATIONALISATION DES FLUX DE TRAVAIL

- Connexion des appareils à votre dossier médical, ce qui vous permet d'effectuer et d'enregistrer un test dans le dossier du patient en quelques clics
- Obtention rapide de données cardiaques et envoi d'un rapport PDF
- Obtention d'un ECG à 12 dérivations



RÉDUCTION DES COÛTS

- Actualisation des garanties des appareils grâce à un vaste réseau de programmes d'accompagnement pour les réparations et la maintenance
- Réalisation de procédures remboursables dans les établissements de soins les plus productifs afin d'améliorer le retour sur investissement du système de santé

AU CŒUR DES SERVICES DE CARDIOLOGIE



Les cardiologues s'appuient sur des données précises pour documenter chaque étape de la prise en charge. C'est la raison pour laquelle Welch Allyn propose une suite complète de solutions de cardiologie permettant de fournir des données de diagnostic dans l'ensemble de la chaîne de soins.

ECG DE REPOS



ECG ELI™ 280



ECG de repos informatisé

SURVEILLANCE DE LA PRESSION ARTÉRIELLE EN AMBULATOIRE



ABPM 7100

ÉPREUVE D'EFFORT



Systèmes d'épreuve d'effort Xscribe™ ou Q-Stress®

SURVEILLANCE HOLTER

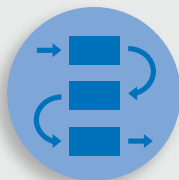


H3scribe avec enregistreur H3+™



AMÉLIORATION DES RÉSULTATS POUR LES PATIENTS

- Confirmation et consolidation des données des patients provenant d'un établissement de santé grâce aux ECG de repos et d'effort faciles
- En ambulatoire, obtention d'un aperçu plus détaillé de la santé cardiaque avec la pression artérielle et la surveillance Holter



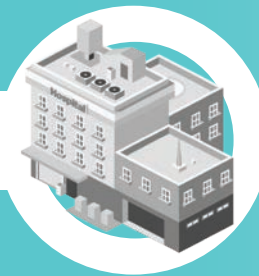
RATIONALISATION DES FLUX DE TRAVAIL

- Amélioration de la productivité du personnel et simplification de leur formation avec des interfaces utilisateur communes
- Optimisation de chaque espace de travail grâce à l'acquisition ECG sans fil
- Envois de données multiples: dossier médical, système de gestion des données ECG, système d'archivage, stockage d'images



RÉDUCTION DES COÛTS

- Réduction des coûts relatifs à la formation des équipes et l'harmonisation des plateformes de connectivité



AU CŒUR DE L'HÔPITAL



Les cliniciens des établissements s'appuient sur des données ECG précises afin d'identifier les meilleures solutions cliniques pour les patients en cardiologie. Les solutions Welch Allyn permettent d'obtenir les données dont ils ont besoin et de les transmettre au dossier médical, au système de gestion des données ECG, aux systèmes d'archivage et de transmission d'images, et bien plus encore. Ces fonctionnalités permettent d'améliorer la prise de décisions des soignants.

ECG DE REPOS



ECG ELI 380



ECG ELI 280

ÉPREUVE D'EFFORT



Systèmes d'épreuve d'effort
Q-Stress ou X-Scribe

SURVEILLANCE HOLTER



Système de surveillance
Holter H-Scribe

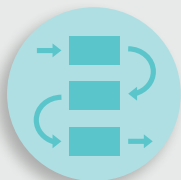
AMÉLIORATION DES RÉSULTATS POUR LES PATIENTS



- Des résultats de tests critiques permettent d'identifier les patients à haut risque nécessitant une intervention immédiate
- La gamme d'algorithmes VERITAS™ prend en charge les recommandations ACC, AHA et HRS relatives à l'acquisition ECG sur les patients adultes et pédiatriques

L'algorithme VERITAS™ est approuvé par l'**Agence américaine des produits alimentaires et médicamenteux (FDA)** pour les essais de médicaments et les études cliniques.

RATIONALISATION DES FLUX DE TRAVAIL



- Suppression du risque de chute permettant aux cliniciens de se déplacer librement grâce à l'acquisition ECG sans fil
- Normalisation de la connectivité au sein du système de santé avec les communications DICOM® ou HL7®

RÉDUCTION DES COÛTS



- Protection des données patient et réduction des risques associés à la sécurité des données à l'aide d'une protection des données renforcée sur tous les appareils comprenant le cryptage, l'authentification et l'autorisation



AU CŒUR DE LA TÉLÉMÉDECINE



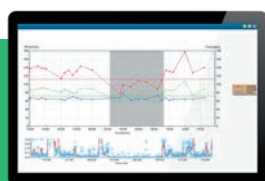
Élargir l'accès aux soins de cardiologie grâce à des technologies de pointe.

En s'appuyant sur des plateformes à la pointe de la connectivité, Welch Allyn se veut être le meilleur partenaire dans la mise en place de solutions de télémédecine.

TÉLÉMÉDECINE



Téléchargement Web



Logiciel Hypertensive
Diagnostics Suite (HDS)



Réseau Hscribe

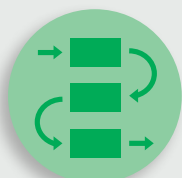


ECG DICOM



AMÉLIORATION DES RÉSULTATS POUR LES PATIENTS

- Accès aux soins de cardiologie à distance
- Identification plus précoce des complications cardiaques
- Suppression des temps d'attente trop importants et du stress qu'ils génèrent



RATIONALISATION DES FLUX DE TRAVAIL

- Optimisation du flux de patients pour les cardiologues
- Disponibilité des meilleurs tests de diagnostic
- Diagnostic précoce et traitement des complications cardiaques
- Acquisition, examen et génération de rapports au sein d'une base de données partagée



RÉDUCTION DES COÛTS

- Diagnostic et traitement précoces permettant de réduire les coûts relatifs aux maladies cardio-vasculaires
- Permet aux médecins généralistes de réduire les coûts associés aux consultations inutiles de spécialistes



Aider les autres

La santé cardiaque est essentielle à l'amélioration des résultats pour les patients. Chez Welch Allyn, le diagnostic en cardiologie est bien plus qu'un domaine d'expertise, c'est le cœur de notre métier.

Les systèmes de santé du monde entier comptent sur Welch Allyn pour :

- Obtenir des données de diagnostic ECG de qualité pour prendre de meilleures décisions cliniques
- Disposer d'une connectivité simple sur une variété de systèmes
- Profiter des services et des installations sans difficultés

Nous souhaitons vous aider à prendre soin du cœur de votre système de santé.

Pour en savoir plus, contactez votre représentant Welch Allyn dès aujourd'hui ou rendez-vous à l'adresse suivante :

<http://emeai.welchallyn.com>.

Welch Allyn France
100 Avenue de Suffren
75015 Paris, France
Tél.: +33 1 57 32 49 94
france@welchallyn.com

Welch Allyn Belgique et
Luxembourg
Tél : 0031-202061360
info1@welchallyn.com

EMEAI.WELCHALLYN.COM



WelchAllyn®

Hill-Rom