

Nouvelles capacités d'intégration des données pour des rapports plus précis

Le standard de l'industrie dans l'archivage des images, le PACS Synapse s'intègre parfaitement à tous les produits Synapse. Le premier PACS doté d'une architecture web ne cesse de mettre la barre plus haute pour la gestion des images.

Visitez le site [Synapse Cardiovascular](#) pour plus d'informations

Synapse Cardiovascular 5.0 avec production de rapports avancés

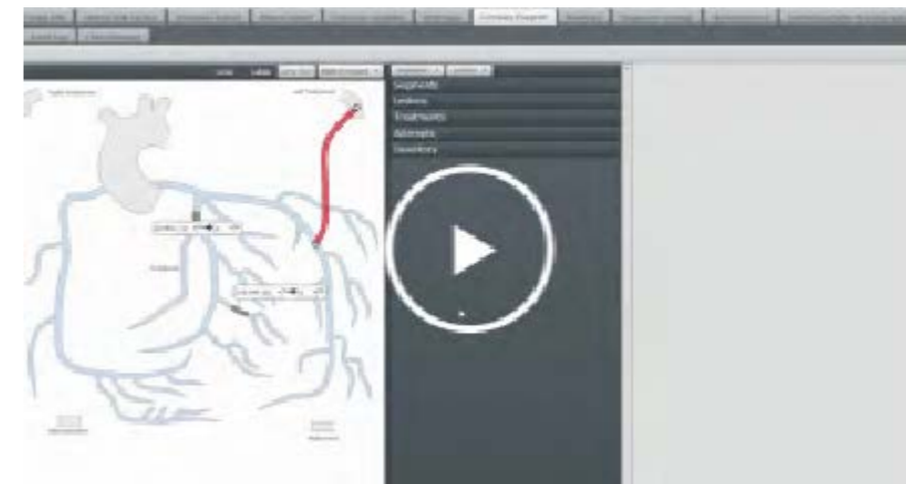
Créez des rapports plus rapidement et avec plus d'exactitude avec Synapse Cardiovascular. Les nouveaux modules pour cathétérismes cardiaques et procédures vasculaires périphériques permettent aux établissements de personnaliser les rapports à l'aide de nouveaux outils offrant plus d'options.

Propulsé par un nouveau module d'intégration des données, les capacités puissantes de mappage permettent la création de rapports détaillés qui améliorent la revue par les pairs, les pratiques cliniques et même le rendement de l'établissement.

Les fonctions automatisées accélèrent les processus et permettent la création de rapports plus uniformes:

- Rapports automatiquement peuplés par données hémodynamiques
- Option permettant d'inclure les procédures antérieures dans le rapport de l'examen courant
- Sommaires pré-écrits réduisant le temps d'entrée manuelle
- Un cliquer pour rapports normaux

Rapports avancés pour cathétérismes cardiaques



Nouvelles capacités d'intégration des données pour des rapports plus précis

Le standard de l'industrie dans l'archivage des images, le PACS Synapse s'intègre parfaitement à tous les produits Synapse. Le premier PACS doté d'une architecture web ne cesse de mettre la barre plus haute pour la gestion des images.

Entièrement équipé pour toutes les spécialités

Synapse Cardiovascular est une application web, comprenant tous les outils d'interprétation, d'analyse et de production de rapports pour les cardiologues oeuvrant dans divers secteurs cliniques, incluant la médecine nucléaire, l'échographie vasculaire, l'électroencéphalographie, l'échographie cardiaque et les cathétérismes cardiaques. Les flux de travail sont adaptés pour accélérer la création de rapports et diminuer les erreurs de saisie de données, augmentant ainsi l'efficacité et la précision des processus.

Accès sécurisé, n'importe où, n'importe quand

Synapse Cardiovascular a été conçu, dès le début, pour répondre aux normes de droit à la vie privée, à l'aide d'une architecture offrant une protection contre la perte de données, une journalisation complète et des rapports des activités et événements. Sa capacité de virtualisation web utilisant les produits VMware et Citrix assure un accès sécurisé n'importe où n'importe quand.

[Visitez le site Synapse Cardiovascular ►](#)

Solutions Synapse

Synapse Cardiovascular

Nouvelles
capacités
d'intégration
des données
pour des
rapports plus
précis

Le standard de l'industrie dans l'archivage des images, le PACS Synapse s'intègre parfaitement à tous les produits Synapse. Le premier PACS doté d'une architecture web ne cesse de mettre la barre plus haute pour la gestion des images.

FUJIFILM

© Fujifilm Medical Systems U.S.A., Inc. 2013. Tous droits réservés.

Intégration complète pour un flux de travail plus rapide

En étant indépendant des fournisseurs et des équipements, Synapse Cardiovascular s'intègre avec la plus grande variété de fournisseurs d'équipements dans le marché. Synapse Cardiovascular s'intègre parfaitement à tous les produits Synapse, offrant ainsi aux utilisateurs un accès facile aux images et aux outils d'analyse de Synapse PACS et de Synapse 3D. Grâce à l'expertise de service et de support reconnue de Christie InnoMed, les utilisateurs des produits Synapse bénéficient d'un temps de fonctionnement accru et d'une technologie de pointe assurant des performances optimales.

Intégration entre Synapse 3D et Synapse Cardiovascular



[Visitez le site Synapse Cardiovascular ►](#)

Contactez votre représentant **Christie innoMed** au 1-888-882-8898
Solutions · Evolution · Vision

SYNAPSE