

Formation en application VisionRIS

Binarios SARL

Document confidentiel

SOMMAIRE

- ❑ Généralités(circuit,acteur)
 - ❑ VISIONRIS en général
 - ❑ Principales fonctionnalités
-

Généralités

- Personnes impliqués dans le circuit :
 - Patient : personne à la quelle on va réaliser un examens radiologique
 - Radiologue : Médecin qui va interpréter les images et donner un diagnostic (résultat) sous forme d'un compte rendu. Il a les compétence et est habilité à réaliser un examens en utilisant les rayons X (nocifs pour les êtres humains)
-

Généralités

- Technicien ou manipulateur : personne qui va réaliser l'examen. Des fois c'est le radiologue lui-même qui réalise l'examen
 - réceptionniste : personne qui accueille le patient et qui l'enregistre
 - Secrétaire : personne qui fait la frappe
 - Prescripteur: Médecin qui prescrit un examen
-

Généralités

□ Circuit:

- Une personne se sent mal
 - Elle va chez un médecin (traumatologue, cardiologue, ORL,...)
 - Le médecin a besoin de voir à l'intérieur du corps pour diagnostiquer la maladie. Donc il prescrit un examen radiologique
 - Lorsque le médecin envoie ce patient à un centre de radiologie passer un examen, il devient le médecin prescripteur (des fois médecins traitant)
-

Généralités

- ❑ Le Radiologue reçoit le patient et lui passe un examens radiologique avec une machine qui génère des images.
 - ❑ Le radiologue interprète les images et établit un compte rendu de ce qu'il à vu.
 - ❑ Le patient revient chez le prescripteur avec le compte rendu et les images
 - ❑ Le prescripteur, en fonction du compte rendu et les images, établit un traitement
-

VisionRIS en général

Radiology information system (RIS) est un logiciel de gestion de réseau d'imagerie médicale et les données associées. Un RIS est particulièrement utile pour la gestion des dossiers radiologiques et les données associées à plusieurs endroits pour gérer les flux de travail et de facturation.

VisionRIS en général

- afin d'améliorer le flux de travail au sein d'un service (centre) de radiologie Binarios a conçu VISIONRIS pour gérer l'information depuis la prise de RDV jusqu'à la remise des résultats en passant par la gestion des comptes rendu , la facturation
-

Principales fonctionnalités

- Gestion des RDV
 - gestion des dossier patients
 - Gestion des comptes rendu(écrit et oral)
 - Liste de travail (Worklist)
 - Paiement et facturation
 - Statistiques
-

Gestion des RDV

- Gestion des dossier patients avec ou sans RDV.
 - Saisie confortable (interface configurable).
 - vision général de l'occupation des salle Planning.
-

gestion des dossier patients

- ❑ Dossier des patients informatisé.
 - ❑ Information centralisée et visibles sur tout les écrans du centre/cabinet/service .
 - ❑ Recherche plus facile
-

Gestion des comptes rendus

□ pour le radiologue :

- Interprétation et dictée facile (speechmike philips).
 - Reconnaissance vocal (dragon)
-

Gestion des comptes rendus

- Accès facile a u comptes Rendus
 - Archivage des CRs Oral et ecrits
 - Historique patient
-

Gestion des comptes rendus

□ Pour les secrétaires:

- comptes rendus prédéfinis => faciliter de frappe ,mesures a changer ou juste quelque mots .
 - savoir les rapport que le médecin a dictée en évitant les vas et les viens. Grace au icones .
-

Liste de Travail (WORKLIST)

- ❑ Pour les manipulateur:
- ❑ Option Dicom WorkList => chargement des données patient sur les modalités
- ❑ Une seule saisie à la réception => Moins de temps pour chaque examen !!



Paielement et facturations

- ❑ afin d'assurer le workflow la partie gestion financière est indispensable.
 - ❑ Visionris Permet de gérer toute la partie financière de chaque dossier patient facturation / caisse en incluant les prise en charge .
-

Statistique

- ❑ sur le chiffre d'affaire
 - ❑ Vision ris permet de faire des statistiques sur le chiffre d'affaire annuel et générer automatiquement les graphes adéquats
-

Statistique

- ❑ Sur les comptes rendu par utilisateur
- ❑ Sur le nombre d'examens par salle par service...



Conclusion

la solution VisionRIS permet aux établissements de santé de simplifier le flux de travail, d'augmenter la productivité et d'accroître à la fois la satisfaction des patients et celle du personnel soignant.

**MERCI DE VOTRE
ATTENTION**
