

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TECHNOLOGIE

- Solution Full web (SaaS)
- Aucune infrastructure serveur nécessaire
- Hébergée auprès d'hébergeurs agréés HADS (France)

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES

- Outil de statistiques et Business Intelligence intégré
- Contenu médical inclus (base de comptes-rendus standardisés, protocoles d'acquisition d'images harmonisés)
- Reconnaissance vocale pour la dictée des comptes-rendus

INTEROPÉRABILITÉ

- Intégration aux différents systèmes d'information (PACS, RIS, DPI, DMU...)
- Respect des standards internationaux (IHE, HL7)

SÉCURITÉ

- Respect des obligations réglementaires
- Authentification forte des utilisateurs
- Traçabilité des échanges
- Prise en charge de la charte de téléradiologie éditée par le G4-CNOM et du cahier des charges publié par la DGOS pour l'organisation des activités de télémédecine en imagerie au sein des GHT

DÉCOUVRIR L'OFFRE SELON VOS BESOINS

EXTERNALISER		INTERNALISER	
PLATEFORME DE TÉLÉRADIOLOGIE + SERVICE MÉDICAL		PLATEFORME DE TÉLÉRADIOLOGIE SEULE	
URGENCE / PDS	PROGRAMMÉ	ENCADREMENT DES EXAMENS RADIOLOGIQUES ET TÉLÉRADIOLOGIQUES	RELECTURES DES RADIOGRAPHIES D'URGENCE (RRU)

PLATEFORME DE TELERADIOLOGIE ITIS				
Abonnement mensuel plateforme ITIS		✓		option «RRU»
Coût au dossier			✓	✓
Frais de mise en service			✓	✓
Interfaces et prestations d'intégration	option	option	option	option
Modules télé-expertise	option «partage de dossiers» option «Filière AVC»			
PRESTATIONS DE SERVICE MÉDICAL				
Frais d'installation et paramétrage*	OFFERT	✓		
Forfait de garde	✓			
Forfait de journée		✓		
Tarifification à l'acte (imagerie en coupe/ radio conventionnelle)	✓	✓		
Coût technique par examen	✓	✓		
Suivi médical annuel	option	option		
Maintenance outil de téléradiologie		✓		
RRU	✓			
FORMATIONS				
Formations e-learning initiale et continue		✓		
Formations présentielle	✓ Médecins/manip	✓ Secrétaires/manip	✓ Radiologues/ Référénts techniques	✓ Radiologues/ Référénts techniques
Reconnaissance vocale ALTO			option	option

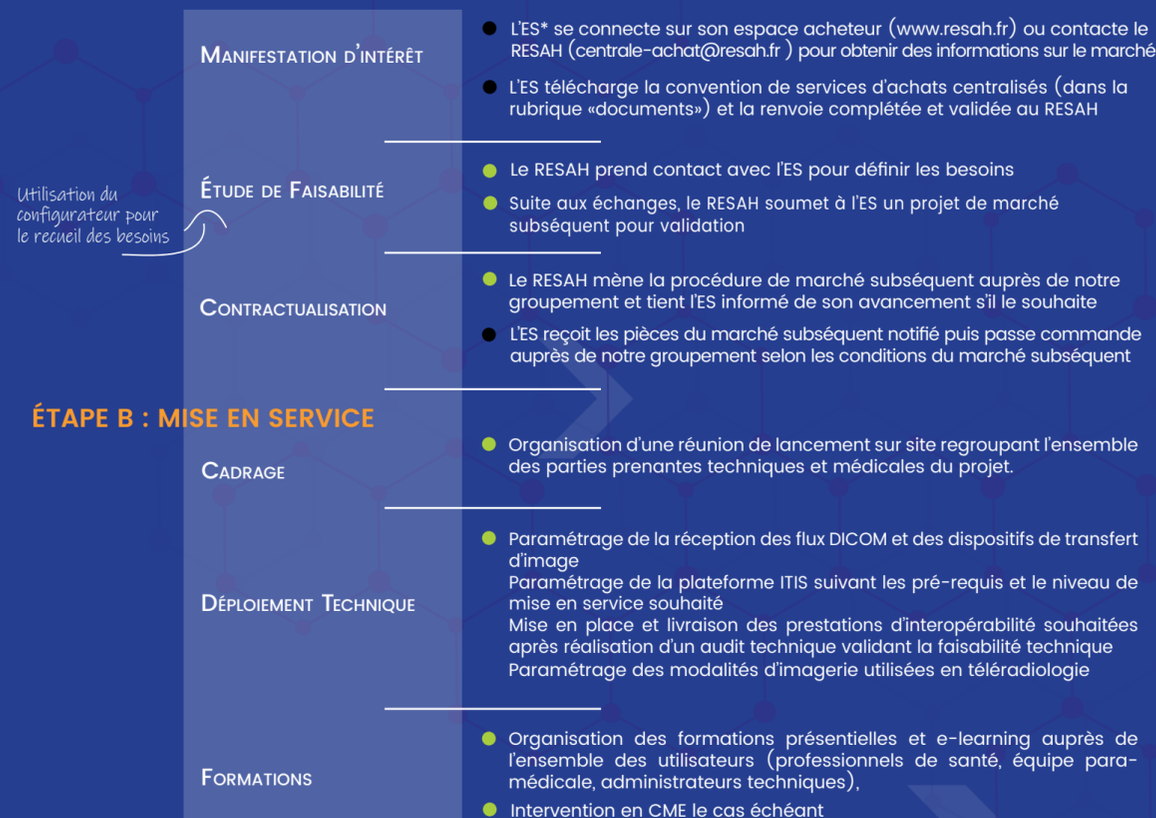
Légende : ✓ Prestation incluse dans l'offre et soumise à tarifs

■ Prestation non incluse

*Hors frais d'installation et de paramétrage éventuel d'un serveur DICOM compatible avec le centre de téléradiologie

POUR BÉNÉFICIER DE L'OFFRE

ÉTAPE A : ÉTUDE ET VALIDATION DU PROJET



UTILISATION DES SERVICES SOUSCRITS PAR L'ÉTABLISSEMENT DE SANTÉ

- * ES : Établissement de santé
- Action initiée par l'établissement de santé
- Action initiée par notre Groupement

CONTACTS COMMERCIAUX



resah@deeplink-medical.com

48 rue Quivogne, 69002 LYON
+ 33 (0) 4 37 23 50 30

www.deeplink-medical.com

in DEEPLINK MEDICAL
@deeplinkmedical



resah@imadis.fr

48 rue Quivogne, 69002 LYON
+ 33 (0) 4 37 23 00 00

www.imadis.fr

in IMADIS TELERADIOLOGIE
@Sasimadis



ACCÉDEZ À UNE TÉLÉRADIOLOGIE DE QUALITÉ



Mise en place d'une plateforme de téléradiologie
et réalisation de prestations médicales
de téléradiologie d'Urgence et programmée

MISE EN PLACE D'UNE PLATEFORME DE TÉLÉRADIOLOGIE ET RÉALISATION DE PRESTATIONS INTELLECTUELLES DE TÉLÉRADIOLOGIE

DEEPLINK MEDICAL La plateforme de téléradiologie ITIS

Le logiciel d'encadrement des examens radiologiques et téléradiologiques

- Une plateforme web unique pour externaliser ou internaliser l'interprétation des examens d'imagerie médicale
- Une plateforme commune à tous les professionnels de santé et personnels paramédical
- Une plateforme interopérable aux systèmes d'information
- Une plateforme éprouvée et opérationnelle depuis plus de 4 ans
- Un rapport d'activité mensuel automatisé

Groupements Hospitaliers de Territoire & Agences Régionales de Santé

- Optimiser l'organisation des « forces radiologiques » disponibles
- Renforcer les synergies entre établissements d'un même GHT
- Augmenter le temps médical disponible en diminuant les déplacements
- Permettre aux radiologues de prendre en charge plusieurs vacations depuis un même lieu physique
- Favoriser le partage de dossiers en télé-expertise pour obtenir facilement et rapidement un second avis
- Augmenter la réactivité grâce à des alertes pour les cas d'urgences extrêmes (AVC...)
- Suivre et analyser l'activité médicale comparativement à d'autres établissements équivalents

Établissements de santé

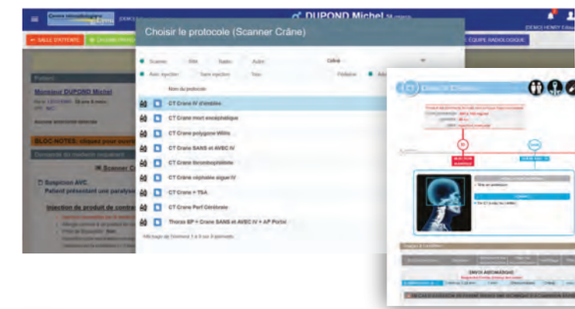
- Accéder à une communauté de forces radiologiques pour l'externalisation de votre activité en fonction de vos besoins (programmé, CDS, PDS)
- Homogénéiser les protocoles d'examens
- Tracer les échanges entre les professionnels de santé
- Disposer instantanément du retour des comptes-rendus (interprétation moyenne 15 min en urgence)
- Assurer aux utilisateurs une prise en main rapide de l'outil
- Enrichir et qualifier la demande d'examen grâce à des assistants de saisie contextualisés par filières médicales
- Garantir la transmission de données pertinentes entre professionnels de santé
- Concentrer le temps disponible des professionnels de santé sur leur activité médicale
- Homogénéiser les pratiques médicales et la collaboration entre les services



Demande d'examen par le professionnel de santé requérant



Choix du protocole d'imagerie approprié



IMADIS, Prestations médicales de téléradiologie d'Urgence



Un centre de garde dédié, conçu pour offrir un environnement de travail de haute qualité

- Un modèle semblable au SAMU, pour une grande disponibilité intellectuelle des radiologues 24h/24
- Un numéro de téléphone unique et non surtaxé
- Une uniformité dans ses pratiques pour une qualité d'interprétation optimale
- Des consoles de travail haute définition
- Une homogénéité et maintenance des outils informatiques utilisés par les téléradiologues

Une organisation médicale spécifique du travail à distance

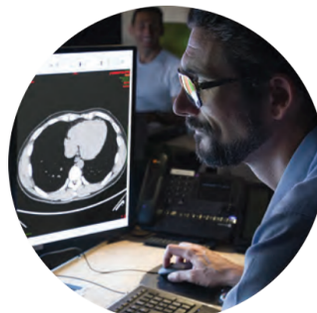
- Une prise en charge collaborative des examens qui le nécessitent
- Une équipe radiologique dimensionnée pour chaque garde
- Des pratiques médicales uniformisées et optimales
- Des outils développés spécifiquement (cahier des protocoles, rédaction de comptes-rendus structurés...)
- Une optimisation de la gestion des 'SOS AVC'

Qualité des prestations dispensées

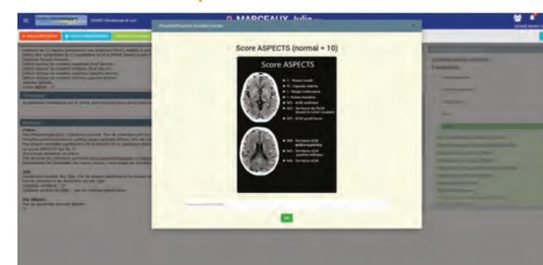
- Une étude de la pertinence des examens confiés
- Une cellule d'événements indésirables médicaux, 3 revues morbi-mortalités annuelles (RMM)
- Un suivi et une optimisation dosimétrique pour un impact minimum des examens sur vos patients
- Des délais d'interprétation garantis (moyenne de 15 minutes)
- Une double lecture systématique des examens de bodyscanner

Moyens humains à votre disposition

- Des radiologues sélectionnés et formés spécifiquement pour la pratique téléradiologique
- Un suivi quotidien de l'activité par notre équipe opérationnelle
- Une disponibilité 365/7/24



Création du compte rendu avec assistant de saisie



Outil de statistiques intégré

