

دار الفحص

DAR AL FAHS

Advanced medical center



Livret de Radiologie Interventionnelle

Mise à jour : Février 2026

Introduction:

La radiologie interventionnelle est une branche moderne de la médecine offrant des interventions ciblées, moins douloureuses et une récupération plus rapide, sans chirurgie lourde.

Chaque dossier est étudié en collaboration avec votre médecin référent et l'indication est posée de manière collégiale, les procédures sont ensuite réalisées soit au sein de notre centre, soit dans des structures partenaires avec lesquelles nous sommes conventionnés.

Sommaire:

- **Domaines d'intervention:**

- Pathologies générales et abords vasculaires
- Douleur & Rachis
- Foie & Voies Biliaires
- Uro-génital (Femme & Homme)
- Pathologies Vasculaires (Artères & Veines)
- Neuroradiologie Interventionnelle

- **Parcours patient:**

- Contacter le centre et transmettre : demande d'examens, bilans et imageries
- Etude du dossier et validation de l'indication
- Préparer mon intervention
- L'intervention
- Le suivi

Domaines d'intervention:

Nous mettons à votre disposition une expertise couvrant un large éventail d'indications que nous détaillons dans les pages suivantes.

Pathologies Générales & Abords vasculaire

- **Biopsies guidées :**

- Prélèvements de tissus sous guidage radiologique (échographie, scanner, fluoroscopie)
- Organes cibles: foie, rein, poumon, médiastin, ganglion, os, rachis, masse suspecte.

- **Drainages de collections :**

- Évacuation de collections fluides, abcès ou épanchements par voie percutanée.

- **Abords vasculaires :**

- Pose de PICC lines et MID lines pour les traitements de longue durée.

- **Gastrostomie percutanée :**

- Mise en place de sondes de nutrition sous guidage radiologique.

Douleur & Rachis

- **Infiltrations :**

- Articulaires, péri-nerveuses et rachidiennes (guidage précis pour soulager l'inflammation).

- **Radiofréquence/Cryoablation nerveuse :**

- Traitement des douleurs chroniques par dénervations thermiques.

- **Radiofréquence des ostéomes ostéoïdes :**

- Traitement curatif de tumeurs osseuses bénignes.

- **Cimentoplastie :**

- Consolidation de vertèbres fragilisées (ostéoporose ou lésions) pour supprimer la douleur.

- **Embolisation antalgique :**

- Réduction du flux sanguin pour diminuer les douleurs articulaires inflammatoires ou en pré-opératoire.

Foie & Voies Biliaires

- **Chimio-embolisation (TACE, Deb-TACE, bTACE) :**
 - Traitement ciblé des tumeurs hépatiques.
- **Embolisation portale :**
 - Préparation du foie avant une chirurgie d'exérèse.
- **Chimiothérapie intra-artérielle :**
 - Mise en place de cathéters pour traitement hépatique direct.
- **Interventions biliaires :**
 - Drainage biliaire et pose de prothèses (stents) en cas d'obstruction.
- **TIPS & Biopsie trans-jugulaire :**
 - Prise en charge de l'hypertension portale et prélèvements spécifiques.

Uro-génital (Femme & Homme)

- **Embolisation des artères utérines :**
 - Traitement des fibromes et de l'adénomyose sans chirurgie.
- **Embolisation des artères prostatiques :**
 - Traitement de l'hypertrophie bénigne de la prostate (HBP).
- **Syndrome de congestion pelvienne :**
 - Traitement des varices pelviennes douloureuses.
- **Embolisation de varicocèle :**
 - Traitement de l'infertilité masculine ou des douleurs testiculaires.
- **Dysfonction érectile :**
 - Prise en charge de l'insuffisance veineuse.
- **Néphrostomie & Stent urétéral :**
 - Dérivation et désobstruction des voies urinaires.

Pathologies Vasculaires (Artères & Veines)

- **Artériographie diagnostique :**
 - Cartographie précise de votre réseau vasculaire.
- **Angioplastie & Stenting :**
 - Recanalisation des artères (carotides, membres inférieurs, rénales, digestives).
- **Embolisation:**
 - Urgences hémorragiques
 - Traitement des hémorroïdes
- **Fistules d'hémodialyse :**
 - Entretien et recanalisation pour les patients dialysés.
- **Filtre cave :**
 - Pose et retrait pour la prévention de l'embolie pulmonaire.
- **Thrombose veineuse :**
 - Traitement des phlébites et des thromboses chroniques.

Neuroradiologie Interventionnelle

- **Embolisation d'anévrisme :**
 - Sécurisation des anévrismes intra-crâniens par voie endovasculaire.

- **Stenting veineux :**
 - Traitement des HTIC idiopathiques et des acouphènes

- **Embolisation d'hématomes sous durs :**
 - En cas de récurrence ou de contre-indication à la chirurgie

Parcours patient:

De la demande d'avis à l'intervention et au suivi, nous vous proposons un parcours simplifié triangulaire simplifié : Patient-centre-médecin prescripteur avec une cellule de programmation comme relai entre les intervenants

Contacter le centre et transmettre : demande d'examens, bilans et imageries

- **Téléphone:**
- **Mail:** contact@daralfahs.com
- **Se présenter directement au secrétariat:**
 - Cité 416 logements 16048, Djasr Kasentina, Alger
 -  **Google Maps**

Etude du dossier et validation de l'indication

- Etape **médicale** du parcours.
- Une fois la décision prise : **indication validée ou non**, un de nos médecins vous le communiquera, des **explications** sur l'intervention, **bénéfices** attendus et **risques** vous seront donnés en **présentiel** ou en **télé consultation**.
- Une **fiche d'information** récapulative vous sera transmise par **mail**

Préparer mon intervention

- Une douche savonnée la veille est recommandée
- Pour bien vous accueillir et vous préparer, votre arrivée une heure avant votre RDV est conseillée
- Le reste des informations spécifiques à votre cas :bilan biologique, jeûne, gestion des médicaments, vous seront transmises sous format numérique/papier par notre cellule de programmation

L'intervention

- Après l'accueil administratif, un soignant vous explique comment se mettre en tenue du centre et vous accompagne en salle
- Du personnel soignant sera toujours proche pour répondre à vos besoins

Le suivi

- Un compte rendu d'examen vous sera transmis mentionnant à sa fin les modalités (consultation, imagerie, nouvelle intervention) et le rythme de surveillance
- La planification se fera par la cellule de coordination