

<ul style="list-style-type: none"> Contenu 	<ul style="list-style-type: none"> Interface permettant d'accéder aux traités EMC ainsi qu'aux revues de l'éditeur Elsevier Masson Disciplines : Médecine, Sciences humaines Période couverte par l'abonnement UNS : accès à l'ensemble des contenus mis en ligne (date variable, de 1997 à 2004 suivant les titres pour les périodiques) Public visé : tous publics Détail du contenu : 45 traités de l'Encyclopédie-Medico-Chirurgicale, 40 revues françaises, des contenus multimédias (vidéos) et des tests d'auto évaluation. L'abonnement ne comprend pas le contenu paramédical, l'univers infirmier et EM Select. Points forts : Référence française en matière de recherche d'informations dans le domaine médical Langues : français
<ul style="list-style-type: none"> Liste des publications 	<ul style="list-style-type: none"> Sur la page d'accueil, onglet « revues » ou « traités »

Modalités de recherche :

PAR MOT CLE :

Par défaut la recherche se fait :

- Sur tous les mots (titre, auteur...)
- Dans toutes les ressources (revues, traités EMC, etc..)
- Sur toutes les années

La recherche avancée permet en plus de :

- Sélectionner dans quelle partie du document doit être faite la recherche (titre, auteur...)
- Préciser éventuellement la période

Accès thématique et par type de documents

Menu déroulant pour préciser sa recherche (ex : restreindre aux abonnements)

Recherche avancée

Les résultats :

- Quel que soit le mode de recherche (simple ou avancé), les résultats sont présentés sous forme de liste triée par pertinence
- Possibilité de choisir un tri par date (croissant/décroissant)
- Des icônes indiquent la provenance de la réponse (traité, revue...)

- Un clic sur le titre d'une ressource affichée permet d'afficher les autres résultats trouvés dans cette même source

Choix des résultats dans les titres français/anglais

Résultats de la recherche

Détails de la recherche :
 Mot(s) recherché(s) : **nourrisson** dans *Tout le texte*
 Période de publication : *Toutes les années*
 Dans le domaine :

Résultats français (13640) Résultats anglais (38089)

13640 Résultats Exclure les articles EMC archivés Rechercher dans les résultats

Date	Document (classé par pertinence)	Auteur(s)	Provenance
2011	[Vol. 18 - N° 4 - p. 283-289] Grippe A(H1N1)v chez les nourrissons de moins de 6 mois en Aquitaine 74%	M. Bailhache, J. Sarlangue, C. Castella, O. Richer, H. Fleury, J.-L. Kossek	Archives de pédiatrie
Article archivé (1997)	Article d'archive Méthodes cliniques d'observation directe du nourrisson 73%	Martine Lamour, Marthe Barraco, Laurette Detry	Pédopsychiatrie
Article archivé (1997)	Article d'archive Méthodes cliniques d'observation directe du nourrisson 73%	Martine Lamour, Marthe Barraco, Laurette Detry	Psychiatrie
2010	[Vol. 23 - N° 5 - p. 243-249] Coliques du nourrisson et interactions mère-enfant en consultation de puériculture de protection maternelle et infantile : à propos de 96 cas évalués par l'échelle de Bobigny 72%	T. Sahli-Chau	Journal de pédiatrie et de puériculture
2011	Asthme du nourrisson 72%	Marie-Noëlle Lebras	Pneumologie pédiatrique : guide pratique
2002	[Vol. 42 - N° 3 - p. 267-270] L'enfant siffleur de zéro à trois ans : place de l'enquête allergologique 72%	C. Delacourt	Revue Française d'Allergologie

Recherche dans les résultats proposés (affiner)

Cliquer sur le titre pour voir tous les résultats trouvés dans ce document

Icônes indiquant le type de document

Accès au texte intégral :

Il se fait en cliquant sur le titre (en bleu) dans la liste des résultats.

Des icônes permettent de savoir si le document possède des éléments multimédias ou autres, et d'y accéder directement par un simple clic

Accès direct aux parties de l'article.
 Choix du format d'affichage.
 Impression et envoi par mail (rubrique « partager »)

Accueil > Traitements > RADIOLOGIE ET IMAGERIE MÉDICALE : Musculosquelettique - Neurologique - Maxillofaciale > Imagerie de la hanche normale de l'adulte (techniques de mesures exclues)

Article précédent Présentation | Dernière mise à jour | Table des matières Article suivant

Recherche
 Vous avez recherché "col du femur"
 Résultat n° 18
 Retour liste de résultats
 Surlignage des mots clés

Article

- Plan de l'article
- 35 iconographies
- 1 autoévaluation interactive
- Accès au texte (HTML)
- Accès au texte (PDF)
- Imprimer
- Partager

RADIOLOGIE ET IMAGERIE MÉDICALE : Musculosquelettique - Neurologique - Maxillofaciale [30-450-A-10]
 Doi : 10.1016/S1257-5143(11)54132-9

Imagerie de la hanche normale de l'adulte (techniques de mesures exclues)

C. Le Breton : Praticien hospitalier, R.-Y. Carlier : Praticien hospitalier, S. Mokhtari : Praticien hospitalier, D. Safa : Praticien hospitalier, F. Roffi : Praticien attaché, ancien chef de clinique assistant, F. Eichwald : Praticien attaché, ancien chef de clinique assistant, D. Mompoint : Praticien hospitalier, C. Vallée : Praticien hospitalier, Professeur des Universités
 Service d'imagerie médicale, Hôpital Raymond Poincaré, 104, boulevard Raymond-Poincaré, 92380 Garches, France

* Auteur correspondant.

➤ **Résumé**

L'exploration de l'articulation coxofémorale repose toujours sur un bilan radiologique standard comportant un cliché de bassin et des incidences centrées sur la hanche de face et de profil. La compréhension des images obtenues par les techniques d'imagerie en coupe nécessite une bonne connaissance de l'anatomie de cette région qui fait l'objet d'un chapitre à part. L'imagerie par résonance magnétique (IRM) est devenue un examen de pratique courante qui est très utile lorsque le bilan radiologique initial est normal, d'autant plus qu'elle est dénuée de toxicité. Le scanner, bien qu'étant une technique irradiante, garde de nombreuses indications dans l'exploration des maladies de la hanche. L'arthrographie est un examen invasif réservé à certaines indications lorsque l'on ne parvient pas à établir un diagnostic de certitude. Elle permet de recueillir et d'analyser le liquide articulaire, et de faire un test diagnostique, ce qui en représente un avantage majeur. Elle est généralement couplée à une imagerie en coupe afin de faire le bilan précis des lésions intra-articulaires : arthroscanner le plus souvent, mais aussi arthro-IRM dont les indications encore limitées actuellement vont sans doute s'élargir grâce aux progrès techniques.

Mots clés : Articulation coxofémorale, Hanche, IRM, Arthrographie, Arthroscanner, Arthro-IRM

Plan
 Rappel anatomique (+)
 Imagerie (+)

Résumé

Mots-clés

Plan de l'article

PAR THEMATIQUE : Les onglets verts permettent d'accéder directement au contenu courant d'une revue précise ou d'un traité EMC donné, par thème ou par type de document, ainsi qu'aux archives.

Les titres disponibles en texte intégral sont en vert, les titres hors abonnement en noir.