



**FORMATEUR**  
**D<sup>R</sup> GÉRARD MORVAN**  
MÉDECIN RADIologue

Après un clinicat à l'Hôpital Beaujon, **Gérard Morvan** a depuis 1982 exercé une carrière de radiologue spécialisé en imagerie musculo-squelettique en cabinet libéral à Paris tout en poursuivant son implication auprès du monde universitaire et des sociétés savantes.

Il fut notamment, jusqu'en 2003, attaché-consultant dans le service de radiologie des hôpitaux Lariboisière (Pr M. Bard) et Beaujon (Pr H. Nahum) avant de s'impliquer dans la Société Française de Radiologie (Président 2008/2009), dans les GEL/GETROA qui deviendront la Société d'Imagerie Musculo-Squelettique (Médaille d'Or 2014) puis des Académies Nationales de Médecine et de Chirurgie, dont il est actuellement membre.

Il est l'un des pionnier français et des meilleurs représentants de l'échographie musculo-squelettique. Ses travaux portent notamment sur l'imagerie multi-modalités de la colonne vertébrale, du pied et de la cheville. Il a contribué, par ses articles, à la rédaction de plus de 150 livres et plus de 60 articles dans la littérature internationale.

## ARTICLES SCIENTIFIQUES

**Morvan G, Guerini H, Carré G, Vuillemin V.**  
Femoral Torsion: impact of femur position on CT and stereoradiography measurements.  
*AJR Am J Roentgenol.* 2017; 209(2):W93-W99.

**Morvan G.**  
Is medical imaging iatrogenic?.  
*Bull Acad Natl Med.* 2014;198(4-5):725-40.

**Vuillemin V, Guerini H, Bard H, Morvan G.**  
Stenosing tenosynovitis.  
*J Ultrasound.* 2012;15(1):20-8.

**Vuillemin V, Guerini H, Morvan G.**  
Musculoskeletal interventional ultrasonography: the upper limb.  
*Diagn Interv Imaging.* 2012; 93(9):665-73.

**Morvan G, Vuillemin V, Guerini H.**  
Interventional musculoskeletal ultrasonography of the lower limb.  
*Diagn Interv Imaging.* 2012; 93(9):652-64.

**Morvan G, Vuillemin V, Guerini H, Mathieu P, Wybier M, Zeitoun F, Bossard P, Sterin P.**  
Recent advances in imaging of hip and knee prostheses.  
*Bull Acad Natl Med.* 2011;195(3):613-26; discussion 626-8.

**Morvan G, Mathieu P, Vuillemin V, Guerini H, Bossard P, Zeitoun F, Wybier M.**  
Standardized way for imaging of the sagittal spinal balance.  
*Eur Spine J.* 2011; 20 Suppl 5:602-8.

**Morvan G, Wybier M, Mathieu P, Vuillemin V, Guerini H.**  
Plain X-rays of the spine: dynamics and elements of semiology.  
*J Radiol.* 2008; 89(5 Pt 2):667-76; quiz 677-8.

**Morvan G, Wybier M, Mathieu P, Vuillemin V, Guerini H.**  
Plain radiographs of the spine: static and relationships between spine and pelvis.  
*J Radiol.* 2008; 89(5 Pt 2):654-63; quiz 664-6.

**Morvan G, Vuillemin-Bodaghi V, Mathieu P, Wybier M, Busson J.**  
Normal and abnormal imaging of the foot's extensor system.  
*J Radiol.* 2007 Jan;88(1 Pt 2):143-55.

**Brasseur JL, Morvan G, Godoc B.**  
Dynamic ultrasonography.  
*J Radiol.* 2005; 86(12 Pt 2):1904-10.

**Morvan G, Brasseur J, Sans N.**  
Superficial US of superficial bones.  
*J Radiol.* 2005 Dec;86(12 Pt 2):1892-903.

**Morvan G, Brasseur JL; Groupe des Echographistes de l'appareil Locomotor (GEL).**  
Evolution of musculoskeletal ultrasonography.  
*Bull Acad Natl Med.* 2005; 189(4):675-92; discussion 692-6.

**Homsi C, Rodrigues MB, Silva JJ, Stump X, Morvan G.**  
Anomalous insertion of the pectoralis minor muscle: ultrasound findings.  
*J Radiol.* 2003; 84(9):1007-11.

**Morvan G.**  
Imaging of lumbar stenosis.  
*J Radiol.* 2002; 83(9 Pt 2):1165-75; discussion 1177-9.

**Guigui P, Morvan G.**  
Evaluation of spinal alignment disorders in adults.  
*J Radiol.* 2002 Sep;83(9 Pt 2):1143-7.

**Lequesne M, Morvan G.**  
Description of the potential of an arthrometer for standard and reduced radiographs suitable to measurement of angles and segments of hip, knee, foot and joint space widths.  
*Joint Bone Spine.* 2002; 69(3):282-92.

**Morvan G.**  
Foot and ankle imaging: what is the best modality.  
*J Radiol.* 2001; 82(3 Pt 2):409-20; quizz 421-4.

**Morvan G, Mathieu P, Busson J, Wybier M.**  
Ultrasonography of tendons and ligaments of foot and ankle.  
*J Radiol.* 2000; 81(3 Suppl):361-80.

**Morvan G.**  
It's a fact. Just ask them: regarding the motor system, clinicians do not like very much ultrasonography.  
*J Radiol.* 2000; 81(3 Suppl):315.

## ARTICLES SCIENTIFIQUES

### **Morvan G.**

Radio-anatomy markers and applications of current imaging of the ankle and back of the foot.  
*J Radiol.* 1999; 80(6 Suppl):652-7.

### **Mathieu P, Wybier M, Busson J, Morvan G.**

The medial collateral ligament of the knee.  
*Ann Radiol (Paris).* 1997;40(3):176-81.

### **Perves A, Morvan G.**

L5-S1 herniated disk migrated to the anterior part of the right sacral wing with compression of the right lumbosacral roots. *Rev Chir Orthop Reparatrice Appar Mot.* 1996;82(6):557-60.

### **Morvan G.**

Echography of the musculoskeletal system.  
*J Radiol.* 1989; 70(10):513-27.

### **Ledoux M, Morvan G.**

Lesions of the acetabular rim. Clinical manifestations, therapeutic strategies and perspectives.  
*Rev Rhum Mal Osteoartic.* 1989; 56(10):657-64.

### **Morvan G, Testard S, Busson J, Cartier S.**

Computed tomographic measurement of the angle of torsion of the femoral neck. Experimental reliability study on dry bone.  
*Rev Chir Orthop Reparatrice Appar Mot.* 1987;73(7):511-6.

### **Morvan G, Busson J, Frot B, Nahum H.**

Cervical spondylolysis. 7 cases. Review of the literature. *J Radiol.* 1984 Apr;65(4):259-66.

### **Morvan G, Busson J, Massare C, Bard M, Seguy E.**

Computed x-ray tomographic evaluation of cervico-brachial neuralgia with intravenous injection of contrast media. *J Radiol.* 1984; 65(3):159-64.

### **Lassale B, Morvan G, Gottin M.**

Anatomy and radiological anatomy of the lumbar radicular canals. *Anat Clin.* 1984;6(3):195-201.

### **Morvan G, Martini N, Massare C, Nahum H.**

Tuberculosis of the cervical spine. Radiological study apropos of a multicenter series of 53 cases. *Rev Chir Orthop Reparatrice Appar Mot.* 1984;70 Suppl 2:76-80.

### **Morvan G.**

Value of the use of a guiding forceps for punctures under radiosscopic control. *J Radiol.* 1983; 64(3):193-5.

### **Morvan G, Massare C.**

Tomodensitometric measurements of the bony lumbar spinal canal. I. Radio-anatomic correlation.  
*J Belge Radiol.* 1982;65(5):397-402.

Liste complète disponible sur :

[www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=morvan+G](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=morvan+G)

