

<p><b><u>131I/123I-Metaiodobenzylguanidine (mIBG) scintigraphy procedure guidelines for tumor imaging</u></b>  <i>Auteur(s): Society of Nuclear Medicine</i>  <b>Publication:</b> Society of Nuclear Medicine, 2010</p>
<p><b><u>123I-MIBG Imaging: Patient Preparation and Technologist's Role</u></b>  <i>Auteur(s): Society of Nuclear Medicine</i>  <b>Publication:</b> Society of Nuclear Medicine, 2015</p>
<p><b><u>99mTechnetium-Pyrophosphate Imaging for Transthyretin Cardiac Amyloidosis</u></b>  <i>Auteur(s): ASNC</i>  <b>Publication:</b> American Society of Nuclear Medicine, 2016</p>
<p><b><u>ACR-ACNM- SNMMI-SPR Practice Parameter For The Performance Of Gastrointestinal Scintigraphy</u></b>  <i>Auteur(s): The American College of Radiology</i>  <b>Publication:</b> The American College of Radiology, 2020</p>
<p><b><u>Assessment of Glomerular Filtration Rate Measurement with Plasma Sampling: A Technical Review*</u></b>  <i>Auteur(s) : Anthony W. Murray, Mark C. Barnfield</i>  <b>Publication:</b> JNMT, 2013</p>
<p><b>Avis de radioprotection</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <a href="#">Dosimétrie individuelle par thermoluminescence</a></li> <li>○ <a href="#">Mammographie</a></li> <li>○ <a href="#">Méthodes de radioprotection en radiographie générale</a></li> <li>○ <a href="#">Méthodes de radioprotection en radioscopie et en radiologie d'intervention</a></li> <li>○ <a href="#">Nécessité de faire uriner le patient avant une irradiation incluant la région pelvienne</a></li> <li>○ <a href="#">Radio-exposition d'une femme enceinte</a></li> <li>○ <a href="#">Tomodensitométrie</a></li> <li>○ <a href="#">Utilisation des vêtements et écrans de protection</a></li> <li>○ <a href="#">Précautions à prendre au regard des patients des services de médecine nucléaire</a></li> </ul> <p><i>Auteurs : OTIMROEPMQ</i>  <b>Publication :</b> OTIMROEPMQ</p>
<p><b>Basic Medial Techniques and Patient Care in Imaging Technology (6th ed)</b>  <i>Auteur(s) : Torres, L. S., Norcutt, T. L-W. &amp; Dutton A. G.</i>  <b>Publication:</b> Lippincott Williams &amp; Wilkins, 2003</p>
<p><b>Basics of PET Imaging</b>  <i>Auteur(s): Saha, Gopal B.</i>  <b>Publication:</b> Physics, Chemistry, and Regulations, 2010</p>
<p><b>Clinical Nuclear Cardiology State of the art and future directions (4th ed.)</b>  <i>Auteur(s): L. Zaret, Barry, A. Beller, George</i>  <b>Publication:</b> Mosby Elsevier, 2010</p>
<p><b>CPS - Compendium des produits et spécialités pharmaceutiques, L'ouvrage de référence canadien sur les médicaments pour les professionnels de la santé</b>  <i>Auteur(s) : Collectif</i>  <b>Publication:</b> Association des pharmaciens du Canada, 2017</p>
<p><b><u>Code de déontologie des technologues en imagerie médicale, en radio-oncologie et en électrophysiologie médicale</u></b>  <i>Auteurs : Office des professions du Québec</i>  <b>Publication :</b> Gouvernement du Québec</p>

<p><b><u>Code des professions</u></b> <i>Auteur(s) : Gouvernement du Québec</i> <b>Publication :</b> Gouvernement du Québec</p>
<p><b>Diagnostic Imaging</b> <i>Auteur(s) : Morton, K. A. et Clark, P. B.</i> <b>Publication :</b> Nuclear Medicine, 2007</p>
<p><b>Essentials of nuclear medicine imaging (6th ed.)</b> <i>Auteur(s) : Mettler, F., &amp; Guiberteau, M.</i> <b>Publication :</b> Saunders Elsevier., 2012, 2019</p>
<p><b><u>FDG PET/CT EANM procedure guidelines for tumor imaging (V.2.0)</u></b> <i>Auteur(s) : EANM</i> <b>Publication :</b> European Association of Nuclear Medicine, 2015</p>
<p><b><u>FDG PET/CT EANM procedure guidelines for tumor imaging (V.2.0)</u></b> <i>Auteur(s) : EANM</i> <b>Publication :</b> European Association of Nuclear Medicine, 2015</p>
<p><b><u>Guide de présentation d'une demande de permis : Substances nucléaires et appareils à rayonnement</u></b> <i>Auteur(s) : Gouvernement du Canada</i> <b>Publication :</b> Gouvernement du Canada, 2017</p>
<p><b>Guide des technologies de l'imagerie médicale et de la radiothérapie</b> <i>Auteur(s) : Dillenseger, J.P. &amp; Moerschel, E</i> <b>Publication :</b> Masson, 2009</p>
<p><b><u>Information Incorporated by Reference in Canada's Packaging and Transport of Nuclear Substances Regulations</u></b> <i>Auteur(s) : CNSC</i> <b>Publication :</b> CNSC, 2015</p>
<p><b>Introduction to Dosimetry</b> <i>Auteur(s) : CNSC</i> <b>Publication :</b> CNSC, 2012</p>
<p><b><u>JNM EANM/SNMMI Guideline for 18F-FDG Use in Inflammation and Infection</u></b> <i>Auteur(s) : SNMMI</i> <b>Publication :</b> Journal of nuclear medicine, 2013</p>
<p><b><u>La loi sur la sûreté et la réglementation nucléaire. Gouvernement canadien</u></b> <i>Auteur(s) : CCSN</i> <b>Publication :</b> Gouvernement du Canada ,2008</p>
<p><b><u>Licence Application Guide: Nuclear Substances and Radiation Devices</u></b> <i>Auteur(s) : CCSN</i> <b>Publication :</b> Gouvernement du Canada, 2017</p>
<p><b><u>Lignes directrices pour la manutention des colis renfermant des substances nucléaires</u></b> <i>Auteur(s) : CCSN</i> <b>Publication :</b> Gouvernement du Canada, ND</p>
<p><b><u>Livret d'information sur les radionucléides</u></b></p>

<p><i>Auteur(s)</i> : CCSN <b>Publication</b> : Gouvernement du Canada, 2017</p>
<p><b><u>LOI SUR LES SERVICES DE SANTÉ ET LES SERVICES SOCIAUX</u></b> <i>Auteur(s)</i> : Legis Québec <b>Publication</b> : Gouvernement du Québec</p>
<p><b>Manuel de soins en urgence pédiatrique</b> <i>Auteur(s)</i> : Aehlert, B. <b>Publication</b> : Issy-les-Moulineaux cedex / Elsevier Masson SAS, 2007</p>
<p><b><u>Maximum-likelihood reconstruction with ordered subsets in bone SPECT</u></b> <i>Auteur(s)</i> : Blocklet et al. <b>Publication</b> : Journal of Nuclear Medicine, 1999</p>
<p><b><u>Monographie AdreView (Iobenguane I-123)</u></b> <i>Auteur(s)</i> : GE Healthcare Canada Inc <b>Publication</b> : GE Healthcare Canada Inc (2020)</p>
<p><b><u>Monographie DraxImage MDP</u></b> <i>Auteur(s)</i> : DraxImage <b>Publication</b> : DraxImage, 2011</p>
<p><b><u>Monographie du gluceptate</u></b> <i>Auteur(s)</i> : Draximage <b>Publication</b> : Draximage, 2013</p>
<p><b><u>Monographie MAA Draximage</u></b> <i>Auteur(s)</i> : Draximage <b>Publication</b> : Draximage, 2016</p>
<p><b>Monographie MAG3</b> <i>Auteur(s)</i> : Mallinckrodt <b>Publication</b> : Mallinckrodt, 2012</p>
<p><b>Monographie d'OctreoScan</b> <i>Auteur(s)</i> : Covidien <b>Publication</b> : Covidien, 2012</p>
<p><b><u>Monographie Radium 223</u></b> <i>Auteur(s)</i> : Bayer Inc <b>Publication</b> : Bayer Inc., 2019</p>
<p><b><u>Monographie READI-CAT (Barium sulfate)</u></b> <i>Auteur(s)</i> : Bracco Diagnostics <b>Publication</b> : Bracco Diagnostics, 2020</p>
<p><b><u>Monographie Thyrogen</u></b> <i>Auteur(s)</i> Sanofi Genzyme. <b>Publication</b> : Sanofi (2016)</p>
<p><b>Monographie Ultratag</b> <i>Auteur(s)</i> : Mallinckrodt <b>Publication</b> : Mallinckrodt, 2012</p>

<p><b>Normes de pratique en médecine nucléaire</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Normes de pratique générales</a></li> <li>• <a href="#">Médecine nucléaire</a></li> <li>• <a href="#">Gestion des dossiers informatisés</a></li> <li>• <a href="#">Prévention des infections</a></li> <li>• <a href="#">Médicaments et substances</a></li> <li>• <a href="#">Techniques d'injection</a></li> <li>• <a href="#">Ostéodensitométrie</a></li> <li>• <a href="#">Todomodensitométrie</a></li> </ul> <p>Auteur(s) : OTIMROEPMQ Publication: OTIMROEPMQ</p>
<p><b>Notions de base en prévention et contrôle des infections : précautions additionnelles</b></p> <p>Auteur(s): INSPQ Publication: Institut national de santé publique du Québec, 2019</p>
<p><b>Nuclear cardiac imaging terminology and technical aspects.</b></p> <p>Auteur(s): Crawford, E., &amp; Husain, S. S. Publication: Society of Nuclear Medicine, Inc., 2003</p>
<p><b>Nuclear imaging in pediatrics.</b></p> <p>Auteur(s): Siddiqui, A. R., Cullum, I. D., Jarritt, P. H., &amp; Lui, D. Publication: Année Book Medical Éditions Inc., 1987</p>
<p><b>Nuclear Medicine</b></p> <p>Auteur(s): Henkin, R., Boles, M. A., Dillehay, G. L., Halama, J. R., Karesh, S. M., Wagner, R. H., &amp; Zimmer, A. M. Publication: Mosby, Volume I, 1996</p>
<p><b>Nuclear Medicine</b></p> <p>Auteur(s): Robert E. Henkin Publication: Mosby, 2006</p>
<p><b>Nuclear medicine and pet technology and techniques</b></p> <p>Auteur(s) : Christian, P. E., Bernier, D. R., &amp; Langan, J. K. Publication: Mosby., 2004</p>
<p><b>Nuclear Medicine Instrumentation (2nd ed)</b></p> <p>Auteur(s): Prekeges, J. Publication: Jones &amp; Bartlett, 2013</p>
<p><b>Nuclear medicine instrumentation 2e édition</b></p> <p>Auteur(s) : Jennifer Peleges Publication: 2013</p>
<p><b>Packaging and Transport of Nuclear Substances Regulations</b></p> <p>Auteur(s): Canadian Nuclear Safety Commission Publication: Canadian Nuclear Safety Commission, 2015</p>
<p><b>Patient Care in Radiography With an Introduction to Medical Imaging</b></p> <p>Auteur(s): Ehrlich, R.A., McCloskey, E.D., Daly, J. Publication: Elsevier, 2004</p>
<p><b>PDSB Imagerie Médicale</b></p>

<p><i>Auteur(s) : LeBeau, G.</i> <b>Publication:</b> LeBeau, G., 1995</p>
<p><b>Physics in nuclear medicine imaging.</b> <i>Auteur(s): Cherry, S., Sorenson, J. A., &amp; Phelps, M. E.</i> <b>Publication:</b> Saunders Elsevier., 2003</p>
<p><b>Positron Emission Tomography</b> <i>Auteur(s): Bailey, D. L., Townsend, D. W., Valk, P.E. et Maisey, M. N.</i> <b>Publication:</b> Springer, 2010</p>
<p><b>Principles of anatomy and physiology</b> <i>Auteur(s): Tortora, G. J.</i> <b>Publication:</b> Wiley, 2012</p>
<p><b><u>Procedure Guideline for Diuretic Renography in Children 3.0</u></b> <i>Auteur(s) : Shulkin, B.L. et al.</i> <b>Publication:</b> Journal of Nuclear Medecine 2008</p>
<p><b><u>Procedure Guideline for Myocardial Perfusion Imaging</u></b> <i>Auteur(s) : William Strauss et al.</i> <b>Publication:</b> Journal of Nuclear Medecine 2008</p>
<p><b><u>Procedure Guideline for Tumour Imaging with F-18 FDG PET/CT 1.0</u></b> <i>Auteur(s) : Delbeke, D. et al.</i> <b>Publication:</b> Journal of Nuclear Medecine 2006</p>
<p><b>Radiopharmaceuticals in nuclear pharmacy and nuclear medicine (2nd ed.)</b> <i>Auteur(s): Kowalsky, R. J., &amp; Falen, S. W.</i> <b>Publication:</b> American Pharmacists Association., 2004</p>
<p><b>Radiopharmacologie pour technologue en médecine nucléaire</b> <i>Auteur(s) : Cloutier, L.</i> <b>Publication:</b> CCDMD, 2008</p>
<p><b>Radioprotection en milieu médical</b> <i>Auteur(s) : Cordoliani, Y. S., &amp; Foehrenbach</i> <b>Publication:</b> Masson, 2008</p>
<p><b><u>RD-58 Thyroid Screening for Radioiodine</u></b> <i>Auteur(s) : Canadian Nuclear Safety Commission's (CNSC)</i> <b>Publication:</b> Canadian Nuclear Safety Commission's (CNSC), 2014</p>
<p><b><u>REGDOC-1.6.1 : Licence Application Guide : Nuclear Substances and Radiation Devices, version 2</u></b> <i>Auteur(s) : CCSN</i> <b>Publication:</b> Gouvernement du Canada, 2017</p>
<p><b><u>Règlement sur l'emballage et le transport de substance nucléaire</u></b> <i>Auteur(s) : CCSN</i> <b>Publication:</b> Gouvernement du Canada, 2015</p>
<p><b><u>Risques biologiques et infections – Gestion des déchets biomédicaux</u></b> <i>Auteur(s) : Association paritaire pour la santé et la sécurité du travail du secteur des affaires sociales</i> <b>Publication:</b> ASSTSAS</p>
<p><b><u>SIMDUT - Guide d'utilisation d'une fiche signalétique</u></b></p>

<p><i>Auteur(s)</i> : CNESTT <b>Publication</b>: CNESTT, 2016-2022</p>
<p><b><u><a href="#">SNM Practice Guideline for Brain Death Scintigraphy 2.0</a></u></b> <i>Auteur(s)</i> : Kevin J. Donohoe, Garima Agrawal et al. <b>Publication</b>: JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE TECHNOLOGY • Vol. 40, 2012</p>
<p><b><u><a href="#">SNM Practice Guideline for Hepatobiliary Scintigraphy 4.0</a></u></b> <i>Auteur(s)</i> : Tulchinsky, M, Ciak, B.W., et al. <b>Publication</b>: JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE TECHNOLOGY • 2010, 2012</p>
<p><b><u><a href="#">SNM Practice Guideline for Parathyroid Scintigraphy</a></u></b> <i>Auteur(s)</i>: Society of Nuclear Medicine <b>Publication</b>: JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE TECHNOLOGY, 2012</p>
<p><b><u><a href="#">The SNMMI Practice Guideline for Therapy of Thyroid Disease with <sup>131</sup>I.3.0</a></u></b> <i>Auteur(s)</i> : Silbertein, E.B. et al. <b>Publication</b>: The Journal of Nuclear Medicine, 2012</p>
<p><b><u><a href="#">SNMMI/ASNC/SCCT Guideline for Cardiac SPECT/CT</a></u></b> <i>Auteur(s)</i> : Dorbala S. et al. <b>Publication</b>: The Journal of Nuclear Medicine, 2013</p>
<p><b><u><a href="#">SNMMI Procedure Standard for Bone Scintigraphy</a></u></b> <i>Auteur(s)</i>: Society of Nuclear Medicine <b>Publication</b>: JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE TECHNOLOGY, 2018</p>
<p><b><u><a href="#">Society of Nuclear Medicine Procedure Guideline for <sup>111</sup>In-Leukocyte Scintigraphy for Suspected Infection/Inflammation 3.0</a></u></b> <i>Auteur(s)</i>: Society of Nuclear Medicine <b>Publication</b>: Society of Nuclear Medicine, 2004</p>
<p><b><u><a href="#">Society of Nuclear Medicine Procedure Guideline for <sup>99m</sup>Tc-Exametazime (HMPAO)-Labeled Leukocyte Scintigraphy for Suspected Infection/Inflammation</a></u></b> <i>Auteur(s)</i> : Palestro, C. J. et al. <b>Publication</b>: Society of Nuclear Medicine, 2004</p>
<p><b><u><a href="#">Society of Nuclear Medicine Procedure Guideline for C-14 Urea Breath Test</a></u></b> <i>Auteur(s)</i>: Society of Nuclear Medicine <b>Publication</b>: Society of Nuclear Medicine, 2012</p>
<p><b><u><a href="#">Society of Nuclear Medicine Procedure Guideline for Diagnosis of Renovascular Hypertension</a></u></b> <i>Auteur(s)</i>: Society of Nuclear Medicine <b>Publication</b>: Society of Nuclear Medicine 2003</p>
<p><b><u><a href="#">Society of Nuclear Medicine Procedure Guideline for FDG PET Brain Imaging</a></u></b> <i>Auteur(s)</i> : Waxman et al. <b>Publication</b>: Society of Nuclear Medicine, 2009</p>
<p><b><u><a href="#">Society of Nuclear Medicine Procedure Guideline for Gallium Scintigraphy in Inflammation</a></u></b> <i>Auteur(s)</i> : Society of Nuclear Medicine <b>Publication</b>: Society of Nuclear Medicine, 2004</p>
<p><b><u><a href="#">Society of Nuclear Medicine Procedure Guideline for Thyroid Uptake Measurement</a></u></b> <i>Auteur(s)</i>: Balon, H. et Al.</p>

<b>Publication:</b> Society of Nuclear Medicine, 2006
<b>Soins infirmiers, Fondements généraux (Tome 1 et 2) (3e éd.)</b> <i>Auteur(s) :</i> Potter, P. A., et Perry, A. G. <b>Publication:</b> Chenelière Éducation 2010
<b>Soins infirmiers : Méthodes de soins 1</b> <i>Auteur(s) :</i> Lemire, C. et Poulin, S. <b>Publication :</b> Chenelière Éducation (2010)
<b>Sommaire pour la période de conservation des documents</b> <i>Auteur(s) :</i> CCSN <b>Publication:</b> Commission canadienne de sûreté nucléaire, 2016
<b>Technetium Tc99m TSC Kit for the preparation of technetium Tc99m Sulfur Colloid Injection</b> <i>Auteur(s):</i> GE HealthCare Canada <b>Publication:</b> GE HealthCare Canada, 2010
<b>Textbook of radiographic positioning and related anatomy (8th Ed.)</b> <i>Auteur(s) :</i> Bontrager, K. L. & Lampignano, J. P. <b>Publication:</b> Mosby-Elsevier, 2014
<b>The pathophysiologic basis of nuclear medicine</b> <i>Auteur(s):</i> Elgazzar, A. <b>Publication:</b> Springer, 2006
<b>The Requisites - Nuclear Medicine (4th ed.)</b> <i>Auteur(s):</i> Ziessman, H. A., O'Malley, J. P., Thrall, J. H. & Fahey, F. H. <b>Publication:</b> Elsevier Saunders, 2014
<b>The SNM Practice Guideline for Somatostatin 2.0</b> <i>Auteur(s) :</i> SNMMI <b>Publication:</b> JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE TECHNOLOGY, 2011
<b>THE SNM PROCEDURE GUIDELINE FOR GENERAL IMAGING 6.0</b> <i>Auteur(s):</i> SNM <b>Publication:</b> Society of Nuclear medicine, 2010
<b>The SNMI Procedure Standard/EANM Practice Guideline for Gastrointestinal Bleeding Scintigraphy 2.0</b> <i>Auteur(s) :</i> Society of Nuclear Medicine Molecular Imaging <b>Publication:</b> Journal of Nuclear Medicine Technology Vol.42, 2014
<b>The SNMMI Procedure Standard/EANM Practice Guideline</b> <i>Auteur(s) :</i> SNMMI <b>Publication:</b> Journal of Nuclear Medicine Technology, 2014