

Dr Gilles RUSS

14 avenue René Coty

75014 Paris

Téléphones :

portable : 06 10 85 77 67

domicile : 01 44 05 11 20

e-mail : gilles.russ@wanadoo.fr

Paris, le lundi 28 juillet 2014

CURRICULUM VITAE

1. ETAT CIVIL

Nationalité : française

Date de naissance : 05/05/1964

Marié, trois enfants

2. TITRES

- 1981 : Baccalauréat série C

- 1982 : admission au concours de PCEM 1 (faculté Necker Enfants Malades)

- Octobre 84 et octobre 87 : externe des hôpitaux de Paris dont trois stages validés en imagerie (un en radiodiagnostic Pr Michel et deux en médecine nucléaire Prs Vallée et Barritault)

- 1988 : admission au concours de l'Internat des Hôpitaux de Paris

- 1987 – 1992 : Interne des Hôpitaux de Paris

Octobre 87 – avril 88 : hôpital Louis Mourier (Colombes) – Service de Psychiatrie

Mai 88 – octobre 88 : hôpital Bichat – Service de Médecine Nucléaire

Novembre 88 – avril 89 : institut Gustave Roussy – Service de Médecine Nucléaire

Mai 89 – Octobre 89 : hôpital Cochin – Service de Médecine Nucléaire

Novembre 89 – Avril 90 : hôpital de Montreuil – Service de Radiologie

Mai 90 – Octobre 90 : Hôpital Trousseau – Service de Radiologie

Novembre 90 – avril 91 : hôpital Rothschild – Service de Radiologie

Mai 91 - Octobre 91 : Hôpital Beaujon – Service de Radiologie

Novembre 91 – avril 92 : Hôpital Saint Antoine – Service de Radiologie

- 1992 : DES de Radiodiagnostic et Imagerie Médicale et Thèse de Doctorat en Médecine

- 1992 – 1994 : Assistant spécialiste des Hôpitaux en Radiodiagnostic et Imagerie Médicale : Service du Dr O. Bacques, Hôpital de Montreuil – Seine St Denis

3. PRATIQUE PROFESSIONNELLE

1994-2001 : Remplacements dans de nombreux centres de radiologie de ville, plus particulièrement de 1^{er} janvier 1996 à décembre 2001 12 heures de vacation de **tomodensitométrie** par semaine au Scanner 92 (La Garenne Colombes). Le recrutement est de type généraliste, plus particulièrement axé sur la **cancérologie et sur l'ORL** en raison de la cohabitation avec le Centre de Radiothérapie de Charlebourg.

1995-2001 : en parallèle aux remplacements sus-cités, création et développement des **prélèvements échoguidés du sein et du cou** dans le Centre de Cytopathologie Clinique, 87 rue Daguerre Paris 14^{ème}.

2001-2010 : Création et développement du **Centre de Pathologie et d'Imagerie** (14 avenue René Coty, Paris 14^{ème}) : structure privée associant outre moi-même deux anatomo-pathologistes et une endocrinologue, puis à partir de janvier 2011 une radiologue supplémentaire et enfin cinq assistantes et une technicienne. La structure est orientée vers l'imagerie, les prélèvements et l'analyse cytologique des nodules et cancers de la thyroïde, des ganglions et masses cervicales et des glandes salivaires et un moindre degré maintenant du sein. Nous effectuons plusieurs milliers de prélèvements et d'échographies du cou annuellement.

2010 – Ce jour : Praticien attaché dans le service de médecine nucléaire du Pr Aurengo à l'Hôpital de la Pitié-Salpêtrière. Activité orientée vers les prélèvements techniquement délicats, les marquages au charbon colloïdal et le développement de l'élastographie sur Supersonic Imagine.

4. DIPLÔMES SPECIFIQUES

Institut National des Sciences et Techniques Nucléaires de Saclay : Enseignement de Physique Nucléaire dont Module Spécifique de Résonance Magnétique Nucléaire (1988-89) (suivi, non validé)

Maîtrise de Biophysique : Certificat « Sciences de la Matière et Traitement du Signal » (1989-90)

5. PUBLICATIONS – LIVRES

2011 : Imagerie de la thyroïde et des parathyroïdes. Editeur Lavoisier. Système TI-RADS en échographie thyroïdienne. Pages 86-90.

2012 : Société Française d'oto-rhino-laryngologie et de chirurgie de la face et du cou. Pathologies chirurgicales de la glande thyroïde. Chapitre explorations thyroïdiennes. Echographie et pathologie nodulaire thyroïdienne : ce que le

chirurgien doit attendre de l'échographie thyroïdienne. Pages 89-151. L'Européenne d'Éditions.

6. PUBLICATIONS – ARTICLES – THESE- MEMOIRES

1989 : Solitary increased tibial uptake of Technetium-99m diphosphonate unmasking pancreatic tumor-related medullary fat necrosis. F. Paycha, G. Russ, C. Bellivet, M. Vulpillat. European Journal of Nuclear Medicine 1989, 15 : 678-9

1992 : Thèse de Doctorat en Médecine : Ciné-IRM des cardiomyopathies hypertrophiques

1992 : Mémoire de DES de Radiodiagnostic et Imagerie Médicale : IRM cardiaque

1994 : MRI and Cine MRI of assymetric septal hypertrophic cardiomyopathy. Arrivé L, Assayag P, Russ G, Najmark D, Brochet E, Nahum H. Journal of Computer Assisted Tomography 1994 May, 18 :3, 376-82

2010 : Rédaction pour la Société Française de Radiologie et l'HAS du Guide des Bonnes Pratiques des Examens d'Imagerie Médicale dans le cancer de la thyroïde

2011 : Russ G, Bigorgne C, Royer B et al. Le système TIRADS en échographie thyroïdienne. J Radiol 2011 ; 92 : 701-713

2012 : Echographie thyroïdienne : ce que l'endocrinologue doit savoir. L. Leenhardt, G. Russ, H. Monpeyssen, J. Tramalloni. Médecine clinique et endocrinologie diabète N°56 – Janvier-Février 2012

2012 : Apport de la classification TI-RADS à la prise en charge du nodule thyroïdien. Russ G., Rouxel A., Royer B., Bigorgne C., Bienvenu-Perrard M., Leenhardt L. Médecine clinique et Endocrinologie Diabète, numéro 60 – septembre-octobre 2012, p38-42.

2013 : Russ G. et al. Eur J Endocrinol 2013, doi: 10.1530/ Vol 168 (5); 649-55
Prospective evaluation of thyroid imaging reporting and data system on 4550 nodules with and without elastography

2013: 2013 European Thyroid Association Guidelines for Cervical Ultrasound Scan and Ultrasound-Guided Techniques in the Postoperative Management of Patients with Thyroid Cancer

Leenhardt L.· Erdogan M.F.· Hegedus L.· Mandel S.J.· Paschke R.· Rago T.· Russ G.

Eur Thyroid J 2013;2:147-159 (DOI:10.1159/000354537)

7. PUBLICATIONS – POSTERS ET COMMUNICATIONS ORALES

1989 : Détection des thromboses portales par étude scintigraphique au premier passage du flux sanguin hépatique. G. Russ, F. Paycha, L. Philippe ; G. Benhamou, M. Vulpillat. Communication orale à la 4^{ème} réunion franco-belge de Médecine Nucléaire

1989 : Comparison between per-rectal and first passage intravenous scintigraphic techniques for the study of portal circulation. G. Russ, F. Paycha, L. Philippe, G. Benhamou, M. Vulpillat. Poster à l'European Association of Nuclear Medicine Congress – Strasbourg

1989 : Does beta-blockade lessen the sensitivity of exercise thallium-201 myocardial perfusion imaging in coronary artery disease ? F. Paycha, M.C. Aumont, P.H. Tellier, L. Philippe, G. Russ, P.G. Steg, J.M. Julliard. Poster à l'European Association of Nuclear Medicine Congress – Strasbourg

1990 : Ventilation-perfusion scanning to assess lung delivery of three nebulizers used for pentamidine inhalation : a new variation on an old theme. F. Paycha, G. Russ, A. Leprêtre, P.M. Girard, A. Meulemans. Présentation orale à l'European Congress of Nuclear Medicine, Amsterdam

1990 : Equal sensitivity of resting dipyridamole and exercise thallium 201 myocardial perfusion imaging for detection of coronary artery disease. A prospective cross-over study. Communication orale au GRCC 1990, Dijon

2010 : Journées Françaises de Radiologie. Communication orale et poster électronique : Score TI-RADS pour les nodules thyroïdiens. Disponible sur <http://pe.sfnnet.org/ModuleConsultationPoster/posterDetail.aspx?intldPoster=4556>

2010 : International Thyroid Congress : Poster P0377: Real-time quantitative elastography of thyroid nodules

2011 : Do ultrasound and elastographic patterns of thyroid carcinoma vary with their size ? Russ G, Rouxel A, Bienvenu-Perrard M, Bigorgne C, Royer B. European Thyroid Journal, 1 : 157 (Poster P188 de l'ETA 2011 - Cracovie)

2011 : TI-RADS score : clinical efficiency evaluated with the Bethesda system in a one-year prospective study on 2480 nodules. Russ G, Bienvenu-Perrard M, Rouxel A, Royer B, Bigorgne C. European Thyroid Journal, 1 : 27 (OP71). Communication orale

2011 : Russ G, Bienvenu-Perrard M, Rouxel A et al. Echographie et élastographie des microcarcinomes de la thyroïde. Journées Françaises de Radiologie 2011. Communication orale et poster électronique.

2011 : Score TI-RADS : création et évaluation prospective de l'efficacité clinique sur 2980 nodules thyroïdiens. G Russ, M Bienvenu-Perrard, A Rouxel, B Royer, C Bigorgne. Annales d'Endocrinologie ; 72 (5) :346 (communication orale)

2011 : Echographie et élastographie des microcarcinomes de la thyroïde. G Russ, M Bienvenu-Perrard, A Rouxel, B Royer, C Bigorgne. Annales d'Endocrinologie ; 72 (5) :375 (poster P067)

2011 : L'élastographie améliore l'exactitude diagnostique de l'échographie dans les nodules douteux et suspects. G Russ, M Bienvenu-Perrard, A Rouxel, B Royer, C Bigorgne. Annales d'Endocrinologie ; 72 (5) :389 (poster avec communication orale P127-POP2)

2012 : Club Thyroïde Ile de France : samedi 23 juin 2012. Loboisthmectomie : indications et implications. Rôle de l'échographiste avant et après. Dr Gilles Russ
2012 : ETA Pisa: TI-RADS score : diagnostic performance with and without elastography. Prospective study on 1305 thyroid nodules. Oral communication OP59. Russ G., Rouxel A., Bienvenu-Perrard M., Royer B., Bigorgne C., Leenhardt L.

2012 : ATA : TI-RADS score with and without elastography : prospective evaluation on 4182 nodules. Oral communication Control ID 1395943. Russ Gilles, Rouxel Agnès, Bienvenu-Perrard Marie, Bigorgne Claude, Royer Bénédicte

2012 : Journées Françaises de Radiologie. Score TI-RADS : nouvelle version simplifiée intégrant l'élastographie – Validation prospective sur 4182 nodules. Soumission 014033. Communication orale. G. Russ, M. Bienvenu-Perrard, A. Rouxel, C. Bigorgne, B. Royer

2013 : ETA poster P236 Ultrasound risk stratification of thyroid follicular neoplasms *Russ G, Royer B, Bigorgne C, Rouxel A, Bienvenu-Perrard M, Leenhardt L*

2013 : SFE communication orale CO-46 « Stratification échographique du risque de malignité des néoplasmes folliculaires thyroïdiens » Gilles Russ, Bénédicte Royer, Claude Bigorgne, Agnès Rouxel, Marie Bienvenu-Perrard, Laurence Leenhardt

8. ACTIVITES D'ENSEIGNEMENT

2003 : Société Française de Radiologie – Quelle imagerie pour le staging ganglionnaire en oncologie tête et cou ? Valeur de la cytoponction échoguidée.

2003 : Société Française de Radiologie. Echo-doppler ganglionnaire dans le staging initial et le suivi des carcinomes épidermoïdes N0

2004 : Hôpital Européen Georges Pompidou. Echo-doppler cervical diagnostique et interventionnel

2004 : Hôpital Saint-Michel . Echo-doppler cervical diagnostique et interventionnel

2005 : Hôpital Cochin, Service des maladies endocriniennes et métaboliques. Le nodule thyroïdien

2006 : Institut Gustave Roussy. Echographie et cytologie des masses parotidiennes

2007 : 114^{ème} congrès de la Société Française d'ORL : Intérêt de la ponction cytologique dans la prise en charge des tumeurs parotidiennes

2007 – 2012 : **Enseignant du Diplôme Interuniversitaire d'Echographie.**
Cours annuel sur l'imagerie ultrasonore du nodule thyroïdien

2010 : Hôpital Cochin, Service des maladies endocriniennes et métaboliques : Nouveautés en imagerie du nodule thyroïdien.

2010 : International Thyroid Congress : Patient with normal thyroid gland (cas-clinique)

2011 : 13^{ème} Journée d'Endocrinologie, Métabolisme et Nutrition. Dr Gilles Russ et Pr Laurence Leenhardt. Nodule thyroïdien : des recommandations à la pratique.

2011 : 19^{ème} Symposium Club Thyroïde. G. Russ. Intérêt du score échographique TI-RADS. Communication orale

2012 : Journées Nationales du DES d'Endocrinologie-Diabète et Maladies Métaboliques. Le nodule thyroïdien.

2012 : Aspects suspects en échographie thyroïdienne. Institut Gustave Roussy

2012 : Sonoscanner : l'échographie thyroïdienne accessible à tous les endocrinologues. Séminaire de formation. 17 mars 2012

2012 : Société Française de Radiologie – Délégation Ile de France. Séance thyroïde et parathyroïde. Score TI-RADS et nodules thyroïdiens : mise en œuvre et applications pratiques

2012 : Société Française de Radiologie – Délégation Ile de France. Séance thyroïde et parathyroïde. Cytoponctions thyroïdiennes échoguidées : nouvelles indications – comment diminuer ses prélèvements non significatifs ? Bénédicte Royer et Gilles Russ

2012 : Rencontre Nationale d'Endocrinologie Cochin. Avancées en pathologie thyroïdienne. Jeudi 14 juin 2012. Echographie des nodules thyroïdiens : stratification du risque. Dr Gilles Russ

2012 : ETA US course: Case illustrations on volunteers

2012: Société Française d'Endocrinologie. Atelier "Elastographie thyroïdienne" avec le Dr Hervé Monpeyssen

2012: Journées Françaises de Radiologie. Atelier "Système TI-RADS en échographie thyroïdienne" avec le Dr Jean Tramalloni

2012 : SFORL. Communication orale. Bilan pré et post-opératoire des cancers thyroïdiens. G. Russ.

2012 : Société Sonoscanner : Ateliers théoriques : nodules thyroïdiens, ganglions cervicaux. Ateliers pratiques d'échographie cervicale.

2012 : La Pitié-Salpêtrière. Staff commun aux services d'endocrinologie. Score pronostique des nodules thyroïdiens. G. Russ

2012 : Hôpital Américain de Paris. Score TI-RADS et nodules thyroïdiens : du simple au complexe. G. Russ

2013 : European Congress of Endocrinology (ECE). US course. Elastasonography : a new US application in thyroid nodules

2013 : ETA US course

Ultrasound Management of Multinodular Goiter Chairperson: *Paolo Vitti*

09.15–10.45 Interactive case illustrations on video presentations.

Laurence Leenhardt, Teresa Rago, Enrico Papini, Gilles Russ, Alptekin Gürsoy, Herve Monpeyssen, Steen J. Bonnema

Ultrasound Management of Thyroid Cancer

Undetected carcinomas: learning from one's mistakes *Gilles Russ, France*

2013 : ETA lecture Symposium 2 (Clinical): Imaging and Thyroid Incidentaloma Chairpersons: *Paolo Vitti*, Italy *Romana Netea-Maier*, The Netherlands . Risk stratification by ultrasound *Gilles Russ*, France

2013 :SFAUMB Nodules thyroïdiens : pourquoi l'échographie et la cytoponction ? Dr Jean TRAMALLONI (Neuilly sur Seine) Dr Gilles RUSS (Paris)

2013 : Institut Universitaire de Cancérologie

2013 : 23èmes Journées d'imagerie de Necker Echographie : caractérisation nodulaire et stratification du risque de cancer. Score TIRADS G Russ

2013 : SFE atelier Atelier SFE 13 : Echographie des cancers thyroïdiens : diagnostic et recommandations européennes 2013 pour le suivi des cancers « Diagnostic nodule/cyto TIRADS et élastographie » Jean TRAMALLONI, Gilles RUSS, Paris, « Ganglions et loge » Gilles RUSS, Paris

2013 : JFR COURS D'INTERET GENERAL : ORL - Thyroïde : TIRADS - Images pièges - Cancers ratés Séance de cours **Salle 241 n°3107 Images pièges en échographie thyroïdienne G. Russ Paris**

2013 : JFR atelier **Echographie thyroïdienne** Atelier **Salle 362 n°4431 Le système Ti-Rads en échographie thyroïdienne G. Russ (Paris - France), J. Tramalloni (Paris - France)**

9. . FORMATIONS POST-UNIVERSITAIRES (résumé)

- 1988 : Congrès de Médecine Nucléaire de Langue Française
- 1989 : Journée Franco-Belge de Médecine Nucléaire
- 1989 : Congrès de la Société Américaine de Médecine Nucléaire

- **1991 – 2012 : Participation annuelle aux Journées françaises de radiologie**

- 1997 : Journées Parisiennes d'échographie gynéco-obstétricales
- 1997 : Cytoponctions et ponctions biopsiques des lésions mammaires non palpables
- 1998 : Ateliers pratiques d'échographie doppler périphérique et abdominal
- 1998 : Journées Parisiennes d'échographie gynéco-obstétricales
- 1999 : Formation de la Personne Compétente en Radio-protection
- 1999 : Journées de la société française de sénologie en pathologie mammaire
- 2001 : Journées de la SOFMIS - Nantes
- 2002 : 3^{ème} journée de formation médicale interactive en ORL - Parotide
- 2003 : Journées de l'échographie - Paris
- 2003 : Données actuelles et pratiques en imagerie mammaire – Paris
- 2004 : Convention de la SFAUMB - Paris
- 2004 : Formation au dépistage du cancer du sein – Assurance qualité en mammographie
- 2004 : Journées de formation médicale interactive en ORL – Nodule thyroïdien

- **2005 – 2012 : participation annuelle au Club Thyroïde**

- 2006 : Rencontre nationale d'endocrinologie Cochin. Pathologie thyroïdienne

- 2007 : Convention de la SFAUMB - Paris
- 2008 : Formation de sénologie interventionnelle. Institut Curie
- 2009 : Convention SFAUMB - Paris
- 2010 : International Thyroid Congress – Paris
- 2011 : European Thyroid Congress – Cracovie, Pologne
- 2011 : 28^{ème} Congrès de la Société Française d'Endocrinologie – Clermont-Ferrand
- 2012 : Groupe de Recherche sur la Thyroïde (GRT)
- 2012 : American Thyroid Association Congress – Quebec City, Canada
- 2012 : European Thyroid Association Congress – Pisa, Italy
- 2012 : Congrès de la Société Française d'Endocrinologie – Toulouse
- 2012 : Congrès de la Société Française d'ORL

10. ACTIVITE DE REVIEWER

- 2013 : European Radiology : Manuscript ID ER-Apr-2013-013427 entitled "Thyroid nodule parameters influencing performance of ultrasound elastography using intrinsic compression"
- 2013 : European Journal of Endocrinology

11. MEMBRE ACTIF DE SOCIETES SAVANTES

Société Française de Radiologie : depuis 1991 à ce jour
 Comité scientifique du Club thyroïde Ile de France : depuis 2010
 European Thyroid Association : depuis 2012-12-16
 AIUM (American Institute of Ultrasound in Medicine) : depuis 2011
 The Endocrine Society : depuis le 01/01/2013
 American Thyroid Association (ATA)
 European Society of Endocrinology

Docteur Gilles Russ



Déclaration d'intérêt

Je, soussigné Gilles Russ

Nom : RUSS

Prénom : Gilles

Numéro de téléphone : 06 L0 85 77 67

Adresse électronique: russ.gilles@gmail.com

Déclare par le présent document, qu'à ma connaissance les seuls intérêts directs ou indirects que j'ai dans une entreprise ou un organisme susceptibles d'intervenir dans les domaines de la santé sont ceux listés ci-dessous :

1) Participation financière au capital d'une entreprise, d'une association ou de tout autre organisme.
Néant

2) Activité(s) professionnelle(s) exercées personnellement

- Activité professionnelle principale : Radiologue. Exercice libéral

Nature du contrat : exercée à titre de profession libérale - Radiologue 14 avenue René Coty 75014 Paris.....

- Autres activités régulières : Praticien attaché Service de Médecine Nucléaire de l'Hôpital Pitié Salpêtrière Paris

- Lien(s) durable(s) ou permanents,

Contrat de travail (autre que l'activité professionnelle principale) : néant

Activité de consultant : 2

Société Sonoscaner

Société Diaxonhit

Rémunération : 0

Participation à une instance d'un organisme (conseil d'administration, conseil scientifique

Conseil scientifique IUC Institut Universitaire du Cancer

- Intervention(s) ponctuelle(s)

Conférences, actions de formation, etc.

Activité de conseil

Essais cliniques et travaux scientifiques

Autre (ex. participation financière d'un organisme sous la forme d'une prise en charge de frais de participation à un congrès...)

3) Autre(s) lien(s)

- parent(s) salarié(s) d'un organisme dont l'activité entre dans le champ des missions de l'InVS

Préciser l'organisme, le type de parenté (conjoint, enfant, frère, sœur...) et les fonctions du parent : 0

- Autres (participation à un conseil d'administration, d'un conseil scientifique ou une instance équivalente, activités au sein d'une association, d'un syndicat professionnel...) : 0

4) Versements substantiels au budget d'une institution dont vous êtes responsable (depuis les 3 dernières années)

- organisme contributeur

- objet du versement:

- institution bénéficiaire:

- date :

Je certifie par la présente avoir fait état de tous les intérêts directs ou indirects susceptibles de porter atteinte à l'objectivité dont je dois faire preuve dans le cadre de mes fonctions, Je m'engage à déclarer tous autres intérêts que ceux ci-dessus énumérés que je viendrais à détenir dans l'avenir.

Fait à : Paris ; Le: 9 octobre 2013

Signature

G Russ