

Pr ANTOINE TABARIN

Curriculum Vitae

Septembre 2015

Antoine TABARIN

Né le 10 octobre 1958 à Civray (86 - Vienne)

Marié, trois enfants.

SITUATION PROFESSIONNELLE

- Professeur des Universités - Université Victor Segalen Bordeaux II. 146, rue Léo Saignat. 33076 Bordeaux Cedex depuis 1993. Promotion à première classe en 2005 (9 ans d'ancienneté dans le grade).
- Praticien Hospitalier. Département d'Endocrinologie, Diabète et Nutrition, CHU de Bordeaux - USN du Haut Levêque - Avenue de Magellan 33604 Pessac

TITRES UNIVERSITAIRES ET HOSPITALIERS

- Adjunct Associate Professor dans le département de Neuropsychopharmacology du Scripps Research Institute. La Jolla – Californie (2001).
- Concours de PUPH en Endocrinologie, Diabète et Maladies Métaboliques (1993)
- Habilitation à diriger les recherches. Université de Bordeaux II (1993).
- DEA en biologie humaine (mention Bien). Université de Lyon I (1987).
- Doctorat en médecine (mention très honorable). Université de Bordeaux II (1985)
- Diplôme de statistiques appliquées à la recherche clinique (STARC). Université de Paris VI (1986).
- DU d'endocrinologie, diabète et maladies métaboliques. Université de Bordeaux II (1987).
- Ancien interne et chef de clinique des hopitaux de Bordeaux (Internat, promotion 1982).

RESPONSABILITES LOCALES HOSPITALIERES

- Praticien Hospitalier en Endocrinologie, Diabétologie et Maladies Métaboliques au CHU de Bordeaux.
- Chef du service d'Endocrinologie, Diabétologie et Maladies Métaboliques « A » du CHU de Bordeaux de 1996 à 1998
- Chef du service « unique » d'Endocrinologie, Diabétologie et Maladies Métaboliques du CHU de Bordeaux de 2007 à 2011
- Chef du service « réuni » d'Endocrinologie, Diabète et Nutrition du CHU de Bordeaux depuis novembre 2013
- Président du collège de Cancérologie en Endocrinologie du CHU de Bordeaux
- Coordonateur du centre régional de compétence des réseaux RENATEN et COMETE (INCA)
- Coordinateur des RCP « tumeurs endocrines – RENATEN » et « tumeurs hypophysaires »
- Porteur du projet de centre spécialisé pour la prise en charge de l'obésité en Aquitaine
- Co-rédacteur du projet du pôle hospitalier HGEN Sud (Hépatogastroenterologie, Endocrinologie, Nutrition).
- Membre du bureau executif du pôle hospitalier HGEN
- Membre élu de la CME du CHU de Bordeaux (1999-2003)

RESPONSABILITES LOCALES UNIVERSITAIRES

- Enseignant de la discipline Endocrinologie, Diabète et Maladie Métaboliques au sein du DCEM 2
- Coordonateur et Enseignant du module Hormonologie – Reproduction du DCEM 1 (de sa création à 2014)
- Participation aux conférences d'internat organisées par l'Université de Bordeaux 2 depuis 2007
- Coordinateur régional de l'enseignement du DES d'endocrinologie, diabète et maladies métaboliques de la région Aquitaine (2002 - 2014)
- Coordinateur interrégional de l'enseignement du DES d'endocrinologie, diabète et maladies métaboliques Aquitaine- Midi Pyrénées - Limousin (2007-2010)
- Participation à d'autres enseignements :
 - DIU des tumeurs endocrines – Faculté de médecine Cochin (Paris)
 - DIU de Pathologie Hypothalamo-Hypophysaire. Faculté de médecine de Bicêtre (Paris)

- DU de gynécologie et régulation des naissances – Faculté de médecine Bordeaux 2.

RESPONSABILITES LOCALES DE RECHERCHE

- Membre de l'Unité INSERM U862, Neurocentre Magendie, Groupe "Energy Balance and Obesity" (Responsable d'équipe: Dr D Cota)
- Co-Fondateur et Co-Responsable de l'Equipe de recherche d'Accueil Université de Bordeaux 1 et 2 EA 2975 "Nutrition et Neurosciences" de 2006 à 2010
- Responsable d'équipe au sein de Equipe de recherche d'Accueil EA 3666 "Homéostasie-Allostasie-Pathologie" Université de Bordeaux 2 de 2002 à 2006
- Principaux contrats de recherche obtenus :
 - PHRC National 2012 : Etude CHIRACIC (Chirurgie des Adénomes cortisoliques infra-cliniques). Lancement prévu juin 2014 (750.000 euros)
 - Appel d'Offre Interne du CHU de Bordeaux 2009. Etude VISECA (15.000 euros).
 - Conseil régional d'Aquitaine (2002, 2003, 2004). Projets « Nutrition et Neurosciences » (143.000 euros)
 - Action Thématique Concertée INSERM (2002) (40.000 euros)
 - Fondation pour la Recherche Médicale (2001) (45.000 euros)
- Investigateur associé de nombreux PHRC nationaux, inter-régionaux et études multicentriques académiques françaises ou internationales (cf publications).
- Investigateur de nombreuses études de l'industrie pharmaceutique.

RESPONSABILITES NATIONALES

- Universitaires :
 - Membre élu ou nommé du bureau du collège des enseignants en Endocrinologie, Diabète et Maladies Métaboliques (depuis 2004)
 - Membre élu du CNU sous section 5404 (2010 - 2016)
 - Président du CNU sous section 5404 (2013 - 2016)
- Sociétés Savantes :
 - Membre de la société française d'Endocrinologie (SFE)
 - Membres de nombreux conseils scientifiques du congrès annuel de la SFE
 - Président du conseil scientifique du congrès annuel de la SFE (Reims 2004)

- Membre fondateur du groupe des MUST de l'Endocrine IPSEN/SFE depuis 1996 et président de ce groupe de 2012 à 2014.
- Président du conseil scientifique de la bourse IPSEN de la SFE (2003-2007)
- Fondateur et responsable de l'animation du site internet de la SFE (1998 - 2000)
- Participation à la réflexion et rédaction de consensus de la SFE :
 - Hyperparathyroïdie primaire (2004)
 - Incidentalomes Surrénaux (2006) (Direction de ce consensus)
 - Acromégalie (2007)
 - Déficit Somatotrope de l'Adulte (2008)
 - Hypoglycémies de l'Adulte (2012)
 - Hyperaldostéronisme primaire (2013)
- Membre élu du bureau et conseil scientifique du groupe des tumeurs endocrines « GTE » (2005).
- Vice-Président du GTE (depuis 2013)
- Président du GTE (depuis 2014)
- Membre de la société Européenne d'Endocrinologie (ESE)
- Membre de l'Endocrine Society
- Organisation de Congrès Nationaux
 - Organisation du congrès National de la SFE à Bordeaux (1999)
 - Organisation du congrès National du GTE à Bordeaux (2008)
 - Organisation du cours du GTE. "Génétique des Tumeurs Endocrines : du fondamental à la clinique". Bordeaux Avril 2012
 - Membre de nombreux conseils scientifiques du congrès annuel de la SFE
 - Membre du conseil scientifique pour l'organisation du congrès annuel du GTE (depuis 2005)
- Membre du réseau d'experts de la délégation Inter-régionale à la recherche clinique d'Ile de France

RESPONSABILITES INTERNATIONALES

- Editeur à l'European Journal of Endocrinology (Rubrique Pathology of the adrenal glands and HPA axis) depuis 2010
- Membre élu de l'executive comitee de l'International Society for Endocrinology (depuis 2014)
- Reviewer régulier pour des revues de langue anglaise (JCEM, Clinical Endocrinology, Endocrinology...)
- Membre de la task force de la société Italienne d'Endocrinologie pour la rédaction de recommandations sur les incidentalomes surrenaliens (2011)
- Membre de la task force de l'Endocrine Society (USA) pour la rédaction de recommandations sur le traitement du syndrome de Cushing (2013-2015) [avec L Nieman (USA), B Biller (USA), J Newell-Price (UK), M Savage (UK), J Findling (USA)]
- Membres de la task force de l'European Society for Endocrinogy pour la rédaction de recommandations sur les incidentalomes surrenaliens (2013-2015) [avec M Terzolo (Italie), J Newell-Price (UK), S Tsagarakis (Grèce), M Fassnacht (Allemagne), O Dekkers (Hollande), H Dralle (Allemagne)]

CONFERENCES SUR INVITATION A DES CONGRES NATIONAUX

1. Interets du test au CRF dans la pathologie de l'axe hypothalamo-hypophyso-surrénalien. *Rencontres d'Endocrinologie. Hopital Cochin. Paris. 1989.*
2. Evolution des hyperplasies macronodulaires après adénomectomie pour maladie de Cushing. *Rencontres d'Endocrinologie. Hopital Cochin. 1991.*
3. Difficultés diagnostiques dans l'hyperaldostéronisme primaire. Intérêts de l'imagerie et de la biologie surrenalienne. *Séminaire de la société Française de Médecine Nucléaire. Serre-Chevalier 1993.*
4. Exploration de l'axe corticotrope et du syndrome de Cushing. *Xème colloque de la CORATA. Paris 1993.*
5. Stratégies et démarches diagnostiques dans l'hyperaldostéronisme primaire. *Journées Françaises d'endocrinologie cliniques. Paris. 1993.*
6. Le syndrome de Cushing paranéoplasique: approche diagnostique et therapeutique. *Journées Françaises d'Endocrinologie clinique. Paris. 1995*
7. Les incidentalomes surrenaliens. *Atelier clinique du 14ème congrès de la société Française d'endocrinologie. Angers. 1996*
8. Quinagolide et macroprolactinomes. *Symposium Satellite NOVARTIS « Traitements médicaux des adénomes hypophysaires ». Congrès de la société Française d'endocrinologie. Angers. 1996*
9. Les défis de l'hypercorticisme central. *13ème colloque de la CORATA. Strasbourg. 1996*
10. Explorations scintigraphiques des syndromes de Cushing. *Colloque "Endocrinologie-Médecine Nucléaire". Paris. 1996*
11. Stratégie d'exploration dans le diagnostic étiologique du syndrome de Cushing: place du cathétérisme pétreux. *Club Français de l'hypophyse. Paris. 1996.*

12. Actualités de l'hyperthyroïdie à Cordarone. *7èmes Journées Européennes de la société Française de Cardiologie. Paris. 1997*
13. Etude du Lanréotide formulation prolongée chez l'acromégale. *Symposium Satellite IPSEN 15ème congrès de la société Française d'endocrinologie. Paris. 1997*
14. Distinguer les vrais des pseudo-hypercortisolismes. *Atelier clinique du 16ème congrès de la société Française d'endocrinologie. Grenoble. 1998*
15. Les « incidentalomes » surrénaliens. *Congrès de la CORATA. Liège. 1999*
16. Le pseudosyndrome de Cushing. *Journées d'Endocrinologie Clinique. Paris. 1999.*
17. Surrénale et Médecine Nucléaire : les hypercorticismes. *Onzième séminaire de la société Française de Médecine Nucléaire. Serres-Chevalier. 2000.*
18. Insuffisance surrénalienne congénitale et mutations du gène DAX-1. *Journées internationales d'endocrinologie clinique Klotz. Paris. 2000*
19. Hypoplasie congénitale des surrénales et anomalies de DAX-1. *Symposium Insuffisances surrénaliennes d'origine génétique. Congrès de la société Française d'endocrinologie. Liège. 2001.*
20. Récepteurs de la CRH : données récentes et perspectives. *Rencontres d'Endocrinologie de l'Hopital Cochin. Paris. 2002.*
21. Syndrome de Cushing occulte et diabète de type 2. *Club Français de l'Hypophyse. Paris. 2003.*
22. Incidentalomes surrénaliens : quelle surveillance ? *11^{ème} journées de cancérologie endocrinienne et de médecine Nucléaire. Institut Gustave Roussy. 2003.*
23. Résultats des essais thérapeutiques du pegvisomant : efficacité et tolérance. *Symposium PFIZER « Nouveaux traitements de l'acromégalie ». Paris. 2004.*
24. Bilan et surveillance des incidentalomes surrénaliens. *Congrès Antilla – Collège d'Endocrinologie et maladies métaboliques d'Antilles Guyane. 2004.*
25. Exploration biologique surrénalienne en pratique courante. *Congrès Antilla – Collège d'Endocrinologie et maladies métaboliques d'Antilles Guyane. 2004.*
26. Nouveaux partenaires neurobiologiques dans l'obésité. *Congrès de la FENAREDIAM.. Québec. 2004*
27. Exploration d'un incidentalome surrénalien. *Atelier Clinique du congrès de la société Française d'endocrinologie. Reims. 2004.*
28. Perspectives neuro-endocriniennes pour le traitement de l'obésité. *Journées d'étude de l'association Française des diététiciennes. Bordeaux. 2004.*
29. Incidentalomes Surrénaliens. *2^{ème} rencontres « Nutrition, Diabète et Endocrinologie » de l'océan indien. St Gilles - Ile de la Réunion. Mai 2005.*
30. Neuroendocrinologie de la balance énergétique. *Journées Interrégionales du DES d'Endocrinologie. Tours octobre 2005.*
31. Hypercorticisme Infraclinique. *Congrès Antilla. Nutrition et Diabète, Schoelcher, Février 2006*
32. Contrôle Neuropeptidergique central de la prise alimentaire. *Congrès Antilla, Nutrition et Diabète. Schoelcher, Février 2006*
33. Atelier Clinique : la NEM de type 1. *Congrès Antilla, Nutrition et Diabète. Schoelcher, Février 2006*
34. Découverte fortuite d'une tumeur surrénalienne. *Confrontations Endocrinologie Diabétologie de l'île de France Sud. Paris. Février 2006.*
35. Quelle stratégie dans le traitement post-chirurgical de l'acromégalie ? « *Echanges cliniques Européens : Grandes Questions dans l'acromégalie* » Paris, Mars 2006
36. Incidentalomes Surrénaliens. Conférence de Consensus. *Symposium lors du 23ème Congrès de la SFE. Montpellier Septembre 2006.*
37. Hypercorticisme Infraclinique : qui explorer et comment ? *Mises au point cliniques D'Endocrinologie, Nutrition et Métabolisme. Paris, Novembre 2006.*

38. Contrôle Neuroendocrinien de la prise alimentaire : des substrats énergétiques aux émotions. Conférence Pleinière. *Congrès Conjoint ALFEDIAM / SFE Marseille Mars 2007.*
39. Imagerie dans l'acromégalie. *Club Français de l'Hypophyse. Paris. Juin 2007*
40. Actualités sur le syndrome de Cushing. *Réunion d'Endocrinologie Plein Sud. Marseille Juin 2007.*
41. Régulation Hédonique de la prise alimentaire. *Congrès Antilla Nutrition et Diabète. Guadeloupe. 6-9/11/2007*
42. Cancer Médullaire Thyroïdien. Diagnostic prévention, traitement. *Congrès Antilla Nutrition et Diabète. Guadeloupe. 6-9/11/2007*
43. Syndrome de Cushing. Une épidémie méconnue ? *Rencontre Nationale d'Endocrinologie Cochin 13/12/2007*
44. Axe entéro-cérébral: régulation neuro-endocrinienne de l'homéostasie énergétique. *Symposium Satellite Novo Nordisk. 24ème congrès de la SFE. Lille 2/10/2008*
45. Maladie de Cushing: pronostic à long terme. *Symposium Satellite HRA Pharma Le syndrome de Cushing revisité. 24ème congrès de la SFE. Lille 3/10/2008*
46. Traitement du phéochromocytome et de l'HTA péri-opératoire : les mêmes recommandations pour tous ? Symposium "TNE, la vraie vie après les recommandations". *Congrès National du GTE. Paris 10-11/12/2009*
47. Exploration d'un incidentalome chez un hypertendu. *Symposium Tumeurs corticosurrénales et hypertension. 29èmes journées de l'hypertension artérielle. Paris. 17-18/12/2009*
48. Cortisol et syndrome métabolique. *Symposium Hormones et Métabolisme. 26ème congrès de la SFE. Nice 2010*
49. Que faire après un échec du traitement neuro-chirurgical d'une maladie de Cushing ? *Symposium Francophone Novo Nordisk. Gand 3-5-02-2011*
50. Contrôle des syndromes sécrétoires surrénaux. *Cours du GTE. Lyon 20-21/10/2011*
51. Controverse : Incidentalomes surrénaux et syndrome de Cushing infraclinique; faut-il les opérer ? le pour. *Symposium 28ème congrès de la SFE. Clermont-Ferrand 10-13/10-2012*
52. Comment diagnostiquer un syndrome de Cushing "modéré" ? *Rencontre Nationale d'Endocrinologie Cochin Le syndrome de Cushing... 100 ans après Minnie G... 28/3/2012*
53. Syndrome de Cushing de l'Adolescent. *Symposium L'Hypophyse de l'adolescent. 29ème congrès de la SFE. Toulouse Octobre 2012*
54. Place des Inhibiteurs de la stéroïdogénèse dans le traitement des Syndrome de Cushing. *Symposium Satellite HRA Pharma « Corticosurrénales et syndrome de Cushing : le point en 2012 ». 29ème congrès de la SFE. Toulouse Octobre 2012*
55. Quelle prise en charge thérapeutique dans la maladie de Cushing ? *Symposium Satellite Novartis « Actualités dans la maladie de Cushing et l'acromégalie ». 29ème congrès de la SFE. Toulouse Octobre 2012*
56. Hypercorticismes Infracliniques : sur quels critères cliniques et biologiques explorer ? *6ème Symposium bioclinique de la Société Française de Médecine Nucléaire et Imagerie Moléculaire. Paris Octobre 2012.*
57. Conséquences psychiques et cognitives du syndrome de Cushing. *Journées Guéritee d'Endocrinologie Clinique. Paris Novembre 2012*
58. Syndrome Métabolique et syndrome de Cushing pre-clinique : quand y penser ? *10 congrès de l'Université Catholique Libre de Louvain. Bruxelles. 09/03/2013.*
59. De la clinique à la génétique et vice-versa : l'exemple de la NEM1. *Cours du GTE Génétique des tumeurs endocrines. Bordeaux Avril 2013.*
60. « Chez qui faut-il dépister un syndrome de Cushing ? » *78ème journées de la société médicale des hopitaux de Paris. Paris Mai 2013.*
61. Place du traitement médical dans l'acromégalie. *Symposium satellite IPSEN « Actualités dans la l'acromégalie ». 30ème congrès de la SFE. Paris Octobre 2013*

62. Les difficultés du traitement substitutif glucocorticoïde dans l'insuffisance surrénalienne. *Symposium satellite Viropharm « Prise en charge de l'insuffisance surrénalienne en 2013 ». 30ème congrès de la SFE. Paris Octobre 2013*
63. Diagnostic de l'insuffisance surrénalienne : facile ou difficile ? *Journée thématique les insuffisances surrénaliennes. Paris Mai 2014*
64. Actualité des tests pour le diagnostic et le suivi du syndrome de Cushing. *Atelier lors du 31ème congrès de la SFE. Lyon 6/11/2014*
65. Manifestations psychiatriques de la maladie de Cushing. *Symposium satellite lors du 31ème congrès de la SFE. Lyon 6/11/2014*
66. Les inhibiteurs de la stéroïdogénèse dans les hypercortisolismes intenses. *Symposium satellite lors du 31ème congrès de la SFE. Lyon 7/11/2014*
67. L'année en tumeurs endocrines. Congrès national du GTE. *Paris 5/12/2014*
68. Les phéochromocytomes silencieux. 3èmes journées d'Endocrinologie Universitaire Paris Sud. *Le Kremlin-Bicêtre 18/09/2015*
69. Suivi des incidentalomes surrénaliens. DPC Incidentalomes surrénaliens sous l'égide de la SFE. *Angers le 10/10/2015.*

CONFERENCES SUR INVITATION A DES CONGRES INTERNATIONAUX

1. "Les adénomes cortisoliques infracliniques". *Séminaires de l'Hotel-Dieu. Montréal 2000.*
2. "Insuffisance surrénalienne et mutations du gène DAX-1". *Séminaires de l'Hotel-Dieu. Montréal. 2000*
3. "Diagnosis of Cushing's syndrome". *8th EFES (European Federation of Endocrine Societies) Postgraduate course in Clinical Endocrinology. Louvain-La Neuve. 2001*
4. "Diagnostic tools in Cushing's syndrome". *6èmes rencontres Franco-Américaines en Endocrinologie. Bobigny. 2003.*
5. "Looking for Subclinical Cushing's : who and how ?" *Symposium "Cushing's Syndrome". 88th Annual Meeting of the Endocrine Society. Boston, June 2006.*
6. "Localization of corticotroph pituitary tumors". *Symposium 12th meeting of the Neuroendocrine Association (ENEA). Athens Octobre 2006.*
7. "Adrenal Incidentaloma and subclinical Cushing : should surgery be done ?" *51 journées Internationales d'Endocrinologie Clinique Klotz. Paris Mai 2009*
8. "Pros and Cons of large scale screening for Cushing's syndrome" *12th European Congress of Endocrinology. Prague Avril 2010*
9. "Cushing's syndrome : General population at high-risk should be screened ?" *Workshop Clinical Debate in the management of Cushing's disease. Rome. Octobre 2010*
10. "Cushing's Disease case by case". *Symposium Cushing's Disease - The case for long-term follow up. Symposium Satellite 13th European Congress of Endocrinology. Rotterdam Mai 2011*
11. "A requiem for the wide-scale screening of Cushing's syndrome". *II Meeting Club Surrene. Société Italienne d'Endocrinologie. Florence Septembre 2011*
12. "Cushing's disease: a discussion on the criteria of cure". *Workshop Novartis Targeting the pituitary. Expert Knowledge forum. Berlin Novembre 2011*
13. "Established and new medical treatment options for Cushing's disease". *Symposium Cushing's syndrome. 14th European Congress of Endocrinology and ICE. Florence Mai 2012*
14. "When should we screen ?" *Symposium Controversial issues in Cushing's syndrome : "to screen or not to screen ? that is the question ! 94th Annual Meeting of the Endocrine Society. Houston, June 2012.*
15. Meet The Expert "Cushing's syndrome". *17th meeting of the European Neuroendocrine Association (ENEA). Vienne Septembre 2012.*
16. "A Year in Cushing's disease : New treatment Options". *Satellite Symposium. 17th meeting of the Neuroendocrine Association (ENEA). Vienne Septembre 2012.*
17. Workshop. "Cushing's disease : how important is long term monitoring ?" *Meeting Novartis Targeting the pituitary. Expert Knowledge forum. Munich Novembre 2012*
18. Meet the Expert "Subclinical and Occult Cushing's syndrome". *15th European congress of Endocrinology. Copenhagen Mai 2013*
19. "Update in the treatment of Acromegaly". *Symposium 4th Congress of the Jordanian society of Endocrinology, diabetes et metabolism. Amman Mai 2013*
20. Meet the Expert "Cushing's disease management in patients without visible pituitary lesion" *Congrès Annuel de l'European Neuroendocrine Association (ENEA). Sofia 11/09/2014*
21. "Focus on the challenges of diagnosis and management of Cushing's disease". *Congres National de la société Roumaine d'Endocrinologie. Targu Mures 3/10/2014*
22. "Subclinical Cushing's syndrome – the long way towards a randomized trial". *Congrès ImproCush. Munich 14/10/2014*
23. "Medical treatment of Cushing". *Séminaire European Multidisciplinary Course on Pituitary Tumors. Annecy 25/11/2014*

24. « Adrenal Incidentaloma ». 97th Annual Meeting of the Endocrine Society. San Diego. 7/03/2015
25. "Treatment of Cushing's syndrome, guidelines of the Endocrine Society ». « Adrenal Incidentaloma ». 97th Annual Meeting of the Endocrine Society. San Diego. 7/03/2015
26. "Traitement des hypercortisolisme : le passé, le present, le futur". 16^{ème} Meeting Endocrinologie de l'AES. Marakkech 11/04/2015
27. « L'incidentalome surrénalien en pratique ». 16^{ème} Meeting Endocrinologie de l'AES. Marakkech 11/04/2015
28. « Treatment of severe Cushing's syndrome ». Symposium "what's recent in cushing's syndrome management ?" Congrès Européen d'Endocrinologie (ECE 2015). Dublin, 17/05/2015
29. Meet the Expert "Management of Cushing's syndrome". Congrès Européen d'Endocrinologie (ECE 2015). Dublin, 20/05/2015
- 30.

PRODUCTION SCIENTIFIQUE - PUBLICATIONS INDEXEES

Liste Chronologique des publications

1. Lu B, Diz-Chaves Y, Markovic D, Contarino A, Penicaud L, Fanelli F, Clark S, Lehnert H, Cota D, Grammatopoulos DK, **Tabarin A** 2014 The corticotrophin-releasing factor/urocortin system regulates white fat browning in mice through paracrine mechanisms. *Int J Obes (Lond)*
2. Di Dalmazi G, Kisker C, Calebiro D, Mannelli M, Canu L, Arnaldi G, Quinkler M, Rayes N, **Tabarin A**, Laure Jullie M, Mantero F, Rubin B, Waldmann J, Bartsch DK, Pasquali R, Lohse M, Allolio B, Fassnacht M, Beuschlein F, Reincke M 2014 Novel Somatic Mutations in the Catalytic Subunit of the Protein Kinase A as a Cause of Adrenal Cushing's Syndrome: A European Multicentric Study. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 99:E2093-2100
3. Danet-Lamasou M, Asselineau J, Perez P, Vivot A, Nunes ML, Loiseau H, San-Galli F, Cherifi-Gatta B, Corcuff JB, **Tabarin A** 2014 Accuracy of repeated measurements of late-night salivary cortisol to screen for early-stage recurrence of Cushing's disease following pituitary surgery. *Clinical endocrinology*
4. Baudin E, Caron P, Lombard-Bohas C, **Tabarin A**, Mitry E, Reznick Y, Taieb D, Pattou F, Goudet P, Vezzosi D, Scoazec JY, Cadiot G, Borson-Chazot F, Do Cao C 2014 Malignant insulinoma: recommendations for workup and treatment. *Presse Med* 43:645-659
5. Assie G, Letouze E, Fassnacht M, Jouinot A, Luscap W, Barreau O, Omeiri H, Rodriguez S, Perlemoine K, Rene-Corail F, Elarouci N, Sbiera S, Kroiss M, Allolio B, Waldmann J, Quinkler M, Mannelli M, Mantero F, Papatomas T, De Krijger R, **Tabarin A**, Kerlan V, Baudin E, Tissier F, Dousset B, Groussin L, Amar L, Clauser E, Bertagna X, Ragazzon B, Beuschlein F, Libe R, de Reynies A, Bertherat J 2014 Integrated genomic characterization of adrenocortical carcinoma. *Nature genetics* 46:607-612
6. Delemer B, Chanson P, Foubert L, Borson-Chazot F, Chabre O, **Tabarin A**, Weryha G, Cortet C, Raingard I, Reznick Y, Reines C, Bisot-Locard S, Castinetti F: Patients lost to follow up in acromegaly, results of the ACROSPECT study. *European journal of endocrinology* 2014 170: 791-797
7. Castinetti F, Guignat L, Giraud P, Muller M, Kamenicky P, Drui D, Caron P, Fiorina L, Bruno D, Vantyghem MC, Bihan H, Delemer B, Raverot G, Motte E, Philippon M, Isabelle M, Bernard CD, Laurent Q, Martinie M, Vezzosi D, Le Bras M, Baudry C, Christin-Maitre S, Goichot B, Chanson P, Young J, Chabre O, **Tabarin A**, Bertherat J, Brue T: Ketoconazole in Cushing's

- Disease: Is It Worth a Try? *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2014;jc20133628
8. Caron PJ, Bevan JS, Petersenn S, Flanagan D, **Tabarin A**, Prevost G, Maisonobe P, Clermont A: Tumor Shrinkage with Lanreotide Autogel 120 mg as Primary Therapy in Acromegaly: Results of a Prospective Multicenter Clinical Trial. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2013;jc20133318
 9. Louiset E, Duparc C, Young J, Renouf S, Tetsi Nomigni M, Boutelet I, Libe R, Bram Z, Groussin L, Caron P, **Tabarin A**, Grunenberger F, Christin-Maitre S, Bertagna X, Kuhn JM, Anouar Y, Bertherat J, Lefebvre H: Intraadrenal corticotropin in bilateral macronodular adrenal hyperplasia. *The New England journal of medicine* 2013;369:2115-2125
 10. Haissaguerre M, Courel M, Caron P, Denost S, Dubessy C, Gosse P, Appavoupouille V, Belleannee G, Jullie ML, Montero-Hadjadje M, Yon L, Corcuff JB, Fagour C, Mazerolles C, Wagner T, Nunes ML, Anouar Y, **Tabarin A**: Normotensive incidentally discovered pheochromocytomas display specific biochemical, cellular, and molecular characteristics. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2013;98:4346-4354
 11. Baudin E, Caron P, Lombard-Bohas C, **Tabarin A**, Mitry E, Reznick Y, Taieb D, Pattou F, Goudet P, Vezzosi D, Scoazec JY, Cadiot G, Borson-Chazot F, Do Cao C: Malignant insulinoma: recommendations for characterisation and treatment. *Annales d'endocrinologie* 2013;74:523-533
 12. Hescot S, Leboulleux S, Amar L, Vezzosi D, Borget I, Bournaud-Salinas C, de la Fouchardiere C, Libe R, Do Cao C, Niccoli P, **Tabarin A**, Raingeard I, Chougnat C, Giraud S, Gimenez-Roqueplo AP, Young J, Borson-Chazot F, Bertherat J, Wemeau JL, Bertagna X, Plouin PF, Schlumberger M, Baudin E: One-year progression-free survival of therapy-naive patients with malignant pheochromocytoma and paraganglioma. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2013;98:4006-4012
 13. **Tabarin A**, Goichot B: Treatment: symptomatic treatment of hypoglycaemia. *Annales d'endocrinologie* 2013;74:196-199
 14. Agin A, Charrie A, Chikh K, **Tabarin A**, Vezzosi D: Fast test: clinical practice and interpretation. *Annales d'endocrinologie* 2013;74:174-184
 15. Brossaud J, Gosse P, Gatta B, **Tabarin A**, Simonnet G, Corcuff JB: Phasing-in plasma metanephrines determination. *European journal of endocrinology* 2013;169:163-170
 16. Trouillas J, Roy P, Sturm N, Dantony E, Cortet-Rudelli C, Viennet G, Bonneville JF, Assaker R, Auger C, Brue T, Cornelius A, Dufour H, Jouanneau E, Francois P, Galland F, Mougél F, Chapuis F, Villeneuve L, Maurage CA, Figarella-Branger D, Raverot G, Barlier A, Bernier M, Bonnet F, Borson-Chazot F, Brassier G, Caulet-Maugendre S, Chabre O, Chanson P, Cottier JF, Delemer B, Delgrange E, Di Tommaso L, Eimer S, Gaillard S, Jan M, Girard JJ, Lapras V, Loiseau H, Passagia JG, Patey M, Penfornis A, Poirier JY, Perrin G, **Tabarin A**: A new prognostic clinicopathological classification of pituitary adenomas: a multicentric case-control study of 410 patients with 8 years post-operative follow-up. *Acta neuropathologica* 2013;126:123-135
 17. Thevenon J, Bourredjem A, Faivre L, Cardot-Bauters C, Calender A, Murat A, Giraud S, Niccoli P, Odou MF, Borson-Chazot F, Barlier A, Lombard-Bohas C, Clauser E, **Tabarin A**, Parfait B, Chabre O, Castermans E, Beckers A, Ruszniewski P, Le Bras M, Delemer B, Bouchard P, Guilhem I, Rohmer V, Goichot B, Caron P, Baudin E, Chanson P, Groussin L, Du Boullay H, Weryha G, Lecomte P, Penfornis A, Bihan H, Archambeaud F, Kerlan V, Duron F, Kuhn JM, Verges B, Rodier M, Renard M, Sadoul JL, Biquet C, Goudet P: Higher risk of death among MEN1 patients with mutations in the JunD interacting domain: a Groupe d'etude des Tumeurs Endocrines (GTE) cohort study. *Human molecular genetics* 2013;22:1940-1948
 18. Cuny T, Pertuit M, Sahnoun-Fathallah M, Daly A, Occhi G, Odou MF, **Tabarin A**, Nunes ML, Delemer B, Rohmer V, Desailly R, Kerlan V, Chabre O, Sadoul JL, Cogne M, Caron P, Cortet-Rudelli C, Lienhardt A, Raingeard I, Guedj AM, Brue T, Beckers A, Weryha G, Enjalbert A, Barlier A: Genetic analysis in young patients with sporadic pituitary macroadenomas: besides AIP don't forget MEN1 genetic analysis. *European journal of endocrinology* 2013;168:533-541

19. Reznik Y, Bertherat J, Borson-Chazot F, Brue T, Chanson P, Cortet-Rudelli C, Delemer B, **Tabarin A**, Bisot-Locard S, Verges B: Management of hyperglycaemia in Cushing's disease: experts' proposals on the use of pasireotide. *Diabetes & metabolism* 2013;39:34-41
20. Gatta B, Nunes ML, Bailacq-Auder C, Etchechoury L, Collet D, **Tabarin A**: Is bariatric surgery really inefficient in hypothalamic obesity? *Clinical endocrinology* 2013;78:636-638
21. Matias I, Gatta-Cherifi B, **Tabarin A**, Clark S, Leste-Lasserre T, Marsicano G, Piazza PV, Cota D: Endocannabinoids measurement in human saliva as potential biomarker of obesity. *PLoS one* 2012;7:e42399
22. Savel J, Lafitte M, Pucheu Y, Pradeau V, **Tabarin A**, Couffignal T: Very low levels of HDL cholesterol and atherosclerosis, a variable relationship--a review of LCAT deficiency. *Vascular health and risk management* 2012;8:357-361
23. Fassnacht M, Terzolo M, Allolio B, Baudin E, Haak H, Berruti A, Welin S, Schade-Brittinger C, Lacroix A, Jarzab B, Sorbye H, Torpy DJ, Stepan V, Schteingart DE, Arlt W, Kroiss M, Leboulleux S, Sperone P, Sundin A, Hermsen I, Hahner S, Willenberg HS, **Tabarin A**, Quinkler M, de la Fouchardiere C, Schlumberger M, Mantero F, Weismann D, Beuschlein F, Gelderblom H, Wilink H, Sender M, Edgerly M, Kenn W, Fojo T, Muller HH, Skogseid B: Combination chemotherapy in advanced adrenocortical carcinoma. *The New England journal of medicine* 2012;366:2189-2197
24. Garby L, Caron P, Claustrat F, Chanson P, **Tabarin A**, Rohmer V, Arnault G, Bonnet F, Chabre O, Christin-Maitre S, du-Boullay H, Murat A, Nakib I, Sadoul JL, Sassolas G, Claustrat B, Raverot G, Borson-Chazot F: Clinical characteristics and outcome of acromegaly induced by ectopic secretion of growth hormone-releasing hormone (GHRH): a French nationwide series of 21 cases. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2012;97:2093-2104
25. Tichomirowa MA, Lee M, Barlier A, Daly AF, Marinoni I, Jaffrain-Rea ML, Naves LA, Rodien P, Rohmer V, Faucz FR, Caron P, Estour B, Lecomte P, Borson-Chazot F, Penfornis A, Yaneva M, Guitelman M, Castermans E, Verhaege C, Wemeau JL, **Tabarin A**, Fajardo Montanana C, Delemer B, Kerlan V, Sadoul JL, Cortet Rudelli C, Archambeaud F, Zacharieva S, Theodoropoulou M, Brue T, Enjalbert A, Bours V, Pellegata NS, Beckers A: Cyclin-dependent kinase inhibitor 1B (CDKN1B) gene variants in AIP mutation-negative familial isolated pituitary adenoma kindreds. *Endocrine-related cancer* 2012;19:233-241
26. Gatta-Cherifi B, Chabre O, Murat A, Niccoli P, Cardot-Bauters C, Rohmer V, Young J, Delemer B, Du Boullay H, Verger MF, Kuhn JM, Sadoul JL, Ruszniewski P, Beckers A, Monsaingeon M, Baudin E, Goudet P, **Tabarin A**: Adrenal involvement in MEN1. Analysis of 715 cases from the Groupe d'etude des Tumeurs Endocrines database. *European journal of endocrinology* 2012;166:269-279
27. Barbe C, Murat A, Dupas B, Ruszniewski P, **Tabarin A**, Vullierme MP, Penfornis A, Rohmer V, Baudin E, Le Rhun M, Gaye D, Marcus C, Cadiot G: Magnetic resonance imaging versus endoscopic ultrasonography for the detection of pancreatic tumours in multiple endocrine neoplasia type 1. *Digestive and liver disease* 2012;44:228-234
28. Mauclere-Denost S, Leboulleux S, Borget I, Paci A, Young J, Al Ghuzlan A, Deandreis D, Drouard L, **Tabarin A**, Chanson P, Schlumberger M, Baudin E: High-dose mitotane strategy in adrenocortical carcinoma: prospective analysis of plasma mitotane measurement during the first 3 months of follow-up. *European journal of endocrinology* 2012;166:261-268
29. Gatta-Cherifi B, Matias I, Vallee M, **Tabarin A**, Marsicano G, Piazza PV, Cota D: Simultaneous postprandial deregulation of the orexigenic endocannabinoid anandamide and the anorexigenic peptide YY in obesity. *Int J Obes (Lond)* 2012;36:880-885
30. Tichomirowa MA, Barlier A, Daly AF, Jaffrain-Rea ML, Ronchi C, Yaneva M, Urban JD, Petrossians P, Elenkova A, **Tabarin A**, Desailoud R, Maiter D, Schurmeyer T, Cozzi R, Theodoropoulou M, Sievers C, Bernabeu I, Naves LA, Chabre O, Montanana CF, Hana V, Halaby G, Delemer B, Aizpun JI, Sonnet E, Longas AF, Hagelstein MT, Caron P, Stalla GK, Bours V, Zacharieva S, Spada A, Brue T, Beckers A: High prevalence of AIP gene mutations following focused screening in young patients with sporadic pituitary macroadenomas. *European journal of endocrinology* 2011;165:509-51

31. Valassi E, Santos A, Yaneva M, Toth M, Strasburger CJ, Chanson P, Wass JA, Chabre O, Pfeifer M, Feelders RA, Tsagarakis S, Trainer PJ, Franz H, Zopf K, Zacharieva S, Lamberts SW, **Tabarin A**, Webb SM: The European Registry on Cushing's syndrome: 2-year experience. Baseline demographic and clinical characteristics. *European journal of endocrinology* 2011;165:383-392
32. Brossaud J, Bouton M, Gatta B, **Tabarin A**, Corcuff JB: Use of an automated ACTH assay for the diagnosis of pituitary and adrenal-related diseases. *Clinical biochemistry* 2011;44:1160-1162
33. Goudet P, Bonithon-Kopp C, Murat A, Ruzniewski P, Niccoli P, Menegaux F, Chabrier G, Borson-Chazot F, **Tabarin A**, Bouchard P, Cadiot G, Beckers A, Guilhem I, Chabre O, Caron P, Du Boullay H, Verges B, Cardot-Bauters C: Gender-related differences in MEN1 lesion occurrence and diagnosis: a cohort study of 734 cases from the Groupe d'etude des Tumeurs Endocrines. *European journal of endocrinology* 2011;165:97-105
34. Terzolo M, Stigliano A, Chiodini I, Loli P, Furlani L, Arnaldi G, Reimondo G, Pia A, Toscano V, Zini M, Borretta G, Papini E, Garofalo P, Allolio B, Dupas B, Mantero F, **Tabarin A**: AME position statement on adrenal incidentaloma. *European journal of endocrinology* 2011;164:851-870
35. **Tabarin A**, Perez P: Pros and cons of screening for occult Cushing syndrome. *Nature reviews Endocrinology* 2011;7:445-455
36. More J, Young J, Reznik Y, Raverot G, Borson-Chazot F, Rohmer V, Baudin E, Coutant R, **Tabarin A**: Ectopic ACTH syndrome in children and adolescents. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2011;96:1213-1222
37. Rohmer V, Vidal-Trecan G, Bourdelot A, Niccoli P, Murat A, Wemeau JL, Borson-Chazot F, Schwartz C, **Tabarin A**, Chabre O, Chabrier G, Caron P, Rodien P, Schlumberger M, Baudin E: Prognostic factors of disease-free survival after thyroidectomy in 170 young patients with a RET germline mutation: a multicenter study of the Groupe Francais d'Etude des Tumeurs Endocrines. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2011;96:E509-518
38. Daly AF, Tichomirowa MA, Petrossians P, Heliiovaara E, Jaffrain-Rea ML, Barlier A, Naves LA, Ebeling T, Karhu A, Raappana A, Cazabat L, De Menis E, Montanana CF, Raverot G, Weil RJ, Sane T, Maiter D, Neggers S, Yaneva M, **Tabarin A**, Verrua E, Eloranta E, Murat A, Vierimaa O, Salmela PI, Emy P, Toledo RA, Sabate MI, Villa C, Popelier M, Salvatori R, Jennings J, Longas AF, Labarta Aizpun JI, Georgitsi M, Paschke R, Ronchi C, Valimaki M, Saloranta C, De Herder W, Cozzi R, Guitelman M, Magri F, Lagonigro MS, Halaby G, Corman V, Hagelstein MT, Vanbellinghen JF, Barra GB, Gimenez-Roqueplo AP, Cameron FJ, Borson-Chazot F, Holdaway I, Toledo SP, Stalla GK, Spada A, Zacharieva S, Bertherat J, Brue T, Bours V, Chanson P, Aaltonen LA, Beckers A: Clinical characteristics and therapeutic responses in patients with germ-line AIP mutations and pituitary adenomas: an international collaborative study. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2010;95:E373-383
39. Nunes ML, Rault A, Teynie J, Valli N, Guyot M, Gaye D, Belleannee G, **Tabarin A**: 18F-FDG PET for the identification of adrenocortical carcinomas among indeterminate adrenal tumors at computed tomography scanning. *World journal of surgery* 2010;34:1506-1510
40. Goudet P, Murat A, Biquet C, Cardot-Bauters C, Costa A, Ruzniewski P, Niccoli P, Menegaux F, Chabrier G, Borson-Chazot F, **Tabarin A**, Bouchard P, Delemer B, Beckers A, Bonithon-Kopp C: Risk factors and causes of death in MEN1 disease. A GTE (Groupe d'Etude des Tumeurs Endocrines) cohort study among 758 patients. *World journal of surgery* 2010;34:249-255
41. Mauclere-Denost S, Duron-Martinaud S, Nunes M, Gatta B, Fagour C, Rault A, Gosse P, **Tabarin A**: [Surgical excision of subclinical cortisol secreting incidentalomas: Impact on blood pressure, BMI and glucose metabolism]. *Annales d'endocrinologie* 2009;70:211-217
42. Chanson P, Bertherat J, Beckers A, Bihan H, Brue T, Caron P, Chabre O, Cogne M, Cortet-Rudelli C, Delemer B, Dufour H, Gaillard R, Gueydan M, Morange I, Souberbielle JC, **Tabarin A**: French consensus on the management of acromegaly. *Annales d'endocrinologie* 2009;70:92-106
43. Goudet P, Murat A, Cardot-Bauters C, Emy P, Baudin E, du Boullay Choplin H, Chapuis Y, Kraimps JL, Sadoul JL, **Tabarin A**, Verges B, Carnaille B, Niccoli-Sire P, Costa A, Calender A:

- Thymic neuroendocrine tumors in multiple endocrine neoplasia type 1: a comparative study on 21 cases among a series of 761 MEN1 from the GTE. *World journal of surgery* 2009;33:1197-1207
44. Trulea M, Patey M, Chaufour-Higel B, Bouquigny F, Longuebray A, Rousseaux P, Pasqual C, **Tabarin A**, Delemer B: An unusual case of ectopic adrenocorticotropin secretion. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2009;94:384-385
 45. Consoli D, Contarino A, **Tabarin A**, Drago F: Binge-like eating in mice. *The International journal of eating disorders* 2009;42:402-40
 46. Dechamps A, Gatta B, Bourdel-Marchasson I, **Tabarin A**, Roger P: Pilot study of a 10-week multidisciplinary Tai Chi intervention in sedentary obese women. *Clinical journal of sport medicine* 2009;19:49-53
 47. Nunes ML, Vattaut S, Corcuff JB, Rault A, Loiseau H, Gatta B, Valli N, Letenneur L, **Tabarin A**: Late-night salivary cortisol for diagnosis of overt and subclinical Cushing's syndrome in hospitalized and ambulatory patients. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2009;94:456-462
 48. Fagour C, Bardet S, Rohmer V, Arimone Y, Lecomte P, Valli N, **Tabarin A**: Usefulness of adrenal scintigraphy in the follow-up of adrenocortical incidentalomas: a prospective multicenter study. *European journal of endocrinology* 2009;160:257-264
 49. Boscaro M, Ludlam WH, Atkinson B, Glusman JE, Petersenn S, Reincke M, Snyder P, **Tabarin A**, Biller BM, Findling J, Melmed S, Darby CH, Hu K, Wang Y, Freda PU, Grossman AB, Frohman LA, Bertherat J: Treatment of pituitary-dependent Cushing's disease with the multireceptor ligand somatostatin analog pasireotide (SOM230): a multicenter, phase II trial. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2009;94:115-122
 50. **Tabarin A**, Bardet S, Bertherat J, Dupas B, Chabre O, Hamoir E, Laurent F, Tenenbaum F, Cazalda M, Lefebvre H, Valli N, Rohmer V: Exploration and management of adrenal incidentalomas. French Society of Endocrinology Consensus. *Annales d'endocrinologie* 2008;69:487-500
 51. Molimard M, Girodet PO, Pollet C, Fourrier-Reglat A, Daveluy A, Haramburu F, Fayon M, **Tabarin A**: Inhaled corticosteroids and adrenal insufficiency: prevalence and clinical presentation. *Drug safety* 2008;31:769-774
 52. Webb SM, Badia X, Barahona MJ, Colao A, Strasburger CJ, **Tabarin A**, van Aken MO, Pivonello R, Stalla G, Lamberts SW, Glusman JE: Evaluation of health-related quality of life in patients with Cushing's syndrome with a new questionnaire. *European journal of endocrinology* 2008;158:623-630
 53. **Tabarin A**, Diz-Chaves Y, Consoli D, Monsaingeon M, Bale TL, Culler MD, Datta R, Drago F, Vale WW, Koob GF, Zorrilla EP, Contarino A: Role of the corticotropin-releasing factor receptor type 2 in the control of food intake in mice: a meal pattern analysis. *The European journal of neuroscience* 2007;26:2303-2314
 54. Gatta B, Chabre O, Cortet C, Martinie M, Corcuff JB, Roger P, **Tabarin A**: Reevaluation of the combined dexamethasone suppression-corticotropin-releasing hormone test for differentiation of mild Cushing's disease from pseudo-Cushing's syndrome. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2007;92:4290-4293
 55. Papaleo F, Kieffer BL, **Tabarin A**, Contarino A: Decreased motivation to eat in mu-opioid receptor-deficient mice. *The European journal of neuroscience* 2007;25:3398-3405
 56. Goudet P, Bonithon C, Costa A, Cadiot G, Baudin E, Murat A, Delemer B, **Tabarin A**, Lecomte P, Calender A: [A Multiple endocrine neoplasia type-1 observatory in a French-speaking area. A tool from the Endocrine Tumor study Group (GTE)]. *Annales d'endocrinologie* 2007;68:154-159
 57. Calzada-Nocaudie M, Chanson P, Conte-Devolx B, Delemer B, Estour B, Henry JF, Houillier P, Kraimps JL, Ribot C, Rohmer V, **Tabarin A**, Verges B, Vidal-Trecan G, Wemeau JL, Weryha G: [Management of asymptomatic primary hyperparathyroidism: French Society of Endocrinology expert consensus]. *Annales d'endocrinologie* 2006;67:7-12
 58. **Tabarin A**, Diz-Chaves Y, Carmona Mdel C, Catargi B, Zorrilla EP, Roberts AJ, Coscina DV, Rousset S, Redonnet A, Parker GC, Inoue K, Ricquier D, Penicaud L, Kieffer BL, Koob GF:

- Resistance to diet-induced obesity in mu-opioid receptor-deficient mice: evidence for a "thrifty gene". *Diabetes* 2005;54:3510-3516
59. Gatta B, Hau DH, Catargi B, Roger P, **Tabarin A**: Re-evaluation of the efficacy of the association of cabergoline to somatostatin analogues in acromegalic patients. *Clinical endocrinology* 2005;63:477-47
 60. Feart C, Vallortigara J, Higuieret D, Gatta B, **Tabarin A**, Enderlin V, Higuieret P, Pallet V: Decreased expression of retinoid nuclear receptor (RAR alpha and RAR gamma) mRNA determined by real-time quantitative RT-PCR in peripheral blood mononuclear cells of hypothyroid patients. *Journal of molecular endocrinology* 2005;34:849-85
 61. Zorrilla EP, Inoue K, Fekete EM, **Tabarin A**, Valdez GR, Koob GF: Measuring meals: structure of prandial food and water intake of rats. *American journal of physiology Regulatory, integrative and comparative physiology* 2005;288:R1450-1467
 62. Zorrilla EP, Inoue K, Valdez GR, **Tabarin A**, Koob GF: Leptin and post-prandial satiety: acute central leptin more potently reduces meal frequency than meal size in the rat. *Psychopharmacology* 2005;177:324-335
 63. Reznik Y, Lefebvre H, Rohmer V, Charbonnel B, **Tabarin A**, Rodien P, Lecomte P, Bardet S, Coffin C, Mahoudeau J: Aberrant adrenal sensitivity to multiple ligands in unilateral incidentaloma with subclinical autonomous cortisol hypersecretion: a prospective clinical study. *Clinical endocrinology* 2004;61:311-319
 64. Salenave S, Gatta B, Pecheur S, San-Galli F, Visot A, Lasjaunias P, Roger P, Berge J, Young J, **Tabarin A**, Chanson P: Pituitary magnetic resonance imaging findings do not influence surgical outcome in adrenocorticotropin-secreting microadenomas. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2004;89:3371-3376
 65. Caron P, Bex M, Cullen DR, Feldt-Rasmussen U, Pico Alfonso AM, Pynka S, Racz K, Schopohl J, **Tabarin A**, Valimaki MJ: One-year follow-up of patients with acromegaly treated with fixed or titrated doses of lanreotide Autogel. *Clinical endocrinology* 2004;60:734-740
 66. Inoue K, Zorrilla EP, **Tabarin A**, Valdez GR, Iwasaki S, Kiriike N, Koob GF: Reduction of anxiety after restricted feeding in the rat: implication for eating disorders. *Biological psychiatry* 2004;55:1075-1081
 67. Jaquet P, Cortet-Rudelli C, Sassolas G, Morange-Ramos I, Chanson P, Brue T, Andrieu JM, Beckers A, Bertherat J, Borson-Chazot F, Brassier G, Caron P, Cogne M, Cottier JP, Delemer B, Dufour H, Enjalbert A, Figarella-Branger D, Gaillard R, Gueydan M, Jan M, Kuhn JM, Raingeard I, Regis J, Roger P, Rohmer V, Sadoul JL, Saveanu A, **Tabarin A**, Travers N, Trouillas J: [Therapeutic strategies in somatotroph adenomas with extrasellar extension: role of the medical approach, a consensus study of the French Acromegaly Registry]. *Annales d'endocrinologie* 2003;64:434-441
 68. Catargi B, Rigalleau V, Poussin A, Ronci-Chaix N, Bex V, Vergnot V, Gin H, Roger P, **Tabarin A**: Occult Cushing's syndrome in type-2 diabetes. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2003;88:5808-5813
 69. Trouillas J, Daniel L, Guigard MP, Tong S, Gouvernet J, Jouanneau E, Jan M, Perrin G, Fischer G, **Tabarin A**, Rougon G, Figarella-Branger D: Polysialylated neural cell adhesion molecules expressed in human pituitary tumors and related to extrasellar invasion. *Journal of neurosurgery* 2003;98:1084-1093
 70. Socin HV, Chanson P, Delemer B, **Tabarin A**, Rohmer V, Mockel J, Stevenaert A, Beckers A: The changing spectrum of TSH-secreting pituitary adenomas: diagnosis and management in 43 patients. *European journal of endocrinology* 2003;148:433-442
 71. Inoue K, Valdez GR, Reyes TM, Reinhardt LE, **Tabarin A**, Rivier J, Vale WW, Sawchenko PE, Koob GF, Zorrilla EP: Human urocortin II, a selective agonist for the type 2 corticotropin-releasing factor receptor, decreases feeding and drinking in the rat. *The Journal of pharmacology and experimental therapeutics* 2003;305:385-393
 72. Cartier D, Lihmann I, Parmentier F, Bastard C, Bertherat J, Caron P, Kuhn JM, Lacroix A, **Tabarin A**, Young J, Vaudry H, Lefebvre H: Overexpression of serotonin4 receptors in cisapride-responsive adrenocorticotropin-independent bilateral macronodular adrenal

- hyperplasia causing Cushing's syndrome. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2003;88:248-254
73. Bardet S, Rohmer V, Boux de Casson F, Coffin C, Ronci N, Sabatier JP, Lecomte P, Audran M, Henry-Amar M, **Tabarin A**: [Bone mineral density and biological markers of bone repair in patients with adrenal incidentaloma: effect of subclinical hypercortisolism]. *La Revue de medecine interne* 2002;23:508-51
 74. Catargi B, Monsaingeon M, Bex-Bachellerie V, Ronci-Chaix N, Trouette H, Margotat A, **Tabarin A**, Beck-Peccoz P: A novel thyroid hormone receptor-beta mutation, not anticipated to occur in resistance to thyroid hormone, causes variable phenotypes. *Hormone research* 2002;57:137-142
 75. Groussin L, Perlemoine K, Contesse V, Lefebvre H, **Tabarin A**, Thieblot P, Schlienger JL, Luton JP, Bertagna X, Bertherat J: The ectopic expression of the gastric inhibitory polypeptide receptor is frequent in adrenocorticotropin-independent bilateral macronodular adrenal hyperplasia, but rare in unilateral tumors. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2002;87:1980-1985
 76. Catargi B, Breilh D, Gin H, Rigalleau V, Saux MC, Roger P, **Tabarin A**: A randomized study comparing blood glucose control and risk of severe hypoglycemia achieved by non-programmable versus programmable external insulin pumps. *Diabetes & metabolism* 2001;27:323-327
 77. Gardet V, Gatta B, Simonnet G, **Tabarin A**, Chene G, Ducassou D, Corcuff JB: Lessons from an unpleasant surprise: a biochemical strategy for the diagnosis of pheochromocytoma. *Journal of hypertension* 2001;19:1029-1035
 78. **Tabarin A**: Congenital adrenal hypoplasia and DAX-1 gene mutations. *Annales d'endocrinologie* 2001;62:202-206
 79. Valli N, Catargi B, Ronci N, Vergnot V, Leccia F, Ferriere JM, Chene G, Grenier N, Laurent F, **Tabarin A**: Biochemical screening for subclinical cortisol-secreting adenomas amongst adrenal incidentalomas. *European journal of endocrinology* 2001;144:401-408
 80. Duclos M, Corcuff JB, Pehourcq F, **Tabarin A**: Decreased pituitary sensitivity to glucocorticoids in endurance-trained men. *European journal of endocrinology* 2001;144:363-368
 81. Petrossians P, Ronci N, Valdes Socin H, Kalife A, Stevenaert A, Bloch B, **Tabarin A**, Beckers A: ACTH silent adenoma shrinking under cabergoline. *European journal of endocrinology* 2001;144:51-57
 82. **Tabarin A**: [Diagnostic pitfalls in Cushing's disease]. *Annales d'endocrinologie* 2000;61:224-236
 83. Catargi B, Breilh D, Roger P, **Tabarin A**: Glucose profiles in a type 1 diabetic patient successively treated with CSII using regular insulin, lispro and an implantable insulin pump. *Diabetes & metabolism* 2000;26:210-21
 84. Caron P, **Tabarin A**, Cogne M, Chanson P, Jaquet P: Variable growth hormone profiles following withdrawal of long-term 30mg slow-release lanreotide treatment in acromegalic patients: clinical implications. *European journal of endocrinology* 2000;142:565-57
 85. Kuhn JM, Arlot S, Lefebvre H, Caron P, Cortet-Rudelli C, Archambaud F, Chanson P, **Tabarin A**, Goth MI, Blumberg J, Catus F, Ispas S, Beck-Peccoz P: Evaluation of the treatment of thyrotropin-secreting pituitary adenomas with a slow release formulation of the somatostatin analog lanreotide. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 2000;85:1487-1491
 86. **Tabarin A**, Achermann JC, Recan D, Bex V, Bertagna X, Christin-Maitre S, Ito M, Jameson JL, Bouchard P: A novel mutation in DAX1 causes delayed-onset adrenal insufficiency and incomplete hypogonadotropic hypogonadism. *The Journal of clinical investigation* 2000;105:321-328
 87. Catargi B, Parrot-Roulaud F, Cochet C, Ducassou D, Roger P, **Tabarin A**: Homocysteine, hypothyroidism, and effect of thyroid hormone replacement. *Thyroid* 1999;9:1163-1166

88. Duclos M, Corcuff JB, Roger P, **Tabarin A**: The dexamethasone-suppressed corticotrophin-releasing hormone stimulation test in anorexia nervosa. *Clinical endocrinology* 1999;51:725-731
89. Catargi B, Raymond JM, Lafarge-Gense V, Leccia F, Roger P, **Tabarin A**: Localization of parathyroid tumors using endoscopic ultrasonography in primary hyperparathyroidism. *Journal of endocrinological investigation* 1999;22:688-692
90. Viallard JF, **Tabarin A**, Neau D, Longy-Boursier M: Hyperthyroidism with severe intrahepatic cholestasis. *Digestive diseases and sciences* 1999;44:2001-2002
91. Catargi B, Felicie-Dellan E, **Tabarin A**: Comment on gonadotroph adenoma causing ovarian hyperstimulation. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 1999;84:3404
92. Lefournier V, Gatta B, Martinie M, Vasdev A, **Tabarin A**, Bessou P, Berge J, Bachelot I, Chabre O: One transient neurological complication (sixth nerve palsy) in 166 consecutive inferior petrosal sinus samplings for the etiological diagnosis of Cushing's syndrome. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 1999;84:3401-3402
93. Vantyghem MC, Ronci N, Provost F, Ghulam A, Lefebvre J, Jeunemaitre X, **Tabarin A**: Aldosterone-producing adenoma without hypertension: a report of two cases. *European journal of endocrinology* 1999;141:279-285
94. Duclos M, Corcuff JB, Etcheverry N, Rashedi M, **Tabarin A**, Roger P: Abdominal obesity increases overnight cortisol excretion. *Journal of endocrinological investigation* 1999;22:465-471
95. Catargi B, Leprat F, Guyot M, Valli N, Ducassou D, **Tabarin A**: Optimized radioiodine therapy of Graves' disease: analysis of the delivered dose and of other possible factors affecting outcome. *European journal of endocrinology* 1999;141:117-121
96. Valli N, Catargi B, Ronci N, Leccia F, Guyot M, Roger P, Ducassou D, **Tabarin A**: Evaluation of indium-111 pentetreotide somatostatin receptor scintigraphy to detect recurrent thyroid carcinoma in patients with negative radioiodine scintigraphy. *Thyroid* 1999;9:583-589
97. Kraimps JL, Bardet S, Nocaudie-Calzada M, **Tabarin A**, Wemeau JL: [Scintigraphic exploration of the adrenal glands using I-131-6 beta iodomethyl-19-norcholesterol. A practical guide]. *Annales de chirurgie* 1999;53:255-260
98. **Tabarin A**, Valli N, Chanson P, Bachelot Y, Rohmer V, Bex-Bachelierie V, Catargi B, Roger P, Laurent F: Usefulness of somatostatin receptor scintigraphy in patients with occult ectopic adrenocorticotropin syndrome. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 1999;84:1193-1202
99. Bardet S, Nocaudie-Calzada M, Kraimps JL, **Tabarin A**, Wemeau JL: [Adrenal scintigraphy with 131I-6beta-iodomethyl-19-norcholesterol: good practice guideline]. *Annales d'endocrinologie* 1998;59:344-353
100. **Tabarin A**, Laurent F, Catargi B, Olivier-Puel F, Lescene R, Berge J, Galli FS, Drouillard J, Roger P, Guerin J: Comparative evaluation of conventional and dynamic magnetic resonance imaging of the pituitary gland for the diagnosis of Cushing's disease. *Clinical endocrinology* 1998;49:293-300
101. Gin H, Catargi B, Rigalleau V, Rullier E, Roger P, **Tabarin A**: Experience with the Biostator for diagnosis and assisted surgery of 21 insulinomas. *European journal of endocrinology* 1998;139:371-377
102. Felicie-Dellan E, Catargi B, **Tabarin A**: [Subclinical cortisol-secreting adrenal adenoma. Follow-up over 5 years]. *Presse Med* 1998;27:474-475
103. Corcuff JB, **Tabarin A**, Rashedi M, Duclos M, Roger P, Ducassou D: Overnight urinary free cortisol determination: a screening test for the diagnosis of Cushing's syndrome. *Clinical endocrinology* 1998;48:503-508
104. Duclos M, Corcuff JB, Arzac L, Moreau-Gaudry F, Rashedi M, Roger P, **Tabarin A**, Manier G: Corticotroph axis sensitivity after exercise in endurance-trained athletes. *Clinical endocrinology* 1998;48:493-500
105. Leprat F, Olivier-Puel F, Laurent F, Barat JL, Roger P, Gosse P, **Tabarin A**: [Diagnosis of Conn's adenoma. Comparative study of x-ray computed tomography and scintigraphy using 19-noriodocholesterol]. *Presse Med* 1997;26:1469-147

106. **Tabarin A**, Catargi B: [Treatment of macroprolactinomas with quinagolide (Norprolac)]. *Annales d'endocrinologie* 1997;58:87-9
107. Bonnin C, **Tabarin A**, Longy Boursier M, Corcuff JB, Roger P: [Isolated vomiting revealing hyperthyroidism]. *Presse Med* 1996;25:21
108. Catargi B, **Tabarin A**, Basse-Cathalinat B, Ducassou D, Roger P: [Development of bone mineral density after cure of Cushing's syndrome]. *Annales d'endocrinologie* 1996;57:203-208
109. Delhougne B, Deneux C, Abs R, Chanson P, Fierens H, Laurent-Puig P, Duysburgh I, Stevenaert A, **Tabarin A**, Delwaide J, Schaison G, Belaiche J, Beckers A: The prevalence of colonic polyps in acromegaly: a colonoscopic and pathological study in 103 patients. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 1995;80:3223-3226
110. Aupetit-Faisant B, Blanchouin-Emeric N, Tenenbaum F, Battaglia C, **Tabarin A**, Amar J, Kuttenn F, Warnet A, Assayag M, Chamontin B, et al.: Plasma levels of aldosterone versus aldosterone precursors: a way to estimate the malignancy of asymptomatic and nonsecretory adrenal tumors: a French Retrospective Multicentric Study. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 1995;80:2715-2721
111. Corcuff JB, Guerineau NC, **Tabarin A**, Mollard P: Tumor-related selection of calcium signals in vasopressin-stimulated human adenomatous corticotrophs. *The American journal of physiology* 1995;269:E451-457
112. **Tabarin A**, Catargi B, Chanson P, Hieronimus S, Corcuff JB, Laurent F, Harter M, Drouillard J, Roger P: Pseudo-tumours of the thymus after correction of hypercortisolism in patients with ectopic ACTH syndrome: a report of five cases. *Clinical endocrinology* 1995;42:207-213
113. Corcuff JB, Navarranne A, Dumon MF, Levesque G, **Tabarin A**, Clerc M, Roger P: [Lp(a) and weight loss in obese patients]. *Annales d'endocrinologie* 1995;56:225-229
114. Lifermann F, Ellie E, **Tabarin A**, Julien J, Roger P: [Mental deterioration and hypertension: uncommon manifestation of corticotropin insufficiency and functional carboxymethyl oxidase block]. *La Revue de medecine interne* 1994;15:336-339
115. Levesque G, **Tabarin A**, Lafargue-Gense V, Roger P: [Basedow ophthalmopathy: treatment with intravenous immunoglobulins. 2 cases]. *Presse Med* 1994;23:393
116. **Tabarin A**, Chen D, Hakanson R, Sundler F: Pituitary adenylate cyclase-activating peptide in the adrenal gland of mammals: distribution, characterization and responses to drugs. *Neuroendocrinology* 1994;59:113-119
117. **Tabarin A**, Roger P: [Cushing's syndrome: diagnostic exploration]. *Presse Med* 1994;23:43-48
118. **Tabarin A**, Catargi B, Laurent F, Greselle JF, Martigne C, Caille JM, Drouillard J, Roger P: [Paraneoplastic Cushing's syndrome. Pseudotumors of the thymus occurring after correction of hypercorticism. 3 cases]. *Presse Med* 1993;22:1908-1910, 1915
119. **Tabarin A**, Cassiede P, Minot AP, Cuber JC, Roger P, Ducassou D: Heterogeneity of neuropeptide Y immunoreactivity in patients with pheochromocytoma: influence on the diagnostic power of measuring plasma NPY using antisera with different specificities. *Acta endocrinologica* 1993;128:243-250
120. **Tabarin A**, Minot AP, Dallochio M, Roger P, Ducassou D: Plasma concentration of neuropeptide Y in patients with adrenal hypertension. *Regulatory peptides* 1992;42:51-6
121. **Tabarin A**, Corcuff JB, Rashedi M, Angibeau R, Caille JM, Ducassou D, Dufy B, Roger P: Multihormonal response to corticotropin-releasing hormone in inferior petrosal sinus blood of one patient with Cushing's disease: comparison with in vitro secretion of the tumoral corticotropes. *Acta endocrinologica* 1992;127:284-288
122. **Tabarin A**, Corcuff JB, Rashedi M, Navarranne A, Ducassou D, Roger P: Comparative value of plasma ACTH and beta-endorphin measurement with three different commercial kits for the etiological diagnosis of ACTH-dependent Cushing's syndrome. *Acta endocrinologica* 1992;126:308-314
123. Modigliani E, Cohen R, Joannidis S, Siame-Mourot C, Guliana JM, Charpentier G, Cassuto D, Bentata Pessayre M, **Tabarin A**, Roger P, et al.: Results of long-term continuous

- subcutaneous octreotide administration in 14 patients with medullary thyroid carcinoma. *Clinical endocrinology* 1992;36:183-18
124. **Tabarin A**, Raynaud S, Martigne C, Roger P: [Use of aminopropylidene diphosphate in a case of primary hyperparathyroidism]. *Presse Med* 1992;21:173
 125. **Tabarin A**, Magimel S, Laurent F, Navarranne A, Guerin J, Roger P: [Biological and developmental aspects of macronodular adrenal hyperplasia in Cushing's disease]. *Annales d'endocrinologie* 1992;53:59-66
 126. Guerineau N, Corcuff JB, **Tabarin A**, Mollard P: Spontaneous and corticotropin-releasing factor-induced cytosolic calcium transients in corticotrophs. *Endocrinology* 1991;129:409-420
 127. **Tabarin A**, Greselle JF, San-Galli F, Leprat F, Caille JM, Latapie JL, Guerin J, Roger P: Usefulness of the corticotropin-releasing hormone test during bilateral inferior petrosal sinus sampling for the diagnosis of Cushing's disease. *The Journal of clinical endocrinology and metabolism* 1991;73:53-59
 128. Leprat F, **Tabarin A**, Dubourg H, Barat JL, Ducassou D, Roger P, Dallochio M, Latapie JL: [Macronodule associated with bilateral adrenal hyperplasia. A rare misleading cause of primary aldosteronism (two cases)]. *Presse Med* 1991;20:899-902
 129. **Tabarin A**, Gilles C, Navarranne A, Parneix M, Roger P: [Use of ketoconazole in a case of malignant secreting adrenocortical adenoma]. *Presse Med* 1991;20:266
 130. **Tabarin A**, Corcuff JB, Dautheribes M, Merlio JP, Cochet C, Maire JP, Louail C, Roger P: Histiocytosis X of the hypothalamus. *Journal of endocrinological investigation* 1991;14:139-145
 131. **Tabarin A**, Navarranne A, Guerin J, Corcuff JB, Parneix M, Roger P: Use of ketoconazole in the treatment of Cushing's disease and ectopic ACTH syndrome. *Clinical endocrinology* 1991;34:63-69
 132. Navarranne A, **Tabarin A**, Lafage MH, Roger P: [Isolated osteoporosis in a case with Cushing's disease: development after treatment]. *Annales d'endocrinologie* 1991;52:113-118
 133. **Tabarin A**, San Galli F, Dezou S, Leprat F, Corcuff JB, Latapie JL, Guerin J, Roger P: The corticotropin-releasing factor test in the differential diagnosis of Cushing's syndrome: a comparison with the lysine-vasopressin test. *Acta endocrinologica* 1990;123:331-338
 134. **Tabarin A**, San-Galli F, Guerin J, Corcuff B, Manciet G, Lefort G, Latapie JL, Roger P: [Value of the corticoliberine test in the etiologic diagnosis of Cushing's syndrome]. *Presse Med* 1990;19:557-561
 135. Corcuff JB, **Tabarin A**, Dezou S, Roger P: [Pseudo-prolactinoma following peripheral hypothyroidism]. *Presse Med* 1990;19:217
 136. **Tabarin A**, Navarranne A, Corcuff B, Guerin J, Kern AM, Roger P: [Efficacy and long-term tolerance of ketoconazole in the treatment of Cushing's disease]. *Annales d'endocrinologie* 1990;51:27-32
 137. **Tabarin A**, Corcuff JB, Laval M, Aupetit B, Carayon A, Florentin C, Ducassou D, Roger P: Plasma concentration of atrial natriuretic hormone during endogenous glucocorticoid hypercorticism. *Hormone research* 1990;34:229-233
 138. Villaret E, Dorcier D, Brucher C, **Tabarin A**, Merlio JP, Surleve-Bazeille JE, Delaunay MM, Geniaux M: [Chronic Langerhans histiocytosis in an adult]. *Annales de dermatologie et de venerologie* 1989;116:873-875
 139. **Tabarin A**, Corcuff B, Dautheribes M, San-Galli F, Cochet C, Guerin J, Roger P: [Value of the CRF test in primary and secondary adrenal insufficiency]. *Annales d'endocrinologie* 1989;50:497-502
 140. **Tabarin A**, Bioulac-Sage P, Boussarie L, Balabaud C, de Mascarel A, Grimaud JA: Hepatocellular carcinoma developed on noncirrhotic livers. Sinusoids in hepatocellular carcinoma. *Archives of pathology & laboratory medicine* 1987;111:174-180
 141. **Tabarin A**, Drouillard J, David JP, Guerin J, Roger P: [Value of angioscanography in the morphologic exploration of hypophyseal adenomas]. *Annales d'endocrinologie* 1987;48:460-464

142. **Tabarin A**, Bioulac-Sage P, Merlio JP, Lamouliatte H, Saric J, Balabaud C: Sinusoids ultrastructure of human hepatocellular carcinoma. *Journal of submicroscopic cytology* 1986;18:171-176

PUBLICATIONS INVITEES ET DANS DES REVUES NON INDEXEES - AUTRES PUBLICATIONS

1. **A Tabarin**, J Erésué, P Roger, JP David, J Riviere, J Guerin. Anévrismes de la carotide interne simulant une tumeur hypophysaire. *Revue Française d'Endocrinologie Clinique* 24: 5-12. 1983.
2. P Roger, G Manciet, JP David, **A Tabarin**, D Guillaume. Accidents endocriniens d'origine thérapeutique. *Revue Française d'Endocrinologie Clinique* 25: 226-33. 1984.
3. **A Tabarin**, JM Garcin, R Martoia, B Saunier, D Gautier. Maladie de Basedow et thrombopénie périphérique autoimmune d'évolution favorable après thyroïdectomie de réduction. *Revue Française d'Endocrinologie Clinique* 27: 571-8. 1986.
4. A Gely-Zagroun, **A Tabarin**, AM Kern, J Reiffers, J Rivière, P Roger. Maladie de Basedow et purpura thrombopénique idiopathique: à propos de 3 cas. *Revue Française d'Endocrinologie Clinique* 29: 185-92. 1988.
5. P. Roger, R. Roussilhes, A. Navarranne, **A. Tabarin**, J. Baudet, N. Grafeille, M. Bourgeois. Traitement hormonal féminisant au cours du transsexualisme. Effets sur la prolactine, les stéroïdes sexuels et les gonadotrophines. *Revue Française d'Endocrinologie Clinique*. 29: 197-200. 1988.
6. P Roger, **A Tabarin**. Exploration fonctionnelle de la glande thyroïde. *Encyclopedie Medico-Chirurgicale, Endocrinologie -Nutrition*. 10002 E10, 7p. 1989.
7. **A Tabarin**, MJ Latapie, F Leprat, D Ducassou, P Roger. Apparition d'anticorps anti-T3 et anti-T4 au cours de l'évolution de la maladie de Basedow. *Revue Française d'Endocrinologie Clinique* 30: 563-7.1989.
8. **A Tabarin**, JP Becquart, S Dezou, M LeBras, P Roger. Hétérogénéité lésionnelle de l'insuffisance corticotrope idiopathique. *Revue Française d'Endocrinologie Clinique* 30: 579-82. 1989
9. P Roger, **A Tabarin**, N Grafeille, M Bourgeois, J Baudet, D Martin. Stratégie thérapeutique dans le trans-sexualisme. *Revue Française d'Endocrinologie Clinique* 33: 63-70. 1992.
10. **A Tabarin**, JB Corcuff, P Roger. Physiologie et exploration des sécrétions de cortisol et d'androgènes de la glande cortico-surrénale. *Encyclopédie Médico-Chirurgicale, Endocrinologie-Nutrition*, 10-014-B-10, 9p. 1993.
11. **A Tabarin**, JL Barat, P Gosse, F Olivier-Puel, F Leprat, H Trouette, F Laurent, P Roger. Difficultés diagnostiques dans l'hyperaldostéronisme primaire. Intérêts de l'imagerie et de la biologie surrénalienne. *Médecine Nucléaire* 17: 217-235. 1993.
12. **A Tabarin**, F Olivier, F Leprat, P Gosse, JL Barat, F Laurent, P Roger. Stratégies et démarches diagnostiques dans l'hyperaldostéronisme primaire. *Revue Française d' Endocrinologie Clinique* 34: 265-276. 1993.
13. G Levesque, **A Tabarin**, JB Corcuff, M Duclos, F Olivier-Puel, P Roger. Utilisation du pamidronate dans le traitement de l'hyperparathyroïdie primaire. *Revue Française d'Endocrinologie Clinique* 36: 239-246. 1995.
14. JF Viaud, **A Tabarin**, JB Corcuff, F Laurent, J Berge, H Trouette, J Trouillas, JF Velly, JM Caillé, J Drouillard, P Roger. Le syndrome de Cushing paranéoplasique: approche diagnostique et thérapeutique. *Revue Française d'Endocrinologie Clinique* 36: 417-431. 1995.
15. P Roger, **A Tabarin**, L Monnier, M Piperno, JB Corcuff, G Levesque. Le carcinome parathyroïdien. Revue générale à propos de 5 cas. *Revue Française d'Endocrinologie Clinique* 36: 349-358. 1995.
16. **A Tabarin**. Les pièges diagnostiques dans le syndrome de Cushing. *Immunoanal Biol Spec* 10: 270-278. 1995.
17. **A Tabarin**, F Laurent, N Grenier. Démarche diagnostique devant une tumeur surrénalienne de découverte fortuite. *Médecine / Thérapeutique*. 3 : 481 – 494. 1997.
18. G Levesque, JB Corcuff, M Duclos, N Ronci, F Puel, **A Tabarin**, P Roger. Prise en charge ambulatoire de l'obésité. Résultats pondéraux à 1 an. *Cahiers de nutrition et de diététique*. 32 : 371 – 378. 1997.

19. **A Tabarin.** L'incidentalome surrénalien. *Métabolismes – Hormones – Nutrition* 3 : 22 – 32. 1998.
20. **A Tabarin.** Diagnostic du syndrome de Cushing. *Médecine Thérapeutique Endocrinologie*, 1 : 55 – 74. 1999.
21. **A Tabarin**, J Berge, V Bex, B Catargi, P Roger, N Valli, V Gense, F Laurent. Imagerie médicale dans le syndrome de Cushing ACTH-dépendant. *Médecine Thérapeutique Endocrinologie*, 1 : 18 - 35. 1999.
22. **A Tabarin**, B Gatta, N Ronci, M Duclos. Le pseudo-syndrome de Cushing. *Revue Française d'Endocrinologie Clinique*, 40 : 143 – 152. 1999.
23. **A Tabarin.** Hypercortisolisme de l'adulte : étiologie, diagnostique. *La revue du Praticien*, 50:1701-8. 2000
24. **A Tabarin.** Utilisation rationnelle de la biologie et de l'imagerie non isotopique pour le diagnostic du syndrome de Cushing. *Médecine Nucléaire. Imagerie fonctionnelle et métabolique*, 24: 409-420. 2000.
25. **A Tabarin**, EP Zorrilla. Implications physiopathologiques et thérapeutiques des récepteurs au CRF. *Mises au point cliniques d'endocrinologie, nutrition et métabolisme*. 51-60. 2003
26. B Gatta, M Monsaingeon, **A Tabarin.** Insuffisance surrénalienne. *Encyclopédie Médico-Chirurgicale*, Endocrinologie-Nutrition, 10-015-A-10, 15p. 2003.
27. **A Tabarin.** D Collet, F San Galli, JP Maire, H Loiseau. Le syndrome de Cushing. *Encyclopédie Médico-Chirurgicale*, Endocrinologie-Nutrition,10015B10, 2006
28. **A Tabarin.** Hypercorticisme Infraclinique : qui explorer et comment ? *Mises au point cliniques D'Endocrinologie, Nutrition et Métabolisme*. 2006 : 53-60
29. B Gatta, **A Tabarin.** Insuffisance surrénalienne. *Revue du praticien*. 2006, 56 : 1465-72.
30. **A Tabarin** "Diagnostic différentiel syndrome de Cushing et pseudo syndrome". *Cas cliniques en Endocrinologie. Editions LC. 2008*
31. B Cherifi-Gatta, D Gaye, F Laurent **A Tabarin.** Incidentalomes Surrénaux et tumeurs de la loge surrénale. *Revue du praticien*. 2008, 58 : 979 - 989.
32. **A Tabarin.** Acromégalie et cancer. L'acromégalie predispose-t-elle à un risque accru de cancer ? *Hypophyse Forum. Octobre 2010*
33. **A Tabarin.** Epidémiologie et diagnostic positif du syndrome de Cushing. *Medecine Clinique Endocrinologie et Diabète. Hors Série Syndrome de Cushing. Décembre 2010.*
34. **A Tabarin.** Actualités de la maladie de Cushing. *Correspondances en MHDN. Dossier Adénomes Hypophysaires. 2012, XVI : 225-229.*
35. **A Tabarin.** Conséquences psychique et cognitives du syndrome de Cushing. *Correspondances en MHDN. Mises au Point cliniques d'Endocrinologie, nutrition et métabolisme.2012 : 21-30*
36. **A Tabarin.** Syndrome de Cushing. *EMC 2014 (sous presse)*

Chapitres de Livres scientifiques

A Tabarin. La maladie de Cushing. *John Libbey-Eurotext (Paris) 2000.*

A Tabarin. Diagnostic positif et différentiel du syndrome de Cushing. *In Traité d'Endocrinologie. Ph Chanson et J Young. Flammarion Médecine-Sciences 2007*

A Tabarin. Sécrétion Ectopique d'ACTH. Diagnostic et Thérapeutique. *In Traité d'Endocrinologie. Ph Chanson et J Young. Flammarion Médecine-Sciences 2007*

A Tabarin, S Enfer-Vataut, V Latrabe. Incidentalomes Surrénaux. *In Traité d'Endocrinologie. Ph Chanson et J Young. Flammarion Médecine-Sciences 2007*

J Young **A Tabarin.** Tumeurs endocrines avec sécrétion ectopique d'ACTH. *In Tumeurs Endocrines Thoraciques et Digestives. E Baudin et M Ducreux Ed. Springer Verlag 2008. Pp 79-88*

Martine Duclos, **A Tabarin**. Exercise, training and the hypothalamo-pituitary-adrenal axis. *In Hormone Use and Abuse by Athletes*. E Ghigo, C Straburger Ed. Springer Verlag 2011. Pp 9-15

Ouvrages pédagogiques

Delhougne, B., C. Deneux, R. Abs, P. Chanson, H. Fierens, P. Laurent-Puig, I. Duysburgh, A. Stevenaert, **A. Tabarin**, and J. Delwaide. Acromégalie et polypes coliques . *In : « Acromégalie : conséquences de l'hypersomatotropisme »*. Ed A Beckers. Monographies Sandoz 1996.

A Tabarin. Exploration neuroradiologique de l'acromégalie. *In : Diaporama « Acromégalie » 1999*. Ipsen-Biotech (Paris).

A Tabarin, J Berge, V Bex, B Catargi, P Roger, N Valli, V Gense, F Laurent. Imagerie médicale dans le syndrome de Cushing ACTH-dépendant. *In : CD-ROM « Hypophyse et tumeurs neuro-endocrines : de l'image au traitement »* Ed Ph Chanson. John Libbey-Eurotext (Paris) 2000.

A Tabarin. Sémiologie des hypercorticismes. *In : « Endocrinologie »*. Ed Ph Chanson et J Young. Douin (Paris). 2000

A Tabarin. Diagnostic et traitement du syndrome de Cushing. *In : « Endocrinologie »*. Ed Ph Chanson et J Young. Douin (Paris). 2000

Participation au *polycopié des enseignants d'Endocrinologie, Diabétologie, Maladies métaboliques pour le DCEM* (www.sf-endocrino.net/download/DCEM).

Participation à l'ouvrage *Dossiers Transversaux*. Collections les dossiers du DCEM. P Mercié et F Boccara Eds. Ellipses 2007.