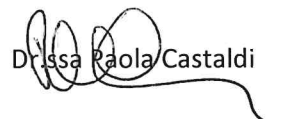

CURRICULUM VITAE – FORMATIVO E PROFESSIONALE
Dr. Paola Castaldi

La sottoscritta Dr.ssa PAOLA CASTALDI, nata a Roma il 22 Gennaio 1980, codice fiscale CSTPLA80A62H501D, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, consapevole di quanto prescritto dagli articoli 75 e 76 del medesimo D.P.R. in merito alla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazioni non veritieri e di falsità negli atti, delle sanzioni penali previste e della decadenza dai benefici eventualmente conseguiti, DICHIARA che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae corrispondono a verità.

Si allega copia del documento di riconoscimento.

10 febbraio 2021



Dr.ssa Paola Castaldi

DATI ANAGRAFICI

Cognome e Nome: **Castaldi Paola**

Luogo e Data di Nascita: **Roma, 22 Gennaio 1980**

Residenza: **Viale Alcione 223– 66023 Francavilla al Mare (CH)**

Recapiti Telefonici: **3383357956**

e-mail: **pcastaldi80@yahoo.it; paola.castaldi@asl2abruzzo.it**

Stato Civile: **Coniugata**

STUDI COMPIUTI – ABILITAZIONE – ORDINE PROFESSIONALE – CORSI DI SPECIALIZZAZIONE

1998: Diploma di Maturità presso il Liceo Scientifico “G.B. Morgagni” di Roma; Voto = 60/60.

29 Luglio 2004: Laurea in Medicina e Chirurgia presso l’Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. Tesi Sperimentale: *“Patologia tiroidea autoimmune e HCV”*; Voto = 110/110 e Lode.

15 Febbraio 2005: Abilitazione all’esercizio della professione di Medico-Chirurgo, presso l’Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma; Voto = 264,5/270.

8 Marzo 2005: Iscrizione all’Albo dei Medici-Chirurghi della provincia di Roma; Numero d’Ordine = 53968.

4 Novembre 2008: Diploma di Specializzazione in Medicina Nucleare presso l’Università Cattolica del Sacro Cuore. Tesi Sperimentale: *“La scintigrafia oro-faringo-esofagea nella valutazione della disfagia in pazienti con distrofia miotonica di Steinert”*; Voto = 50/50 e Lode.

ATTIVITÀ PROFESSIONALI SVOLTE

Da Ottobre 2001 a Febbraio 2005: studente e successivamente Medico Frequentatore presso l’Ambulatorio di Endocrinologia per Esterini del Policlinico Universitario “Agostino Gemelli” di Roma.

Anni 2008 e 2009: collaborazione professionale con la Fondazione “Don Carlo Gnocchi Onlus” nell’ambito del progetto di ricerca *“Studio scintigrafico della deglutizione e del rischio di polmonite ab ingestis nei pazienti neurologici”*.

Da Novembre 2008 a Luglio 2009: medico Frequentatore presso il reparto di Medicina Nucleare ed il centro PET-TC del Policlinico Universitario “Agostino Gemelli” di Roma.

Da Novembre 2008 a Luglio 2009: attività Libero Professionale presso il centro PET-TC della Clinica “Ars Medica” di Roma.

Da Ottobre 2011 a Marzo 2012: incarico Libero Professionale per Medipass S.p.A., presso il Centro PET-TAC dell’Azienda Ospedaliera Garibaldi di Catania – P.O. Garibaldi Nesima.

Da Agosto 2009 a Settembre 2017: incarico Libero Professionale per Medipass S.p.A., presso il Centro PET-TAC del Policlinico Agostino Gemelli di Roma.

ATTIVITÀ PROFESSIONALE ATTUALE

Dal 1.11.2017 ad oggi: dirigente medico con contratto a tempo indeterminato, nella disciplina di Medicina Nucleare, presso la U.O.C. aziendale di Medicina Nucleare della ASL 02 Lanciano-Vasto-Chieti.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Pubblicazioni in “extenso” edite a stampa:

- 1) A. Testa, V. Fant, A. De Rosa, G.F. Fiore, V. Greco, **P. Castaldi**, R. Persiani, S. Rausei, D. D’Ugo, G. De Rosa. “Calcitriol plus hydrochlorothiazide prevents transient post-thyroidectomy hypocalcemia”. Horm Metab Res 2006; 38(12): 821-6.
- 2) A. Testa, **P. Castaldi**, V. Fant, G.F. Fiore, V. Grieco, A. De Rosa, M.G. Pazardjikian, G. De Rosa. “Prevalence of HCV antibodies in autoimmune thyroid disease”. Eur Rev Med Pharmacol Sci 2006; 10(4): 183-6.
- 3) G. Ardito, E. Giustozzi, **P. Castaldi**, L. Revelli, ML. Maussier, V. Rufini, M. Salvatori. “La chirurgia radio-giudata nel trattamento delle recidive loco-regionali da carcinoma differenziato della tiroide. Osp Ital Chir 2006; vol. 12 n3.
- 4) C.P. Lombardi, M. Raffaelli, C. de Crea, P. Princi, **P. Castaldi**, A. Spaventa, M. Salvatori, R. Bellantone. “Report of 8 years of experience with video-assisted thyroidectomy for papillary thyroid carcinoma”. Surgery. 2007; 142(6): 944-51.
- 5) V. Rufini, M. Salvatori, G. Fadda, L. Pinarelli, **P. Castaldi**, M.L. Maussier, G. Galli. “Thyroid carcinomas with a variable insular component. Prognostic significance and histopathologic patterns”. Cancer 2007; 110: 1209-17.
- 6) M. Salvatori, M. Raffaelli, **P. Castaldi**, G. Treglia, V. Rufini, G. Perotti, C.P. Lombardi, D. Rubello, G. Ardito, R. Bellantone. “Evaluation of surgical completeness after total thyroidectomy for differentiated thyroid carcinoma”. Eur J Surg Oncol 2007; 33(5): 648-54.

- 7) M. Salvatori, L. Melis, **P. Castaldi**, M.L. Maussier, V. Rufini, G. Perotti, D. Rubello. "Clinical significance of focal and diffuse thyroid diseases identified by 18F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography". *Biomed Pharmacother* 2007; 61(8): 488-93.
- 8) V. Rufini, **P. Castaldi**, G. Treglia, G. Perotti, M.D. Gross, A. Al-Nahhas, D. Rubello. "Nuclear medicine procedures in the diagnosis and therapy of medullary thyroid carcinoma". *Biomed Pharmacother*. 2008; 62(3): 139-46.
- 9) C. Parrilla, V. Valenza, L. Calò, G.C. Passalli, **P. Castaldi**, J. Galli. "Is it sufficient to quantify aspiration to predict aspiration pneumonia?" *Clinical Nuclear Medicine* 2008; 33 (3): 236-9.
- 10) **P. Castaldi**, V. Rufini, G. Treglia, I. Bruno, G. Perotti, G. Stifano, B. Barbaro, A. Giordano. "Impact of 111In-DTPA-octreotide SPECT/CT fusion images in the management of neuroendocrine tumours". *Radiol Med* 2008; 113:1056-1067.
- 11) J. Galli, V. Valenza, C. Parrilla, S. Galla, M.R. Marchese, **P. Castaldi**, G. Almadori, G. Paludetti. "Pharyngocutaneous fistula onset after total laryngectomy: scintigraphic analysis". *Acta Otorhinolaryngol Ital*. 2009 Oct; 29(5):242-4.
- 12) M. Basso, M. Basso, A. Iaculli, M. Pompili, L. Riccardi, B. Barbaro, V. Rufini, A. Cassano, **P. Castaldi**, C. Barone. "Complete Metabolic Response with Recanalization of Portal Vein Tumor Thrombosis after Sunitinib in a Patient with Advanced Hepatocellular Carcinoma". *Case Rep Oncol* 2010 Nov 6; 3(3):391-6.
- 13) **Castaldi P**, Biondi A, Rausei S, Persiani R, Mirk P, Rufini V. "An unusual case of adrenal metastasis from colorectal cancer: CT and ¹⁸F-FDG PET-CT features and literature review". *Case Rep Oncol* 2010; 3:416–422.
- 14) Rufini V, Treglia G, **Castaldi P**, Perotti G, Calcagni ML, Corsello SM, Galli G, Fanti S, Giordano A. "Comparison of 123I-MIBG SPECT-CT and 18F-DOPA PET-CT in the evaluation of patients with known or suspected recurrent paraganglioma". *Nucl Med Commun*. 2011, 32:575–582.
- 15) Treglia G, **Castaldi P**, Villani MF, Perotti G, de Waure C, Filice A, Ambrosini V, Cremonini N, Santimaria M, Versari A, Fanti S, Giordano A, Rufini V. "Comparison of 18F-DOPA, 18F-FDG and 68Ga-Somatostatin analogue PET-CT in patients with recurrent medullary thyroid carcinoma". *Eur J Nucl Med Mol Imaging* 2012; 39: 569-80.
- 16) Treglia G, **Castaldi P**, Rindi G, Giordano A, Rufini V. Diagnostic performance of gallium-68 somatostatin receptor PET and PET-CT in patients with thoracic and gastroenteropancreatic neuroendocrine tumours: a meta-analysis. *Endocrine* 2012; 42: 80-7.
- 17) Treglia G, Cocciolillo F, de Waure C, Di Nardo F, Gualano MR, **Castaldi P**, Rufini V, Giordano A. Diagnostic performance of (18)F-dihydroxyphenylalanine positron emission tomography in patients with paraganglioma: a meta-analysis. *Eur J Nucl Med Mol Imaging* 2012; 39: 1144-53.
- 18) Taralli S, Treglia G, Perotti G, Graziano P, Cardillo G, **Castaldi P**, Calcagni ML, Rufini V, Giordano A. A rare case of synchronous bilateral pulmonary neuroendocrine tumor detected by 68GA-DOTANOC PET-TC. *Clin Nucl Med* 2012; 37:91-4.
- 19) Rufini V, Baum RP, **Castaldi P**, Treglia G, De Gaetano AM, Carreras C, Kaemmerer D, Hommann M, Horsch D, Bonomo L, Giordano A. Role of PET-CT in the functional imaging of endocrine pancreatic tumors. *Abdom Imaging* 2012; 37: 1004-20.
- 20) **Castaldi P**, Rufini V, Bussu F, Miccichè F, Dinapoli N, Autorino R, Lago M, De Corso E, Almadori G, Galli J, Paludetti G, Giordano V, Valentini V. Can "early" and "late" 18F-FDG PET-CT be used as prognostic

- factors for the clinical outcome of patients with locally advanced head and neck cancer treated with radio-chemotherapy? Radiother Oncol 2012; 103: 63-8
- 21) De Gaetano AM, Rufini V, **Castaldi P**, Gatto AM, Filograna L, Giordano A, Bonomo L. Clinical applications of (18)F-FDG PET in the management of hepatobiliary and pancreatic tumors. Abdom imaging 2012; 37: 983-1003.
 - 22) Treglia G, **Castaldi P**, Villani MF, Perotti G, Filice A, Ambrosini V, Cremonini N, Versari A, Fanti S, Giordano A, Rufini V. Comparison of different positron emission tomography tracers in patients with recurrent medullary thyroid carcinoma: our experience and a review of the literature. Recent results cancer res. 2012; 194:385-93.
 - 23) Treglia G, Stefanelli A, **Castaldi P**, Rufini V. A standardized dual-phase 18F-DOPA PET/CT protocol in the detection of medullary thyroid cancer. Letter to editor, Nucl Med Commun 2013; 34: 185-6.
 - 24) Treglia G, **Castaldi P**, Rufini V. (18)F-DOPA PET/CT revealed synchronous neuroendocrine tumors in two sisters with MEN2A syndrome. Endocrine. 2013; 43:458-9.
 - 25) Barone C, Basso M, Biolato M, Pompili M, Rufini V, Miele L, Basso M, De Gaetano AM, **Castaldi P**, Iaculli A, Leccisotti L, Riccardi L, Grieco A. A phase II study of sunitinib in advanced hepatocellular carcinoma. Dig Liver Dis. 2013; 45: 692-8.
 - 26) **Castaldi P**, Leccisotti L, Bussu F, Miccichè F, Rufini V. Role of (18)F-FDG PET-CT in head and neck squamous cell carcinoma. Acta Otorhinolaryngol Ital. 2013; 33:1-8.
 - 27) Treglia G, Oragano L, Fadda G, Raffaelli M, Lombardi CP, **Castaldi P**, Rufini V. A rare case of solitary fibrous tumor of the adrenal gland detected by 18F-FDG PET/CT. Clin Nucl Med. 2013 May 1.
 - 28) Rufini V, Treglia G, **Castaldi P**, Perotti G, Giordano A. Comparison of metaiodobenzilguanidine scintigraphy with positron emission tomography in the diagnostic work-up of pheochromocytoma and paraganglioma: a systematic review. Q J Nucl Med Mol Imaging. 2013; 57:122-33.
 - 29) Treglia G, Caldarella C, **Castaldi P**, Muoio B, Bertagna F, Giovanella L. A papillary thyroid tumor detected by 18F-FDG PET/CT in a pediatric patient with Cowden Syndrome. Nucl Med Mol Imaging 2013; 47: 143-45.
 - 30) **Castaldi P**, Treglia G, Rufini V. Multifocal head and neck paraganglioma evaluated with different PET tracers: comparison between fluorine 18-fluorodeoxyglucose and gallium-68-somatostatin receptor PET/CT. Nucl Med Mol Imaging 2013; 43: 218-9.

Pubblicazioni in “extenso” edite a stampa su atti congressuali:

- 1) C.P. Lombardi, M. Raffaelli, P. Princi, A.G. Spaventa Ibarrola, **P. Castaldi**, M. Salvatori, R. Bellantone. La linfadenectomia video-assistita per carcinoma papillifero della tiroide. “I Supplementi di Tumori” volume 5, numero 2. Atti del “ XXX Congresso Nazionale SICO”, Firenze 2006.
- 2) G. Treglia, P. Castaldi, M. F. Villani, G. Perotti, A. Filice, V. Ambrosini, N. Cremonini, A. Versari, S. Fanti, A. Giordano, V. Rufini. Comparison of different positron emission tomography tracers in patients with recurrent medullary thyroid carcinoma: our experience and a review of the literature. Recent results in cancer research 194: 385-93 estratto da “Personalized diagnosis and treatment of neuroendocrine tumors”, Springer 2013.

Abstract congressuali editi a stampa:

- 1) A. Testa, V. Fant, A. De Rosa, GF. Fiore, V. Grieco, **P. Castaldi**, GM. Pazardjikian, R. Persiani, S. Rausei, D. D'Ugo, G. De Rosa. "Treatment with calcitriol and hydrochlorothiazide prevents after thyroid surgery hypocalcemia". The Endocrine Society - San Diego 2005.
- 2) A. Testa, **P. Castaldi**, V. Grieco, V. Fant, GF. Fiore, A. De Rosa, GM. Pazardjikian, G. De Rosa. "Prevalence of HCV antibodies in autoimmune thyroid disease". The Endocrine Society - San Diego 2005.
- 3) A. Testa, V. Greco, V. Fant, A. De Rosa, G. F. Fiore, **P. Castaldi**, GM. Pazardjikian, C. Carrozza, P. Caradonna, G. De Rosa. "Bone mineral density in long term L-Thyroxine treated for non-toxic goitre post-menopausal women". The Endocrine Society - San Diego 2005.
- 4) A. Testa, GF. Fiore, V. Fant, **P. Castaldi**, V. Grieco, V. Fant, A. De Rosa, L. Petito, C. Coco, G. De Rosa. "Inability of colonoscopy to detect a colorectal cancer in acromegaly". The Endocrine Society - San Diego 2005.
- 5) S.M. Corsello, M. Salvatori, F. Ianni, F. Gallo, MP. Ricciato, RM. Pagliarola, **P. Castaldi**, ML. Maussier, V. Rufini, CA. Rota, A. Pontecorvi. "Diagnostic usefulness of TSH-stimulated thyroglobulin (Tg) in short-term follow-up of low-risk patients with differentiated thyroid carcinoma". The Endocrine Society-Boston 2006: 609; P2-820.
- 6) S.M. Corsello, M. Salvatori, F. Ianni, F. Gallo, MP. Ricciato, RM. Pagliarola, **P. Castaldi**, ML. Maussier, V. Rufini, CA. Rota, A. Pontecorvi. "Radiiodine treatment with a fixed dose of 600 MBq of thyroid functional autonomy". The Endocrine Society-Boston 2006: 612, P2-831.
- 7) **P. Castaldi**, G. Treglia, V. Rufini, I. Bruno, B. Barbaro, A. Giordano: "Impact of 111In-DTPA-octreotide fusion images in the management of neuroendocrine tumours". The Quarterly J Nucl Med: vol 50 (suppl.1/4): 18, 2006.
- 8) V. Rufini, M. Salvatori, G. Fadda, **P. Castaldi**, F. Cirillo, ML. Maussier, L. Pinarelli, G. Galli. "Insular thyroid carcinoma: prognostic significance of histopathological patterns". The Quarterly J Nucl Med: vol 50 (suppl 1/4): 36, 2006.
- 9) V. Rufini, G. Treglia, L. Indovina, M. Salvatori, **P. Castaldi**, S. Della Casa, ML. Maussier, A. Giordano. "Diffuse metastatic involvement showing intense 131I uptake in a highly malignant differentiated thyroid carcinoma in childhood". The Quarterly J Nucl Med: vol 50 (suppl 1/4): 118, 2006.
- 10) G. Treglia, **P. Castaldi**, V. Rufini, M. Salvatori, A. Lorizio, S. Della Casa, A. Giordano. "Scintigraphic imaging of metastatic medullary thyroid carcinoma: prognostic and therapeutic implications in three unusual cases". The Quarterly J Nucl Med: vol 50 (suppl 1/4): 201, 2006.
- 11) M. Salvatori, **P. Castaldi**, ML. Maussier, V. Rufini, P. Princi, AG. Spaventa, M. Raffaelli, CP. Lombardi, R. Bellantone. "Surgical completeness in patient submitted to video-assisted thyroidectomy (VAT) for differentiated thyroid cancer (DTC)". Eur J Nucl Med Mol Imaging 33 (suppl 2): S331, P526, 2006
- 12) M. Salvatori, **P. Castaldi**, D. Dambra, L. Lo Conte, V. Rufini, ML. Maussier, G. Ardito. "Radio-guided surgery with radioiodine for local and regional recurrences of differentiated thyroid cancer". Eur J Nucl Med Mol Imaging 33 (suppl 2): S 332, P532, 2006.
- 13) G. Perotti, M. Salvatori, V. Rufini, M.L. Maussier, I. Bruno, R. Mazza, **P. Castaldi**, L. Lo Conte, A. Giordano. "Radioiodine treatment of thyrotoxicosis caused by adenoma and multinodular goitre with a fixed dose of 600 MBq". Eur J Nucl Med Mol Imaging 34 (suppl. 2): S156, P169, 2007.

- 14) V. Valenza, M. Sabatelli, G. Perotti, D. Di Giuda, D.P. Dambra, **P. Castaldi**, F. Madia, A. Conte, M. Luigetti, P. Tonali, A. Giordano. "Scintigraphic evaluation of dysphagia in patients with amyotrophic lateral sclerosis". Eur J Nucl Med Mol Imaging 34 (suppl. 2): S370, P535, 2007.
- 15) B. Barbaro, V. Rufini, L. Di Vito, C. Tebala, **P. Castaldi**, L. Bonomo. "The role of imaging in pancreatic neuroendocrine tumors". Eur Radiology 2007: 17 (suppl 1): p 345, C064.
- 16) V. Valenza, G. Perotti, **P. Castaldi**, G. Silvestri, A Modoni, D. Di Giuda, G.F.L. D'Errico, M.L. Maussier. "Oro-pharyngo-oesophageal scintigraphy in the evaluation of dysphagia in patients with Myotonic Dystrophy". Eur J Nucl Med Mol Imaging 35 (suppl. 2): S 180, 317.
- 17) M. Salvatori, R. Mazza, **P. Castaldi**, A. Festa, M.L. Maussier, G. Perotti, A. Giordano. "Diagnostic value of serum preablative tsh-stimulated thyroglobulin (tg), tg/24h 131I neck uptake (raiu) ratio, and tg/(raiu x tsh) in patients with differentiated thyroid carcinoma (dtc)". Eur J Nucl Med Mol Imaging 35 (suppl. 2): S 223, PW037.
- 18) D. Di Giuda, M.L. Calcagni, M. Totaro, A. R. Bentivoglio, I. Bruno, B. Cioni, **P. Castaldi**, G. Baldari, D. Mattioli, V. Frusciante, A. Giordano. "Dopamine transporter (DAT) imaging and motor cortex stimulation in Parkinson's disease: a follow-up SPET study". Eur J Nucl Med Mol Imaging 35 (suppl. 2): S307, P355.
- 19) Valenza V, **Castaldi P**, Modoni A, Ricci E, Silvestri G. "Ruolo della scintigrafia oro-faringo- esofagea nello studio della disfagia nei pazienti con distrofia miotonica (DM1)". VIII Congresso Nazionale AIM, Pisa 5-7 Giugno 2008.
- 20) C.P. Lombardi, M. Raffaelli, C. De Crea, P. Princi, **P. Castaldi**, A.G. Spaventa M. Salvatori, L Sessa, R. Bellantone "Tiroidectomia video-assistita per carcinoma papillifero della tiroide". XXXI Congresso Nazionale SICO, Forlì' 19-21 giugno 2008.
- 21) V. Rufini, L. Leccisotti, M.L. Calcagni, **P. Castaldi**, L. Indovina, A. Iaculli, M. Basso, B. Barbaro, C. Barone, L. Bonomo, A. Giordano. "The role of 18F-FDG PET-CT performed after one cycle of sunitinib for predicting tumour response in patients with advanced hepatocellular carcinoma". The Quarterly J Nucl Med: vol 53 (suppl 1/2), aprile 2009.
- 22) R. Mazza, **P. Castaldi**, M.L. Maussier, G. Perotti, A. Giordano, M. Salvatori. "Evaluation and clinical significance of first TSH-stimulated thyroglobulin (Tg) after total thyroidectomy, tg/24h 131I neck uptake (RAIU) ratio, and Tg/(RAIU x TSH) ratio in patients with differentiated thyroid carcinoma (DTC)". The Quarterly J Nucl Med: vol 53 (suppl 1/2), aprile 2009.
- 23) V. Valenza, **P. Castaldi**, G. Silvestri, G. Perotti, A. Modoni, M. Masciullo, R. Mazza, D. Di Giuda. "Role of oro-pharyngo-oesophageal scintigraphy in the evaluation of swallowing disorders in patients with Myotonic Dystrophy type 1". The Quarterly J Nucl Med: vol 53 (suppl 1/2), aprile 2009.
- 24) V. Valenza, **P. Castaldi**, G. Silvestri, G. Perotti, A. Modoni, R. Mazza, M. Masciullo, A. Giordano. "Role of oro-pharyngo-oesophageal scintigraphy in the evaluation of swallowing disorders in patients with Myotonic Dystrophy type 1 (DM1)". Medizinische Genetik; Band 21, Heft 3, September 2009.
- 25) L. Leccisotti; V. Rufini; M.L. Calcagni; **P. Castaldi**; L. Indovina; A. Iaculli; M. Basso; B. Barbaro; C. Barone; L. Bonomo; A. Giordano. "¹⁸F-FDG PET-CT Performed after One Cycle of Sunitinib for Predicting Tumour Response in Patients with Advanced Hepatocellular Carcinoma". Eur J Nucl Med Mol Imaging 36 (suppl 2): S: 158-193, OP038, Barcelona 2009.

- 26) G Treglia, **P Castaldi**, M.F. Villani, A. Filice, V. Ambrosini, D. Salvo, S. Fanti, V. Rufini. "Multi-tracer PET/CT with ^{18}F -DOPA, ^{68}Ga -somatostatin analogues and ^{18}F -FDG in patients with recurrent medullary thyroid carcinoma: preliminary results". Eur J Nucl Med Mol Imaging 37 (suppl 2): S: 198-311, OP587, Vienna 2010.
- 27) M.F. Villani, G. Perotti, M. Salvatori, M.L. Maussier, I. Bruno, **P. Castaldi**, R. Mazza, D. Mattioli, A. Giordano. "Radioiodine treatment of thyrotoxicosis caused by Graves' disease, uni and multinodular goitre with a fixed doso f 131I: experience of six years". Eur J Nucl Med Mol Imaging 37 (suppl 2): S: 198-311, OP602, Vienna 2010.
- 28) R. Mazza, M. Salvatori, **P. Castaldi**, G. Perotti, M.L. Maussier, L. Indovina, M. Negri, A. Giordano. "Post-therapeutic 131I- whole body scan: qualitative and semiquantitative comparison between early and late images". Eur J Nucl Med Mol Imaging 37 (suppl 2): S: 333-481, P589, Vienna 2010.
- 29) Treglia G, **Castaldi P**, Villani MF, Filice A, Ambrosini V, Cremonini N, Salvo D, Fanti S, Rufini V. "Comparison of ^{18}F -DOPA, ^{68}Ga -somatostatin analogues and ^{18}F -FDG PET-CT in patients with recurrent medullary thyroid carcinoma". C116, 8th Annual ENETS conference for the diagnosis and treatment of neuroendocrine tumor disease. 9-11 March 2011, Lisbon.
- 30) **P. Castaldi**, V. Rufini, M. Lago, M.L. Calcagni, F. Bussu, G. Bastanza, F. Miccichè, R. Autorino, G. Chiloiro, V. Valentini, G. Paludetti, A. Giordano. Can "early" or "late" ^{18}F -FDG PET-TC can be used to predict the clinical outcome in patients with locally advanced head and neck cancer? The Quarterly J Nucl Med: vol 55 (suppl 1/2), aprile 2011.
- 31) M.F. Villani, G. Treglia, **P. Castaldi**, A. Filice, V. Ambrosini, N. Cremonini, D. Salvo, S. Fanti, V. Rufini. Comparison of ^{68}Ga -somatostatin analogues, ^{18}F -DOPA and ^{18}F -FDG PET-CT in patients with recurrent medullary thyroid carcinoma. The Quarterly J Nucl Med: vol 55 (suppl 1/2), aprile 2011.
- 32) G. Treglia, **P. Castaldi**, M.F. Villani, A. Filice, V. Ambrosini, N. Cremonini, D. Salvo, S. Fanti, M.L. Calcagni, A. Giordano, V. Rufini. "Comparison of ^{68}Ga -somatostatin analogues, ^{18}F -DOPA and ^{18}F -FDG PET-CT in patients with recurrent medullary thyroid carcinoma: also Ferrari does not always win!". World Journal of Nuclear Medicine, Vol 10, Issue 1, June 2011.
- 33) G. Treglia, P. Basile, M. Salsano, P. Mirk, V. Rufini, L. Leccisotti, **P. Castaldi**, M.L. Calcagni, A. Giordano. "18F-FDG PET/CT in Patients with Melanoma: Is Scan Including the Lower Limbs Useful for Clinical Management?". Eur J Nucl Med Mol Imaging (2011) 38 (suppl 2): S168.
- 34) M.V. Mattoli, M.L. Calcagni, M.A. Blasi, A. Mulè, L. Indovina, **P. Castaldi**, M.G. Sammarco, G. Petrone, E. Balestrazzi, A. Giordano. "Metabolic Rate of glucose (MRglu) but not standardized uptake value (SUV) can distinguish high risk from low risk uveal melanoma: experience in 20 patients". Eur J Nucl Med Mol Imaging (2011) 38 (suppl 2): S169.
- 35) S. Taralli, **P. Castaldi**, L. Leccisotti, M.V. Mattoli, V. Rufini, A. Giordano. "18F-FDG PET-CT features of the spinal cord in children". Eur J Nucl Med Mol Imaging (2011) 38 (suppl 2): S393.
- 36) G. Treglia, D. Di Franco, **P. Castaldi**, V. Rufini, L. Leccisotti, E. Giovannini, P. Mirk, M. Calcagni, A. Giordano. The added value of early dynamic fluorine-18 choline PET acquisition of the pelvic region in patients with prostate cancer. Eur J Nucl Med Mol Imaging (2012) 39 (suppl 2): S384-S497.
- 37) F. Miccichè, F. Bussu, R. Autorino, N. Di Napoli, M. Balducci, L. Leccisotti, P. Castaldi, V. Rufini, G. Paludetti, V. Valentini. Is there a relationship between 18F-FDG metabolic parameters and pre-treatment HPV status in oropharyngeal cancer? 2nd ESTRO FORUM April 2013, Geneva, Switzerland.

- 38) M.L. Calcagni, L. Indovina, L. Leccisotti, G. Treglia, **P. Castaldi**, V. Rufini, S. Ramella, G. Bencivenga, A. Giordano, G. Galli. Linear regression and simplified methods for evaluating the metabolic rate of glucose (MRglu) with 18F-FDG PET/CT: comparison with the gold standard method (non-linear regression) in patients with lung cancer. *Clin Transl Imaging* (2013) 1 (Suppl 1): S39-S140.
- 39) F. Cocciovillo, G. Treglia, A. Stefanelli, **P. Castaldi**, A. Giordano, V. Rufini. Usefulness of dual phase 18F-DOPA- PET/CT in recurrent medullary thyroid carcinoma. *Clin Transl Imaging* (2013) 1 (Suppl 1): S39-S140.

Riconoscimenti per lavori scientifici presentati a congressi nazionali/internazionali:

- 1) Premio contributo scientifico assegnato alla comunicazione orale: "Impact of ^{111}In -DTPA-octreotide SPECT/CT fusion images in the management of neuroendocrine tumours", presentato all'VIII Congresso Nazionale AIMN- Torino 2006.
- 2) Premio della European Ligand Assay Society (ELAS) Italia assegnato al Poster Scientifico n. 270 dal titolo "Valutazione e significato clinico della prima tireoglobulina a TSH stimolato (Tg) dopo tiroidectomia totale, dei rapporti Tg/TSH, Tg/Captazione ^{131}I a 24 Ore (RAIU) e Tg/TSHxRAIU in pazienti con carcinoma differenziato della tiroide", presentato al IX Congresso Nazionale AIMN – XIX Corso di Aggiornamento Professionale in Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare "Imaging e Terapia Molecolare", Firenze 2009.
- 3) Premio come "Best Oral Presentation" al 1st World Congress on Gallium 68-and peptide receptor radionuclide therapy, Bad Berka, Germany: "Comparison of ^{68}Ga -somatostatin analogues, ^{18}F -DOPA and ^{18}F -FDG PET-CT in patients with recurrent medullary thyroid carcinoma: also Ferrari does not always win!".

Partecipazioni a congressi nazionali/internazionali:

- 1) Seminario scientifico "Terapia e monitoraggio del carcinoma tiroideo differenziato". Roma, 15 gennaio 2005.
- 2) Corso Convegno "PET NEWS". Roma, 4-5 marzo 2005.
- 3) Convegno "PET-TAC 2006". Roma, 20-21 gennaio 2006.
- 4) "Discutendo di radioimmunoterapia dei linfomi". Roma, 4 marzo 2006.
- 5) "International congress on thyroid cancer management". Siena, 30-31 maggio 2006.
- 6) Corso teorico-pratico "Trattamento integrato del carcinoma tiroideo differenziato". Roma, 16-17 giugno 2006.
- 7) VIIIº Congresso Nazionale AIMN. Torino, 20-24 ottobre 2006.
- 8) Convegno "Imaging funzionale e morfologico nella patologia neoplastica delle ghiandole endocrine: appropriatezza della PET-TC". Verona, 13 aprile 2007.
- 9) Corso teorico-pratico "Patologia e citopatologia della tiroide". Roma 28 novembre 2007.
- 10) Convegno "Chirurgia radioguidata; esperienza dell'azienda S. Camillo-Forlanini". Roma, 4 giugno 2008.

- 11) I° Incontro Nazionale degli Specializzandi di Medicina Nucleare. Roma, 28 giugno 2008.
- 12) IX° Congresso Nazionale AIMN. Firenze, 20-24 marzo 2009.
- 13) II° Incontro Nazionale degli Specializzandi di Medicina Nucleare. Bologna, 27 giugno 2009.
- 14) Morphological and functional integration: a course on PET and CT fusion imaging. Roma, Hotel Marriott Central Park, January 20-23, 2010.
- 15) 44° Congresso Nazionale SIRM. Verona, 11-15 Giugno 2010.
- 16) Convegno regionale AIMN Lazio. Nuove disposizioni in materia di radio farmaci: fabbisogno, risorse, strutture, e organizzazione nel Lazio. Roma, 25 giugno 2010.
- 17) Corso residenziale per medici nucleari "Radiofarmaci PET non FDG". Bologna, Policlinico S. Orsola Malpighi, 13-17 settembre 2010.
- 18) X° Congresso Nazionale AIMN. Rimini, 18 - 21 marzo 2011.
- 19) La PET-TC nelle patologie neoplastiche del torace. Roma 30-31 marzo 2012.
- 20) La scelta della dose in Radioterapia e l'integrazione con le terapie mediche oncologiche. Università "G. D'Annunzio", Chieti 13-14 febbraio 2014.

La sottoscritta Dr.ssa PAOLA CASTALDI, nata a Roma il 22 Gennaio 1980, codice fiscale CSTPLA80A62H501D, autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae in base all'art. 13 D. Lgs. 196/2003 ed all'art. 13 GDPR 679/16.

Si allega copia del documento di riconoscimento.

DATA

Chieti, 10 febbraio 2021

FIRMA



Paola Castaldi