



<b>Curriculum Vitae Europass</b>	
<b>Informazioni personali</b>	
<b>Nome / Cognome</b>	Ondina Simona Popescu
<b>Indirizzo</b>	n° 1 Viale De Laurentis, 70124, Bari, Italia
<b>Telefono</b>	080/5555297
<b>Fax</b>	080/5555294
<b>E-mail</b>	o.popescu@libero.it
<b>Cittadinanza</b>	Italiana, Rumena
<b>Data di nascita</b>	18/04/1972
<b>Sesso</b>	F
<b>Esperienza professionale</b>	
	<b>Dal 01/01/2008 ad oggi</b>
	<u>Dirigente medico a tempo indeterminato Unità Operativa di Anatomia Patologica</u>
	Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" IRCCS Viale Orazio Flacco, 65 70124, Bari (BA)
	Attività assistenziale e di ricerca
	<b>Dall'11/01/2007 al 31/12/2007</b>
	<u>Dirigente medico a tempo indeterminato Unità Operativa di Anatomia Patologica</u>
	Ospedali Riuniti di Foggia Viale Luigi Pinto, 1 71122, Foggia (FG)
	Attività assistenziale
	<b>Dall'11/07/2005 al 10/01/2007</b>
	<u>Dirigente medico a tempo determinato Unità Operativa di Anatomia Patologica</u>

	Ospedali Riuniti di Foggia Viale Luigi Pinto, 71122, Foggia (FG)
	Attività assistenziale
	<b>Dal 20/04/2005 al 09/07/2005</b>
	<u>Consulente medico specialistica</u>
	Centro Biomedico Meridionale (s.n.c) Viale Unità D'Italia, 88 70125 Bari (BA)
	Attività di lettura di preparati istologici e citologici, valutazione indagini di immunoistochimica, campionamento, citoassistenza in broncoscopia, svolgendo la propria attività presso il centro e presso l'Ospedale San Paolo della Azienda Sanitaria Locale BA
	<b>Dall' 01/04/2004 al 31/12/2004</b>
	<u>Dirigente medico a tempo determinato Unità Operativa di Anatomia Patologica</u>
	Azienda Ospedaliero-Universitaria "Santa Maria della Misericordia" Piazza Santa Maria della Misericordia, 15 33100 Udine (UD)
	Attività assistenziale
<b>Istruzione e formazione</b>	
	<b>Novembre 2003</b>
	<u>Specializzazione in Anatomia Patologica</u>
	Università degli Studi di Bari
	<b>22/09/1998</b>
	<u>Equipollenza della laurea in Medicina e Chirurgia</u>
	Università degli Studi di Bari
	<b>02/06/1996</b>
	<u>Laurea in Medicina e Chirurgia</u>
	Università di Medicina e Chirurgia "Iuliu Hatieganu" Cluj-Napoca (Romania)
<b>Partecipazione ad Eventi Formativi in qualità di relatore</b>	

2019	"Treatment tailoring delle neoplasie tiroidee" (05/04/2019)
2014	"MAME": management of metastatic melanoma (27/06/2014, Bari)
2012	"Le linfadenopatie: percorsi diagnostico-terapeutici dall'Ospedale al territorio" (10/10/2012, Bari)
2012	"Percorsi di diagnosi e terapia nel carcinoma ovarico" (14/10/2012, Bari)
2009	"Rete italiana delle biobanche" (06/04/2009, Milano)
2008	OEI Pathology workshop "Structure and genetics the new paradigm" 24-25/10/2008
<b>Partecipazione ad Eventi Formativi</b>	
2017	Evento formativo aziendale: "Update nella diagnostica anatomo-patologica: lesioni pigmentate della cute" (05/2017)
	Evento formativo aziendale: "Update nella diagnostica anatomo-patologica"(13/03/2017)
	I tumori neuroendocrini (NETs): nuove acquisizioni e prospettive terapeutiche
2016	"BLSD-B" Gestione dell'emergenza sanitaria:arresto cardiorespiratorio" (12/03/2016)
	"Le misure della prevenzione della corruzione" (11/03/2016)
2015	"Corso immersivo clinico-patologico sulle IBD" (14/10-15/10/2015)
	"L'organizzazione delle Anatomie Patologiche in Puglia e la Qualità: un binomio indissolubile", (Bari 16/10/2015)
	"TOGETHER-per determinare lo stato di HER2", (Milano, 09/06/2015)
2014	<u>01-02-16/12/2014, Bari</u>
	Progetto ONEV "OMICA e nanotecnologie negli esseri viventi" (Crediti ECM: 8)
	"Aggiornamenti e controversie in senologia" (3-4/10/2014) Crediti ECM: 12
	"Le applicazioni della FISH in campo oncologico" Bari, 23/09/2014
	"Tecnica Radioterapica Intraoperatoria" (16/07/2014)
	<u>20/04/2012, Bari</u>
	"La GIST Unit nell'approccio multidisciplinare al paziente affetto da tumore Stromale gastrointestinale".
	<u>30/03/2012, Bari</u>

	"Costruire relazioni: istruzioni per l'uso"
	<u>1-2/12/2011, Bari</u>
	"Controllo di qualità di HER/2-Neu nel carcinoma gastrico"
	<u>13/09/2010, Bari</u>
	"GIST-NET: dalla diagnosi alla terapia"
	<u>01/03-31-12/2009</u>
	"Corso PPP-FAD Patologia pleuro-polmonare online": Caso clinico 1, Caso clinico 2, caso clinico 3, Caso clinico 6 (Crediti ECM: 2)
	<u>18/11/2008, Milano</u>
	"I campioni biologici nella ricerca oncologica"
	<u>Dal 3 al 5/3/2006</u>
	Corso di Somatopsichica "Dinamica Mentale Base e Dinamica del Benessere" Organizzato dalla Accademia Europea CRS Idea, accreditato dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua con 19 Crediti Formativi E.C.M
	<u>Dal 14/1/2006 al 17/1/2006, U.O. di Cardiologia dell'Università degli Studi di Foggia</u>
	"Corso di Elettrofisiologia ed Emodinamica per medici del territorio"
	<u>Da gennaio a giugno 2005, Roma</u>
	"Corso di Agopuntura Energetica e Tradizionale" organizzato dall'Associazione Italiana Agopuntura, accreditato dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua con 30 Crediti Formativi E.C.M
	<u>17/11/2004, Azienda Policlinico Universitario a gestione diretta di Udine</u>
	Corso di aggiornamento "HER2 AND HORMONAL RECEPTORS IN BREAST CANCER: PATHOLOGY AND CLINICAL PRACTICE", accreditato con n.5 Crediti Formativi E.C.M.
	<u>09/04/2004, l'Istituto di Anatomia Patologica dell'Università degli Studi di Udine</u>

	Seminario di aggiornamento su "Patologia dei Trapianti di Fegato", tenuto dal Prof. Jean Louis Ravetti Direttore dell'Unita' Operativa di Anatomia Patologica e Citogenetica dell'Azienda Ospedaliera San Martino di Genova
	<u>25/06/2001, Bari</u>
	Corso di Perfezionamento post-laurea in "Diagnostica oncologica: applicazioni delle tecniche morfometriche e immunoistochimiche"
	<u>Maggio 2000, Paestum</u>
	Corso di Citologia Ginecologica "ASCUS e AGUS correlazioni citoistologiche. La patologia endometriale non neoplastica", organizzato dalla Società Italiana di Ginecopatologia
	<u>Ottobre 2000, Bari</u>
	Corso teorico-pratico in "Patologia del cuore fetale e neonatale", organizzato dalla SIAPEC gruppo di studio APEFA
	<u>Aprile 1999, Azienda Ospedaliera Fatebenefratelli di Milano</u>
	V Corso di Aggiornamento pratico in "Anatomia Patologica: Ginecopatologia", con relativo certificato di accreditamento per l'aggiornamento scientifico e professionale
	<u>Marzo 1999, Bari</u>
	V Corso di aggiornamento in Gastroenterologia Pediatrica, svolto presso l'Ordine dei Medici della Provincia di Bari
<b>Partecipazione in qualità di esperto, a riunioni di consenso</b>	
	<u>Dal 13/10/2009 al 10/10/2010</u>
	"Percorsi diagnostico-terapeutici per singola patologia: tumori dell'apparato digerente", progetto formativo n. 2172-902640
	<u>Dal 01/01/2012 al 2016</u>
	Team multidisciplinare: "Tumori dell'apparato digerente", partecipazione in qualità di esperto anatomo-patologo

	Dal 2017 al 2018
	Team multidisciplinare "Tumori eredo-familiari"
	Dal 2014 al 2018
	Partecipa al TEAM "Breast care"
	Dal 2014 ad oggi
	Partecipazione al TEAM "Testa-collo"
	Dal 01/01/2019 ad oggi
	Partecipazione al TEAM "Tumori utero"
<b>Publicazioni Scientifiche</b>	
	<p><b><u>Tumor Infiltrating Lymphocytes and NHERF1 Impact on Prognosis of Breast Cancer Patients</u></b></p> <p>Laura Schirosi, Concetta Saponaro, Francesco Giotta, Ondina Popescu, Maria Irene Pastena, Emanuela Scarpi, Anita Mangia  5Transl Oncol. 2020 Feb;13(2):186-192. doi:  10.1016/j.tranon.2019.10.020. Epub 2019 Dec 19 PMID: 31865181  PMCID: PMC6931214 DOI: 10.1016/j.tranon.2019.10.020</p>
	<p><b><u>A machine learning approach on multiscale texture analysis for breast microcalcification diagnosis</u></b></p> <p>Annarita Fanizzi, Teresa M. A. Basile Liliana Losurdo, Roberto Bellotti, Ubaldo Bottiglia Rosalba Dentamaro, Vittorio Didonna, Alfonso Fausto, Raffaella Massafra, Marco Moschetta, Ondina Popescu, Pasquale Tamborra, Sabina Tangaro and Daniele La Forgia  BMC Bioinformatics 2020, 21(Suppl 2):91  <a href="https://doi.org/10.1186/s12859-020-3358-">https://doi.org/10.1186/s12859-020-3358-</a></p>
	<p><b><u>Paget disease of the vulva an analysis of 24 cases</u></b></p> <p>Rosalia Maria Rita Loiacono, Paola Traversi, Maria Assunta Deliso, Giulio Gargano, Anila Kardhashi, Roberta Francescato, Vera Loizzi, Marta Spinelli, Serena Lovascio, Maura Fiorito, Leonardo Resta, Ondina Popescu, Ettore Cicinelli, Gennaro Cormio  Medicine (Baltimore). 2019 Oct;98(41):e17018.  PMID: 31593076 PMCID: PMC6799860 DOI:  10.1097/MD.00000000000017018</p>

	<p><b>Should Tumor Infiltrating Lymphocytes, Androgen Receptor, and FOXA1 Expression Predict the Clinical Outcome in Triple Negative Breast Cancer Patients?</b></p> <p>Anita Mangia , Concetta Saponaro, Alessandro Vagheggin, Giuseppina Opinto, Matteo Centonze, Chiara Vicenti, Ondina Popescu , Maria Pastena, Francesco Giotta , Nicola Silvestris</p> <p>Cancers (Basel). 2019 Sep 18;11(9):1393.  doi: <a href="https://doi.org/10.3390/cancers1109139">10.3390/cancers1109139</a> PMID: 31540486 PMCID: PMC6769726  DOI: <a href="https://doi.org/10.3390/cancers11091393">10.3390/cancers11091393</a></p>
	<p><b>NHERF1 and tumor microenvironment: a new scene in invasive breast carcinoma</b></p> <p>Concetta Saponaro, Alessandro Vagheggin, Emanuela Scarpi, Matteo Centonze, Ivana Catachio, Ondina Popescu, Maria Irene Pastena, Francesco Giotta, Nicola Silvestris, Anita Mangia</p> <p>J Exp Clin Cancer Res. 2018 May 2;37(1):96. PMID: <a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29716631/">29716631</a>  PMCID: PMC5930748 DOI: <a href="https://doi.org/10.1186/s13046-018-0766-7">10.1186/s13046-018-0766-7</a></p>
	<p><b><u>VEGF and TWIST1 in a 16-biomarker immunoprofile useful for prognosis of breast cancer patients</u></b></p> <p>Laura Schirosi , Simona De Summa , Stefania Tommasi, Angelo Paradiso, Giampietro Gasparini, Ondina Popescu , Giovanni Simone , Anita Mangia</p> <p>Int J Cancer. 2017 Nov 1;141(9):1901-1911.  doi: <a href="https://doi.org/10.1002/ijc.30868">10.1002/ijc.30868</a>. Epub 2017 Jul 20  PMID: 28677228 DOI: <a href="https://doi.org/10.1002/ijc.30868">10.1002/ijc.30868</a></p>
	<p><b><u>TGFbeta and miRNA regulation in familial and sporadic breast cancer.</u></b></p> <p>Danza K, De Summa S, Pinto R, Pilato B, Palumbo O, Carella M, Popescu O, Digennaro M, Lacalamita R, Tommasi S.  Oncotarget. 2017 Jan 30. doi: <a href="https://doi.org/10.18632/oncotarget.14899">10.18632/oncotarget.14899</a>. [Epub ahead of print]</p>

	<p><u>Is immunohistochemistry of BRAF V600E useful as a screening tool and during progression disease of melanoma patients?</u></p> <p>Schirosi L, Strippoli S, Gaudio F, Graziano G, <b>Popescu O</b>, Guida M, Simone G, Mangia A. BMC Cancer. 2016 Nov 18;16(1):905.</p>
	<p><b>“Correlation between Ki 67 and FISH testing of HER2 IHC 1+ in invasive breast cancer”</b></p> <p>S.Petroni, L.Caldarola, <b>O.Popescu</b>, F.Giotta, A.Latorre, R.Daprile, V.Lorusso, G.Simone Abstract presentato al congresso SIAPEC 23-25/09/2015 (Milano) e pubblicato su Pathologica 2015</p>
	<p><u>“Immunoprofile from tissue microarrays to stratify familial breast cancer patients.”</u></p> <p>Schirosi L, De Summa S, Tommasi S, Paradiso A, Sambiasi D, <b>Popescu O</b>, Simone G, Mangia A. Oncotarget. 2015 Sep 29;6(29):27865-79. doi: 10.18632/oncotarget.4720</p>
	<p><b>“MicroRNA expression in BRAF-mutated and wild-type metastatic melanoma and its correlation with response duration to BRAF inhibitors”.</b></p> <p><u>Pinto R, Strippoli S, De Summa S, Albano A, Azzariti A, Guida G, <b>Popescu O</b>, Lorusso V, Guida M, Tommasi S.</u> Expert Opin Ther Targets. 2015;19(8):1027-35.</p>
	<p><u>“Irradiation-induced angiosarcoma and anti-angiogenic therapy: a therapeutic hope?”</u></p> <p>Azzariti A, Porcelli L, Mangia A, Saponaro C, Quatralè AE, <b>Popescu OS</b>, Strippoli S, Simone G, Paradiso A, Guida M. Exp Cell Res. 2014 Feb 15;321(2):240-7. doi: 10.1016/j.yexcr.2013.12.018. Epub 2013 Dec 31.</p>

	<p><u>"Immunoprofile from tissue microarrays to stratify familial breast cancer patients".</u>  Schirosi L, De Summa S, Tommasi S, Paradiso A, Sambiasi D, <b>Popescu O</b>, Simone G, Mangia A.  Oncotarget. 2015 Sep 29;6(29):27865-79. doi: 10.18632/oncotarget.4720.</p>
	<p><u>"Long-term response of gemcitabine plus docetaxel chemotherapy regimen for extraskeletal osteosarcoma: A case report".</u>  Strippoli S, Traversa M, Cramarossa A, Popescu O, Lorusso V, Guida M.  Oncol Lett. 2015 Jun;9(6):2567-2571. Epub 2015 Apr 14  Strippoli S, Traversa M, Cramarossa A, Popescu O, Lorusso V, Guida M.</p>
	<p><u>"Combined microRNA and ER expression: a new classifier for familial and sporadic breast cancer patients".</u>  Danza K, De Summa S, Pilato B, Carella M, Palumbo O, <b>Popescu O</b>, Paradiso A, Pinto R, Tommasi S.  J Transl Med. 2014 Nov 19;12:319. doi: 10.1186/s12967-014-0319-6.</p>
	<p><u>"MicroRNA expression profiling in male and female familial breast cancer".</u>  Pinto R, De Summa S, Danza K, <b>Popescu O</b>, Paradiso A, Micale L, Merla G, Palumbo O, Carella M, <b>Tommasi S</b>.  Br J Cancer. 2014 Dec 9;111(12):2361-8. doi: 10.1038/bjc.2014.535.  Epub 2014 Nov 1</p>
	<p><b>"TROP-2 expresion in papillary thyroid cancer: a preliminary Cyto-Hystological study"</b>  T.Addati, G.Achille, M.Centrone, S.Petroni, O.Popescu, S.Russo, L.Grammatica and G.Simone  (Pubblicata su Cytopathology 06/2014 DOI: 10,)</p>

	<p><b>"p 16ink4a protein expression in head and neck squamous cell carcinoma related to radiotherapy".</b></p> <p>M.Caponio, S.Petroni, <b>O.Popescu</b>, L.Caldarola, A.Di Lauro, G.Scognamillo, G.Giannone, G.Simone. Abstract presentato al Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2014 e pubblicato su Pathologica (sett. 2014)</p>
	<p><b>"P16INK4a Protein expression in laryngeal and Oropharyngeal tract"</b></p> <p>M.A.Caponio, T.Addati, A.Di LAuro, S.Petroni, <b>O.Popescu</b>, M.Centrone,L.Grammatica, G.Simone Abstract presentato al 18° Congresso Internazionale di Citologia Parigi, 26-30/05/2013</p>
	<p><b>"High density of tryptase-positive mast cells in human colorectal cancer: a poor prognostic factor related to protease-activated receptor 2 expression".</b></p> <p>Malfettone A, Silvestris N, Saponaro C, Ranieri G, Russo A, Caruso S, <b>Popescu O</b>, Simone G, Paradiso A, Mangia A. J Cell Mol Med. 2013 Aug;17(8):1025-37. doi: 10.1111/jcmm.12073.</p>
	<p><b>"TROP-2 expression and v600e BRAF mutation in papillary thyroid carcinoma"</b></p> <p>T.Addati, M. Centrone, S.Petroni, R.Daprile, <b>O.Popescu</b>, V.Rubini, G.Simone Abstract presentato al 6° Congresso SIAPEC-IAP 26-30 ottobre 2013 Pubblicato su Pathologica (vol.105. ottobre 2013)</p>
	<p><b>"P 16ink4a expression as differentiation marker in benign and malignant melanocytic lesions and FISH analysis"</b></p> <p>S.Petroni, T.Addati, <b>O.Popescu</b>, M.Centrone, .V.Rubini, G.Giannone, G. Simone Abstract presentato al 6° Congresso SIAPEC-IAP 26-30 ottobre 2013 Pubblicato su Pathologica (vol.105. ottobre 2013)</p>
	<p><b>"Synchronous Mandibular and Giant Parieto-Occipital Skull Metastasis From Hepatocellular Carcinoma".</b></p> <p>Brunetti AE, <b>Popescu O</b>, Silvestris N. Lavoro pubblicato sulla rivista Clin Gastroenterol Hepatol. 2013 Feb;11(2):A26. doi: 10.1016/j.cgh.2012.08.028. Epub 2012 Aug 28. No abstract available.</p>

	<p><b>"Involvement of nuclear NHERF1 in colorectal cancer progression".</b></p> <p>Mangia, C. Saponaro, A. Malfettone, D. Bisceglie, A. Bellizzi, M.C. Asselti, O. Popescu, S.R. Reshkin, A. Paradiso and G. Simone. Lavoro pubblicato sulla rivista Oncology Reports 2012 sept 28 (3).</p>
	<p><b>"P16/Ki67 detection in cervical lesions: a preliminary cyto-histological study"</b></p> <p>Caponio M.A, Petroni S., Addati T., Centrone M., Popescu O., Giannone G., Rubini V., Simone G. Abstract presentato all'evento "XI International Workshop on lower genital tract pathology, HPV disease: the global battle" , Roma 19-21 aprile 2012</p>
	<p><b>"P6/Ki 67 expression in precancerous and cancerous cervical lesions".</b></p> <p>M.A. Caponio, S. Petroni, T. Addati, M. Centrone, O. Popescu, G. Giannone, G. Simone Abstract presentato al Congresso nazionale della SIAPEC 27-29 ottobre 2011, e pubblicato sulla rivista Pathologica agosto 2012 (vol 103, agosto).</p>
	<p><b>"Trop-2 expression and mutation in triple negative e non triple negative familiar breast cancer".</b></p> <p>S. Petroni, S. Tommasi, T. Addati, F. Giotta, M. Asselti, O. Popescu. , E. Mattioli, B. Pilato, A.L. Marzano, G. Simone. Abstract presentato al Congresso Nazionale della SIAPEC 27-29 ottobre 2011, e pubblicato sulla rivista Pathologica agosto 2012 (vol 103, agosto).</p>
	<p><b>"HBME-1 and TROP -2 expression in thyroid lesions: a preliminary cyto-histological study".</b></p> <p>T. Addati, M. Centrone, A.L. Marzano, S. Petroni, O. Popescu, G. Achille, S. Russo, G. Simone. Abstract presentato al Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP ottobre 2012 e pubblicato sulla rivista Pathologica 104, ottobre 2012</p>

	<p><b>"P16INK4A expression in uterine metastases of extrauterine origin: utility for metastatic adenocarcinomas identification".</b></p> <p>T. Addati, M.A. Caponio, S.Petroni, <b>O.Popescu</b>, G. Trojano, G. Falco, A. Kardhashi, V. Trojano, G. Simone.  Abstract presentato al "XX FIGO World Congress of Gynecology and Obstetrics" e pubblicato su International Journal of Gynecology and Obsterics Vol 119, suppl. 3 (2012) page S661.</p>
	<p><b>"P16(INK4a) protein expression in endocervical, endometrial and metastatic adenocarcinomas of extra-uterine origin: diagnostic and clinical considerations".</b></p> <p>Caponio MA, Addati T, <b>Popescu O</b>, Petroni S, Rubini V, Centrone M, Trojano G, Simone G.  Cancer Biomark. 2014;14(2-3):169-75. doi: 10.3233/CBM-130326.</p>
	<p><b>"TROP-2 expression in undetermined thyroid lesions a preliminary cito-histological study: comparison with HBME-1".</b></p> <p>T.Addati, M. Centrone, S.Petroni, <b>O.Popescu</b>, G. Giannone, F.Palma, G. Mossa, G. Achille, S. Russo and G. Simone  Poster presentato al "37th European Congress of Cytology", 30 Settembre- 3 Ottobre 2012, Dubrovnik-Cavtat,Croatia.e pubblicato su Journal of Cytopathology, 23 (Suppl. 1), P-354, pg. 129, 81-144</p>
	<p><b>"TROP-2 expression and mutation in familiar breast cancer".</b></p> <p>S. Petroni, F. Giotta, T. Addati, M. Asselti, <b>O. Popescu</b>, B. Pilato, A.L. Marzano,  F. Plama, S. Tommasi, G. Simone.  Poster presentato nell'ambito del European Breast Cancer Conference (21-24 marzo 2012) Vienna Austria e pubblicato nel European Journal of Cancer vol 48, suppl. nr. 1 marzo 2012.</p>
	<p><b>"Her-2/Neu overexpression in early breast cancer (pT1,N0,M0): a subset to risk disease relapse?"</b></p> <p>M.Asselti, S.Petroni, F.Giotta, <b>O.Popescu</b>, S.Tommasi, A.L.Marzano, C.Salvatore, G.Mossa, G. Simone.  Abstract presentato all'evento : 53rd Annual Meeting of the Italian cancer Society; Torino 19-22 ottobre 2011</p>

	<p><b>“Granular cell tumor of the nipple: an un common lesion with an unusual localization”.</b></p> <p>Foti C., Cassano N., Vestita M., Zito F., <b>Popescu O.</b>, Ferorelli E., Vena G.A.  Case report pubblicato sulla rivista Esperienza Dermatologiche nr. 2, vol 13, 06/2011</p>
	<p><b>“P 16ink4a is a useful marker in uterine adenocarcinoma classification”.</b></p> <p>M.A. Caponio, T. Addati, S. Petroni, <b>O.Popescu</b>, G.Giannone, R. Di Girolamo,  V. Rubini, A. Kardashi, G. Simone.  Poster presentato nell’ambito del 5° congresso triennale della Società Italiana di Anatomia Patologica e Citopatologia (21-25/09/2010) e pubblicato nella rivista Pathologica vol. 102, agosto 2010.</p>
	<p><b>“Unique case of giant adult paratesticular spindle cell rhabdomyosarcoma”.</b></p> <p>Silvestris N, Zito FA, Resta L, <b>Popescu O</b>, Rossi R, Montemurro S, Colucci  Pubblicato nella rivista Urology. 2009 Mar;73(3):500-2. Epub 2008 Nov 26.</p>
	<p><b>“La biopsia endometriale nell’infertilità”</b></p> <p>L. Resta, D. Piscitelli, A. Marzullo, <b>O.S. Popescu</b> – relazione presentata al  Congresso Italiano SIAPEC-IAP, 23-25.10.2003  Pubblicata nella rivista Pathologica vol.95 n.5 del 10/2003.</p>
	<p><b>“Primary liver adenomatosis: report of a case”</b></p> <p>Russo S., Dalena A.M., <b>Popescu O.S.</b>, Ciampi L., La Gioia A.P., Ricco R.  Poster presentato nella rivista Pathologica vol. 94 n.2 del 4/2002.</p>
	<p><b>“Esame istochimico della gelatina di Wharton nell’inserzione addominale del funicolo”</b></p> <p>L. Resta, <b>O. Popescu</b>, G. Scarola (Bari) – relazione presentata agli Incontri Diagnostici G.I. APEFA (sezione centro-sud) il 20/2/2004 e in press su Advances Clinical Pathology</p>

<b>Capacità e competenze personali</b>										
<b>Madrelingua</b>	Rumeno									
<b>Altre lingue</b>	Italiano, Inglese, Francese									
<b>Autovalutazione</b>	<b>Comprensione</b>				<b>Parlato</b>				<b>Scritto</b>	
<b>Livello europeo (*)</b>	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
<b>Italiano</b>	C 1	Livello avanzato	C 1	Livello avanzato	C 1	Livello avanzato	C 1	Livello avanzato	C 1	Livello avanzato
<b>Inglese</b>	B2	Livello intermedio	C 1	Livello avanzato	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	C 1	Livello avanzato
<b>Francese</b>	B2	Livello intermedio	C 1	Livello avanzato	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	C 1	Livello avanzato
	(*) <u>Quadro comune europeo di riferimento per le lingue</u>									
<b>Capacità e competenze relazionali</b>	Affidabilità, rispetto delle regole, etica, adattabilità al contesto, apertura mentale, capacità di valutare effetti ed interazioni, maturità, capacità di gestire le tensioni, consuetudine al lavoro di gruppo in ambito professionale e scientifico, massima attenzione ai processi comunicativi con i colleghi e con i pazienti									
<b>Capacità e competenze informatiche</b>	Buona conoscenza dei programmi Office™ ( Word™ , Excel™ e PowerPoint™). Buona capacità di navigare in Rete. Esperienza nell'utilizzo di data-base su piattaforma File Maker Pro per procedure di archiviazione e refertazione elettronica, caratteristiche acquisite sia per conoscenza personale che durante tutta l'esperienza lavorativa, soprattutto nel periodo trascorso all'Ospedale Oncologico IRCCS "Giovanni Paolo II - Bari									
<b>Patente</b>	Patente automobilistica categoria B									
<b>Ulteriori informazioni</b>	Partecipazione al <b>Progetto Socrates-Erasmus</b> , con frequenza nei laboratori di Anatomia Patologica dell'Università Iuliu Hatieganu dell'Università di Cluj-Napoca, nel periodo 1/8/2002 al 20/11/2002									
	Attività di <b>volontariato nell'ambito della Croce Rossa Rumena</b> dal 1991 al 1995, con l'incarico di insegnamento al corso per Crocerossine presso il comitato provinciale di Cluj-Napoca (Romania).									

	Attività di volontariato nell'ambito della Croce Rossa Italiana comitato regionale di Bari da novembre 1996 ad ottobre 1998
--	---

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

**Firma** Ondina Simona Popescu

