

DONNÉES PERSONNELLES	Nom et prénom : Pirtea Laurentiu Cornel Email : pirtea.laurentiu@umft.ro
ÉTUDES	<p>1997 – 2003 Institut de Médecine et de Pharmacie de Timișoara Ville : Timișoara Section : Médecine générale Diplôme : Docteur en médecine Niveau : Études universitaires</p> <p>1993 – 1997 Lycée Moise Nicoara, Arad Section : Mathématiques – Physique – Informatique Niveau : Études secondaires</p>
EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE / TITRES ET FONCTIONS	
ACTIVITÉ DIDACTIQUE/ FONCTIONS ACADÉMIQUES	<p>03.2021 – présent Chef de discipline Obstétrique-Gynécologie I au sein du Département d'Obstétrique-Gynécologie de l'Université de Médecine et Pharmacie Victor Babeș, Timișoara</p> <p>02.2021 – présent Coordinateur de la formation des médecins résidents</p> <p>2021 – présent Professeur universitaire Responsabilités : activité d'enseignement</p> <p>2017 – 2018 Employeur : Université de Médecine et Pharmacie « Victor Babeș » Timișoara, Discipline I Obstétrique-Gynécologie Domaine : enseignement universitaire</p> <p>2011 – 2017 Employeur : Université de Médecine et Pharmacie « Victor Babeș » Timișoara Fonction : Assistant universitaire Responsabilités :</p> <ul style="list-style-type: none"> • encadrement de stages et travaux pratiques • micro-cours • direction de mémoires de licence • élaboration de questions à choix multiples pour les concours d'admission, l'examen de licence et le concours de résidanat • activités scientifiques

	<p>Domaines de recherche :</p> <ul style="list-style-type: none"> • gynécologie oncologique • uro-gynécologie • chirurgie laparoscopique <hr/> <p>2004 – 2011</p> <p>Employeur : Université de Médecine et Pharmacie « Victor Babeş » Timișoara Fonction : Préparateur universitaire Responsabilités :</p> <ul style="list-style-type: none"> • participation à l'élaboration et à l'enseignement des cours pour les étudiants et médecins résidents • encadrement clinique des étudiants pendant les stages hospitaliers <p>Domaines scientifiques principaux :</p> <ul style="list-style-type: none"> • obstétrique : hématome rétroplacentaire, pathologies associées à la grossesse • gynécologie : colposcopie, tumeurs ovariennes borderline
<p>TITRES SCIENTIFIQUES</p>	<p>2019 Soutenance de l'habilitation intitulée : « Actualisations en chirurgie gynécologique laparoscopique et vaginale »</p> <p>2011 Docteur en sciences médicales, spécialité Obstétrique-Gynécologie Université de Médecine et Pharmacie « Victor Babeş » Timișoara</p> <p>Thèse de doctorat : « Valeur pronostique et potentiel thérapeutique de l'angiogenèse dans le cancer de l'ovaire »</p> <p>Directeur scientifique : Prof. Dr. Marius Raica</p>
<p>ACTIVITÉ MÉDICALE</p>	<p>02.2021 – présent Employeur : Hôpital Clinique Municipal d'Urgence de Timișoara Section : Obstétrique-Gynécologie II Fonction : Médecin chef de section (médecin primarius) Responsabilités : coordination de l'activité médicale</p>

	<p>2008 – 2013 Hôpital Clinique d’Obstétrique-Gynécologie « Dr. D-tru Popescu » Timișoara Fonction : Médecin spécialiste</p>
AUTRES FONCTIONS	<p>2012 – 2021 Hôpital Clinique Municipal d’Urgence Timișoara Fonction : Médecin coordinateur du bloc opératoire et des salles d’accouchement</p> <p>Responsabilités : organisation de l’activité chirurgicale et obstétricale.</p>
PRESTIGE PROFESSIONNEL	<ul style="list-style-type: none"> • Indice Hirsch : 12 • 55 articles indexés Web of Science • 290 citations Web of Science
RESPONSABLE DE PROJETS INTERNATIONAUX	<p>Projet : “New approaches in the prevention and therapy of common cancers” Code eMS : ROHU 397</p>
COMPÉTENCES ET CERTIFICATIONS	<p>Concernant mes compétences professionnelles, je possède les certificats suivants : compétence en oncologie gynécologique, compétence en urogynécologie, certificat de compétence en échographie gynécologique et obstétricale, certificat de compétence en colposcopie et cytodagnostic, certificat de compétence en chirurgie endoscopique gynécologique (laparoscopie et hystéroscopie) et certificat de compétence en gestion des services de santé.</p> <p>Au fil du temps, j’ai participé à de nombreuses formations professionnelles continues. Parmi ces formations figurent : Cours avancé d’échographie gynécologique II : Oncologie et urogynécologie (Londres, 2011), Cours avancé de laparoscopie dans l’endométriose infiltrante profonde (Strasbourg, 2014), Cours avancé de laparoscopie en gynécologie (Strasbourg, 2009), Cours avancé d’hystéroscopie (Louvain, 2013), Atelier international sur le dépistage périnatal (Budapest, 2011), Formation CTG (Timișoara, 2011), Cours « Chirurgie utérine vaginale avancée et chirurgie gynécologique laparoscopique » (Timișoara, 2011), Cours pré-congrès : Le nouveau rôle de l’échographie des 11-14 semaines – 20^e Congrès mondial d’échographie en obstétrique et gynécologie (Prague, 2010), 2^e Atelier vidéo international sur la chirurgie radicale en oncologie gynécologique (Prague, 2010), Formation en collaboration avec la Roumanie Société d’urogynécologie (Bucarest, 2010), Cours « Échocardiographie fœtale systématique. Diagnostic prénatal des malformations cardiaques congénitales » (Cluj 2010), Formation avancée au Centre européen continental d’Aix-la-Chapelle (2011), Cours de laparoscopie et de chirurgie laparoscopique (Timișoara, 2008), Formation avancée à l’hôpital Euroclinic de Bucarest (2009, 2010), etc.</p>

FORMATION CONTINUE	<p>La plupart des conférences et congrès auxquels j'ai participé, avec des communications, se sont tenus dans le cadre d'événements scientifiques prestigieux organisés sous l'égide de : la Société Européenne de Gynécologie (ESGE) – Endoscopie et résection laparoscopique de l'endométriose vésicale (Budapest, 2015) ; Promontohystéropexie pour prolapsus génital (Bruxelles, 2016) ; la Société Roumaine d'Obstétrique-Gynécologie (SROG) – Adénomyose utérine (Cluj, 2014), Angiogenèse dans le cancer de l'ovaire – importance du VEGF dans le processus d'angiogenèse et importance de la cyto-impression dans l'établissement peropératoire du diagnostic des tumeurs ovariennes – concordance entre la cyto-impression et l'examen histopathologique des tumeurs ovariennes (Bucarest, 2010), etc. ; la Fédération Internationale de Gynécologie et d'Obstétrique (FIGO) ; le Congrès Européen de Médecine Périnatale – La naissance du fœtus macrosomique (Grenade, 2010). Société serbe de chirurgie mini-invasive (Belgrade 2015) Conseils et astuces pour l'approche laparoscopique de l'espace de Retzius.</p>
CONFÉRENCIER	<p>16e Congrès de la Société Roumaine d'Urogynécologie, 2020</p> <p>Congrès de la Société Roumaine d'Échographie Obstétricale et Gynécologique, 2020</p> <p>15e Congrès de la Société Roumaine d'Urogynécologie, 2019</p> <p>Journées de l'Hôpital Clinique d'Obstétrique et de Gynécologie « Prof. Panait Sarbu », Bucarest, 2019</p> <p>Cours d'Esthétique Gynécologique, Bucarest, 2019</p> <p>13e Congrès National de Médecine Périnatale, 2019</p> <p>Journées de l'INSMC « Alexandru Rusescu », Bucarest, 2019</p> <p>5e Congrès National de l'AMMR, Timișoara, 2019</p> <p>2e Congrès de la Société d'Endométriose et d'Infertilité ESR-Europeana, 2019</p> <p>Conférence Nationale sur le VPH, Sinaia, 2019</p> <p>Atelier « Actualités en chirurgie gynécologique vaginale et laparoscopique », 2018</p> <p>Conférence « Nouvelles perspectives en Obstétrique et Gynécologie », Iași 2017</p> <p>XIIIe Congrès de la Société roumano-allemande d'obstétrique-gynécologie, Timișoara 2017</p> <p>XIVe Congrès national de la Société roumaine d'urogynécologie 2017</p>

	<p>XIe Congrès national de la SOGR 2016</p> <p>XIIIe Congrès de la Société roumaine d'urogynécologie 2016</p> <p>IIIe Congrès de gynécologie mini-invasive 2016</p> <p>IIe Conférence Femhelp, Timișoara 2016</p> <p>2e Congrès de gynécologie mini-invasive de la Société médicale serbe 2015</p> <p>IIe Congrès de gynécologie mini-invasive 2015</p> <p>XIIe Congrès de la Société roumaine d'urogynécologie 2015</p>
<p>ACTIVITÉ SCIENTIFIQUE Membre du comité scientifique national de la Société Roumaine d'Obstétrique-Gynécologie pour la révision des guides cliniques.</p>	
<p>LIVRES ET CHAPITRES</p>	<p>Auteur principal : Angiogenesis in Ovarian Cancer – Lessons from the Lab Lambert Publishing, Allemagne</p> <p>Co-auteur :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Obstétrique – Cours • Gynécologie – Cours • Obstétrique et Gynécologie (3 chapitres)
<p>ARTICLES SCIENTIFIQUES</p>	<p>Les articles publiés, au total 55, sont apparus dans des publications répertoriées par l'ISI, indexées par le BDI (28 articles en texte intégral) ou sont apparus dans des revues/volumes d'événements médicaux avec ISBN ; Parmi ces articles, je nomme les suivants, considérés comme représentatifs et faisant partie de la liste des 10 articles les plus pertinents pour une carrière : « Laparoscopic promotehisteropexy during pregnancy » (JMIG), « Laparoscopic approach of cesarean ectotop pregnancy after unsuckful method therexat treatment » (JMIG), « Transversal incision of the vagina favor therestaying of the tape in the middle third of theurethra compared to the longituginal incision during transobturator procedures for stressurinary incontinence » (BMC surgery), « Endothelial cell activation andproliferation in ovarian tumor: two distinct steps as potential markers for antiangiogenic therapy response » (Molecular medicine reports), « Endothelial progenitor cells contribute to the development of ovarian carcinoma tumor bloodvessels » (Oncology Letters), « Cervical pregnancy with placenta percreta diagnosed after pregnancy terminatement at 10 weeks » (Journal of ObstetricsandGynecology), Agénésie ovarienne unilatérale avec tubalogénésie partielle alipsilatérale (Journal of obstetricsandgynecology),), Un cas d'incontinence urinaire iatrogène suite à la pose d'une bandelette intravaginale</p>

	<p>avec passage transobturateur (Gineco.Ro), Vasaprevia (Gineco.Ro)</p>
<p>PROJETS DE RECHERCHE</p>	<p>J'ai participé en tant que collaborateur à 2 projets de recherche et développement basés sur un contrat/une subvention : dans l'un d'eux en tant que directeur de projet : « Génotype HPV comme facteur de risque de persistance de l'infection après conisation - identification des souches qui augmentent le risque de récurrence » avec le numéro PII-C2-TC_2014-06, remporté à la suite du concours pour jeunes chercheurs ; En tant que chef de projet : « Le financement obtenu pour cette étude s'élevait à 22 000 RON. Le principal avantage résidait dans la mise en œuvre d'un protocole de suivi post-conisation pour les patientes atteintes de lésions intraépithéliales squameuses de haut grade (HSIL), incluant le typage du VPH.</p> <p>Les résultats ont été diffusés dans deux articles originaux :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Âge et type de VPH comme facteurs de risque de persistance du VPH après conisation chez les patientes présentant une lésion cervicale de haut grade : une étude observationnelle, BMC Surgery, 2016, 16(1) 70, IF 1,4 2. Persistance du VPH après conisation chez les femmes présentant des lésions intraépithéliales squameuses de haut grade du col de l'utérus, Canadian Journal of Infectious Disease and Microbiology, 2016, doi 10.1155/2016/3076380, IF 0,99 <p>Laboratoire ONCOPREDICT – pour l'identification et la caractérisation de l'implication de nouveaux facteurs pronostiques dans l'évolution des lésions néoplasiques du col de l'utérus et ovaire" avec le numéro P IV-CI-PDCC-02 2015/2016. Dans le cadre de ce projet, je poursuivrai l'étude de la persistance de l'infection par le VPH après conisation, en essayant d'identifier les facteurs qui favorisent la persistance de l'infection.</p>

THÈSES DE LICENCE	J'ai coordonné un total de 32 thèses de licence.
LANGUES	<p>Langue maternelle : roumain</p> <p>Anglais</p> <ul style="list-style-type: none"> • parlé : avancé • écrit : avancé • lu : avancé <p>Français</p> <ul style="list-style-type: none"> • parlé : intermédiaire • écrit : intermédiaire • lu : intermédiaire / avancé
COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES	<p>Mes atouts : expérience en chirurgie mini-invasive (transvaginale et endoscopique), capacité à travailler sous pression, intérêt pour l'actualité et la formation continue, excellentes aptitudes à la communication, capacité à travailler en équipe, aussi bien comme membre que comme chef d'équipe ; capacité à valoriser l'expérience clinique acquise grâce aux travaux scientifiques.</p> <p>Autres compétences : recherche.</p> <p>Description : Je dispose d'une base de données structurée par domaine (obstétrique-gynécologie, médecine générale, gestion médicale, etc.) contenant mes propres travaux scientifiques et une vidéothèque regroupant toutes les interventions laparoscopiques réalisées ces dernières années, les échographies morpho-fœtales et gynécologiques, etc.</p>
MOBILITÉ	Disponible pour changer de résidence et voyager dans le cadre professionnel
STATUT LÉGAL	<p>Casier judiciaire : vierge</p> <p>Autorisation de libre pratique : valide</p>
RÉFÉRENCES	<p>Prof. Dr. Elvira Bratila – elvirabratila@gmail.com</p> <p>Prof. Dr. Mircea Onofriescu – onofriescumircea@gmail.com</p> <p>Prof. Dr. Razvan Ciortea – ciortearazvan@gmail.com</p> <p>Prof. Dr. Dominic Iliescu – dominiciliescu@gmail.com</p>