

CURRICULUM VITAE DEL PROF. ALFREDO ERCOLI

Indirizzo	Viale dei Quattro Venti 150 - 00152 Roma, Italia
E-mail	alfercoli@yahoo.it
Nazionalità	Italiana
Nascita	Roma, 22 dicembre 1969
Istruzione e formazione	<p>Luglio 2012: <u>Specializzazione in Urologia</u> presso il Dipartimento di Urologia della 1° Facoltà dell'Università Sapienza - Roma. Votazione: 70/70 cum laude.</p> <p>Ottobre 2006: <u>"Diploma Universitario in "Chirurgia laparoscopica"</u> presso l'Università Louis Pasteur – Strasburgo, Francia.</p> <p>Novembre 2003: <u>Dottorato di Ricerca in "Patologia molecolare delle neoplasie ginecologiche"</u> presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore – Roma.</p> <p>Gennaio 2002 / Aprile 2002: <u>Stages chirurgici</u> presso:</p> <ul style="list-style-type: none">• Service de Gynécologie, Polyclinique Francheville, Périgueux – Francia (Responsabile : Dr. J. Hourcabie). Aree di interesse : Chirurgia ginecologica oncologica ed uroginecologica laparoscopica• Service de Gynécologie, Clinique Saint Germain, Brive – Francia (Responsabile : Dr. C. Rosenthal). Aree di interesse : Chirurgia ginecologica ed uroginecologica vaginale. <p>Giugno 2001: <u>Diploma Universitario in "Anatomia chirurgica addomino-pelvica"</u> presso l'Università Paris-Descartes – Parigi, Francia.</p> <p>Maggio 1999 / Novembre 1999: <u>Fruitore di Borsa di Studio del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)</u> per lo sviluppo del progetto: "Analisi dell'instabilità dei microsattelliti nei tumori ginecologici".</p> <p>Ottobre 1998: <u>Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia</u> presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore – Roma. Votazione: 50/50 cum laude.</p> <p>Settembre 1994: <u>Laurea in Medicina e Chirurgia</u> presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore – Roma. Votazione: 110/110.</p> <p><u>Settembre 1993 / Giugno 1994: Collaboratore Esterno</u> presso l'Istituto Superiore di Sanità – Roma, Reparto di Cancerogenesi Chimica (Caporeparto: Dr.ssa M. Bignami, Responsabile: Dr.ssa E. Dogliotti), Dipartimento di Tossicologia Comparata ed Ecotossicologia.</p> <p><u>Luglio 1988: Diploma di Maturità Scientifica</u> presso il liceo Convitto Nazionale Vittorio Emanuele II, Roma.</p>
Esperienza lavorativa	Dal 30 Settembre 2021 ad oggi: <u>Sostituto Direttore Dipartimento ad Attività Integrata (DAI) Materno-Infantile</u> presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria (AOU) G. Martino di Messina.

Dal 29 Ottobre 2019 ad oggi: Direttore Unità Operativa Complessa (UOC) Ginecologia e Ostetricia presso l'AOU G. Martino di Messina. Attività clinica della UOC: Centro di chirurgia ginecologica oncologica e chirurgia ginecologica avanzata (chirurgia robotica con il robot Da Vinci Xi, in laparoscopia 3D, in laparoscopia tradizionale e minilaparoscopia); Ostetricia di II livello, circa 1300 parti/anno.

Dal 01 novembre 2018: Titolare della convenzione tra la Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS di Roma, l'Università degli Studi di Messina e l'Azienda Ospedaliera Universitaria "Gaetano Martino" per la collaborazione allo svolgimento di un progetto di ricerca comune concernente la "chirurgia endoscopica mini-invasiva in ambito oncologico, con sviluppo di tecniche di chirurgia compartimentale e valutazione della diffusione linfatica mediante le più innovative tecniche di mapping linfatico con traccianti nell'ambito delle neoplasie ginecologiche"

01 Novembre 2018 / 30 Ottobre 2019: Direttore del Programma Interdipartimentale intitolato "Ginecologia Oncologica e Chirurgia Ginecologica Mininvasiva" presso l'AOU G. Martino di Messina.

01 Novembre 2017 / 31 Ottobre 2018: Direttore Struttura Complessa a Direzione Universitaria (SCDU) Ginecologia e Ostetrica dell'Ospedale Maggiore della Carità di Novara e

Responsabile del Gruppo Interdisciplinare di Ginecologia Oncologica di Quadrante della Rete Oncologica Piemontese.

Attività clinica della SCDU: Centro Hub di quadrante della Rete Oncologica Regione Piemonte per il trattamento delle neoplasie ginecologiche; Centro regionale di chirurgia ginecologica avanzata (chirurgia robotica con il robot Da Vinci Xi, in laparoscopia 3D, in laparoscopia tradizionale e minilaparoscopia); Ostetricia di II livello, 2000 parti/anno.

Maggio 2016 / 31 Ottobre 2018: Titolare della convenzione tra la Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli di Roma e l'Università del Piemonte Orientale per la collaborazione allo svolgimento di un progetto di ricerca comune concernente la Ginecologia Oncologica

Novembre 2015 / Novembre 2017: Dirigente medico di I° livello SCDU Ginecologia e Ostetrica dell'Ospedale Maggiore della Carità di Novara

Febbraio 2010 / Novembre 2015: Direttore UOC Ginecologia ed Ostetricia del Policlinico Abano Terme – Presidio Ospedaliero Regione Veneto, Abano Terme (PD). Attività clinica dell'UOC: 1300 interventi chirurgici ginecologici/anno realizzati per la maggior parte in laparoscopia robotica con il robot Da Vinci SI, in laparoscopia 3D e in laparoscopia tradizionale; Ostetricia di I livello, 1000 parti/anno.

Giugno 2006 / Gennaio 2010: Dirigente medico di I° livello UOC Ginecologia Oncologica (Direttore: Prof. G. Scambia e Dr.ssa G. Ferrandina), Centro di Ricerca e Formazione ad Alta Tecnologia "Giovanni Paolo II" – Università Cattolica del Sacro Cuore, Campobasso - Italia.

Maggio 2003 / Maggio 2006: Dirigente medico di I° livello UOC Chirurgia Funzionale Pelvica ed Uroginecologia, Complesso Integrato Columbus-Policlinico

<p>Titoli ed incarichi accademici</p>	<p>Gemelli, Università Cattolica del Sacro Cuore (Direttore: Prof. S. Mancuso), Roma - Italia.</p> <p>Settembre 2000 / Maggio 2003: <u>Funzione di Aiuto e Primo Operatore di Chirurgia Ginecologica</u>, Clinica Isis, Parigi – Francia (Responsabile: Dr. P. Gadonneix).</p> <p>Maggio 2002 / Novembre 2002: <u>Attaché</u> presso il Dipartimento di Ginecologia del “Centre Hospitalier Sud-Francilien, Hopital Louise Michel”, Evry – Francia.</p> <p>Maggio 2000 / Dicembre 2001: <u>Façant Fonction d’Interne (FFI)</u> presso il Dipartimento di Chirurgia Viscerale, Sezione di Chirurgia Ginecologica dell’Hopital des Diaconesses, Parigi – Francia (Capo Dipartimento: Prof. R. Villet). Aree di interesse: Chirurgia oncologica ginecologica e dell’apparato digerente, Uroginecologia e chirurgia funzionale del pavimento pelvico.</p> <p>Anni accademici 2019-2020 e 2020-2021: <u>Coordinatore del corso di Laurea in Ostetricia</u> dell’Università degli Studi di Messina</p> <p>Dal 01 Novembre 2018 ad oggi: <u>Professore Ordinario di Ginecologia ed Ostetricia</u> presso l’Università degli Studi di Messina</p> <p>Dall’anno accademico 2015-2016 al 31 Ottobre 2018: <u>Direttore della Suola di Specializzazione in Ginecologia ed Ostetricia</u> dell’Università del Piemonte Orientale</p> <p>Anno accademico 2016-2017: <u>Presidente del corso di Laurea in Ostetricia</u> dell’Università del Piemonte Orientale</p> <p>Dal 02/11/2015 al 31 Ottobre 2018: <u>Professore associato di Ginecologia ed Ostetricia</u> presso l’Università del Piemonte Orientale</p> <p>Dal 2014 ad oggi: Ricercatore presso l’Unité de Recherche en Développement, Imagerie et Anatomie (Urdia) (Direttori: Prof. JM Chevalier e Prof. V. Delmas) dell’Università Paris-Descartes, Parigi – Francia.</p> <p>Dal 1 ottobre 2019 ad oggi: Docente di Dottorato di Ricerca “Translational Molecular Medicine and Surgery” presso l’Università degli Studi di Messina.</p> <p>Dal 2008 ad oggi: <u>Direttore Scientifico dei Corsi di Anatomia Chirurgica e Tecniche di Chirurgia Pelvica della ”Association de Recherche et Formation en Chirurgie Pelvienne AK1” - Parigi</u>. Attività svolta: Direzione Scientifica di oltre 30 Corsi organizzati in collaborazione con l’Istituto di Anatomia e con il Centre du Don des Corps dell’Università Paris Descartes di Parigi e di oltre 15 Corsi organizzati in collaborazione con ISSA (International School of Surgical Anatomy)</p> <p>Anni accademici 2019, 2020 e 2021: <u>Direttore Scientifico del Master universitario in “Uroginecologia”</u> presso la Fondazione Policlinico Gemelli - Università Cattolica del Sacro Cuore</p>
---------------------------------------	---

	<p>Docente Master universitari di: “Ginecologia Oncologica” dal 2018 al 2020, “Uroginecologia” dal 2017 ad oggi, “Ostetrica di comunità” dal 2016 al 2020 presso la Fondazione Policlinico Gemelli - Università Cattolica del Sacro Cuore</p>
Madrelingua	<p><u>Italiano</u></p>
Altre lingue	<p><u>Francese</u>: eccellente capacità di lettura, scrittura ed espressione orale. <u>Inglese</u>: ottima capacità di lettura, scrittura ed espressione orale.</p>
Attività Scientifica	<p>Autore di oltre 100 pubblicazioni internazionali su riviste con Impact factor. Citazioni totali: >1900 Citazioni medie per articolo: 18.99 H-index: 25</p> <p><u>Associate Editor di “Frontiers in Oncology”</u> sezione: Surgical Oncology (Journal Impact Factor: 6.244)</p> <p><u>Associate Editor di “Frontiers in Medicine”</u> sezione: Obstetrics and Gynecology (Journal Impact Factor: 5.091)</p> <p><u>Associate Editor di “Frontiers in Surgery”</u> sezione: Obstetrics and Gynecology (Journal Impact Factor: 5.091)</p> <p><u>Direttore o Responsabile scientifico di numerosi corsi di formazione in materia di:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Anatomia e tecniche chirurgiche ✓ Ginecologia oncologica ✓ Uroginecologia ✓ Endometriosi ✓ Ostetricia <p><u>Autore di numerose pubblicazioni internazionali ed Editore di diversi libri e capitoli di libri in materia di:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Anatomia e tecniche chirurgiche ✓ Ginecologia oncologica ✓ Uroginecologia ✓ Endometriosi
Appartenenza a Società Scientifiche	<p>Dal 2019: Membro associato dell’Accademia Francese di Chirurgia Dal 2019: Segretario regionale SEGI per la Sicilia 2014-2016: Segretario regionale SEGI per il Veneto Socio SIGO, AUGUI, AOGOI, SEGI, AIUG</p>
Casistica operatoria sintetica	<p><u>Ha eseguito oltre 5000 interventi complessivi in qualità di primo operatore di cui oltre 1500 per tumori maligni dell’apparato genitale femminile.</u> Dei 5000 interventi totali circa 3000 sono stati realizzati in laparoscopia classica, minilaparoscopia, single-port laparoscopy, cistoscopia ed isteroscopia operative circa 150 in laparoscopia robotica con il robot DaVinci (versioni S, X ed Xi), oltre 1000 in laparotomia e minilaparotomia e circa 500 per via vaginale.</p>

