

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Mauro Alderisio
Luogo e Data di nascita	Roma, 11.11.1964
Qualifica	Dirigente Medico
Amministrazione	ASL Frosinone
Incarico attuale	Dirigente Medico U.O.C. Anatomia Patologica
Numero telefonico dell'ufficio	0775207261
Fax dell'ufficio	0775207261
E-mail	m.alderisio@tiscali.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio

1991 - Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "Sapienza" voto 110/110 e lode

Altri titoli di studio e professionali

1991 – Abilitazione alla professione Medica nella II sessione Università degli Studi di Roma "Sapienza"
1996 - Specializzazione in Oncologia ind. Oncologia Medica Università degli Studi di Roma "Sapienza" voto 70/70 e lode
1997- Attestato di Competenza in Citopatologia Ginecologica, rilasciato dall'Istituto Superiore di Sanità con il patrocinio della S.I.A.P.E.C. e secondo le raccomandazioni delle Linee Guida Europee per lo Screening del Cervico-carcinoma.
2000-Corso di Perfezionamento post Laurea in "Epidemiologia per Operatori di Sanità Pubblica". (A.A. 1999/2000) Presso l'Istituto di Igiene "G.Sanarelli" dell'Università di Roma "Sapienza"

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

2010 - 2011 Dirigente Medico a tempo indeterminato, disciplina di Anatomia Patologica – U.O.C. di Anatomia Patologica, Presidio Ospedaliero F. Spaziani, Frosinone.
2005 – 2010 Dirigente Medico a tempo determinato, disciplina di Anatomia Patologica presso l'ASL di Frosinone – U.O.C. di Anatomia Patologica, P. O. Umberto I, Frosinone.
2005 Dirigente Medico a tempo determinato, disciplina di Anatomia Patologica presso l'ASL di Latina – U.O.C. di

	<p>Anatomia Patologica, P. O. S.M. Goretti, Latina.</p> <p>2002 – 2004 Ricercatore a contratto presso l'Unità di Citoistopatologia del Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute dell'Istituto Superiore di Sanità, sul progetto di ricerca: "Improving health system towards equality-based control of cervical cancer in Latin America".</p> <p>1998 – 2000 Borsa di studio per personale laureato finalizzata alla lotta all'AIDS assegnata dall'Istituto Superiore di Sanità per il progetto di ricerca: "Valutazione morfologica e quantitativa di elementi cervico-vaginali nelle pazienti HIV positive".</p> <p>Ha partecipato, inoltre, al Progetto di Ricerca DIANAIDS HPV-HIV-SIL, al Progetto di Ricerca VALPAP presso l'Istituto Superiore di Sanità ed al Progetto finalizzato del Consiglio Nazionale delle Ricerche di screening polmonare di soggetti esposti ad inquinanti atmosferici.</p>
--	--

Capacità linguistiche	Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata.
Capacità nell'uso delle tecnologie	Buona capacità nell' uso di software di analisi statistiche epidemiologiche e delle tecniche di laboratorio.

<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare</p>	<p>Partecipazione continua e costante a convegni e seminari di aggiornamento su argomenti di oncologia, epidemiologia ed anatomia patologica, in particolare su aspetti biomolecolari prognostici e predittivi delle neoplasie.</p> <p>Autore di numerose pubblicazioni sulle più importanti riviste nazionali ed internazionali, presentazioni a congressi, capitoli di libri su argomenti attinenti HPV, HIV, citopatologia e fattori prognostici biomolecolari delle neoplasie umane.</p> <p>Docente nei Corsi di Laurea per Tecnici di Laboratorio, di Laurea specialistica delle professioni tecniche, Master e Diplomi Universitari.</p> <p>Pubblicazioni scientifiche degli ultimi 5 anni:</p> <p>2010 - Oncosuppressor proteins of fragile sites are reduced in cervical cancer. Giarnieri E, Zanesi N, Bottoni A, Alderisio M, Lukic A, Vecchione A, Ziparo V, Croce CM, Mancini R. Cancer Lett. 2010 Mar 1;289(1):40-5.</p> <p>2008 - Clinical and epidemiological correlates of antibody response to human papillomaviruses (HPVs) as measured by a novel ELISA based on denatured recombinant HPV16 late (L) and early (E) antigens. Giorgi C, Di Bonito P, Grasso F, Mochi S, Accardi L, Donà MG, Branca M, Costa S, Mariani L, Agarossi A, Ciotti M, Syrjänen K; HPV-PathogenISS group: Alderisio M, et al. Infect Agent Cancer. 2008 Jun 26;3:9.</p> <p>2008 - Predicting high-risk human papillomavirus infection, progression of cervical intraepithelial neoplasia, and prognosis of cervical cancer with a panel of 13 biomarkers tested in multivariate modeling. Branca M, Ciotti M, Giorgi C, Santini D,</p>
---	---

Di Bonito L, Costa S, Benedetto A, Bonifacio D, Di Bonito P, Paba P, Accardi L, Syrjänen S, Favalli C, Syrjänen K; HPV-PathogenISS group Alderisio M, et al. *Int J Gynecol Pathol.* 2008 Apr;27(2):265-73.

2008 - Tissue inhibitor of metalloproteinase 2 (TIMP-2) expression in adenocarcinoma pleural effusions.

Giarnieri E, Alderisio M, Mancini R, Falasca C, Ricci A, Mariotta S, Giovagnoli MR. *Oncol Rep.* 2008 Feb;19(2):483-7.

2007 - Interlaboratory quality control in gynecologic cytopathology using the novel CONQUISTADOR software. Interobserver reproducibility in the Latin American screening study. Alderisio M, Branca M, Erzen M, Longatto-Filho A, Derchain S, Tatti S, Vighi S, Roteli-Martins C, Leoncini L, Maeda MY, Montis D, Gontijo R, Sarian LO, Syrjänen K. *Acta Cytol.* 2007 Nov-Dec;51(6):872-81.

2007 - Prevalence of hepatitis C virus (HCV) genotypes and increase of type 4 in central Italy: an update and report of a new method of HCV genotyping. Cenci M, Massi M, Alderisio M, De Soccio G, Recchia O. *Anticancer Res.* 2007 Mar-Apr;27(2):1219-22.

2006 - Cytological value of sputum in workers daily exposed to air pollution. Alderisio M, Cenci M, Mudu P, Vecchione A, Giovagnoli MR. *Anticancer Res.* 2006 Jan-Feb;26(1A):395-403.

2005 - PRb2/p130, p107 and p53 expression in precancerous lesions and squamous cell carcinoma of the uterine cervix. Cenci M, Pisani T, French D, Alderisio M, Vecchione A. *Anticancer Res.* 2005 May-Jun;25(3B):2187-92.