

CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

<i>Nome e Cognome</i>	Paolo Passoni
<i>Data di nascita</i>	04.09.1978
<i>Qualifica</i>	Dirigente Medico
<i>Incarico attuale</i>	Dirigente Medico c/o U.O. Ginecologia
<i>Numero telefonico ufficio</i>	0392339434

Titoli di studio e professionali ed esperienze lavorative

<i>Titolo di studio</i>	Laurea in Medicina e Chirurgia, Luglio 2004 c/o Università degli Studi di Milano Bicocca
<i>Specializzazione</i>	Specialista in Ginecologia e Ostetricia, Novembre 2010 c/o Università degli Studi di Milano Bicocca
<i>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</i>	Tirocini clinici durante il corso di laurea presso: Ospedale San Gerardo Monza, Ospedale Bassini Cinisello Balsamo, Ospedale Civile di Vimercate, Ospedale di Carate Brianza. Da Febbraio 2011 dirigente medico presso Ospedale San Gerardo c/o U.O. di Ginecologia
<i>Capacità linguistiche</i>	Inglese: Buono
<i>Capacità nell'uso delle tecnologie</i>	Buona conoscenza dei sistemi operativi Windows ed Apple OS Buona conoscenza programmi Word, Excel, PowerPoint, Access Buona conoscenza della strumentazione Ecografica e Laparoscopica
<i>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</i>	Campi di maggior interesse: studio della patologia benigna ginecologica quale miomi uterini e cisti ovariche, dei disturbi del ciclo, dell'endometriosi, dell'endocrinologia ginecologica e della chirurgia in particolare laparoscopica. <ul style="list-style-type: none">Feb 2007 - May 2008 Co-investigator Grunenthal – Formenti Research San

	<p>Gerardo Hospital, Cinisello Balsamo “A 13 cycle multicenter, international, observational safety study with Belara (0.03 ethinylestradiol/ 2mg chlormadinone acetate) in routine clinical-practice.”</p> <ul style="list-style-type: none">• Feb 2009 - Sep 2010 Co-investigator Pregel Study – Pearl II San Gerardo Hospital, Monza “A Phase III, randomised, parallel group, double-blind, double-dummy, active comparator-controlled, multicenter study to assess the efficacy and safety of PGL4001 (ulipristal) versus GnRH-agonist (leuprorelin 3.75mg) for pre-operative treatment of symptomatic uterine myomas.”
--	--