

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Maria Grazia Ursino
Data di nascita	15/05/1979
Qualifica	Dirigente sanitario – Farmacista Fascia BS
Amministrazione	AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO – AIFA
Incarico attuale	Dirigente farmacista delle professionalità sanitarie – Settore HTA ed economia del farmaco
Numero telefonico dell'ufficio	06/5978 4218
E-mail istituzionale	mg.ursino@aifa.gov.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (2004) conseguita presso Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Altri titoli di studio e professionali	-Dottorato di Ricerca in Farmacologia e Tossicologia (2008) conseguito presso Alma Mater Studiorum - Università di Bologna. -Diploma di Abilitazione all'Esercizio della Professione di Farmacista (2005) conseguito presso Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, con iscrizione all'Ordine dei Farmacisti della Provincia di Bologna.
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Dal <i>1 marzo 2019 ad oggi</i> dirigente farmacista delle professionalità sanitarie, collocato nella fascia BS, presso il Settore HTA ed Economia del Farmaco, incardinato presso l'Area Strategia ed Economia del Farmaco, con attività di valutazione, caratterizzate da elevata autonomia, e istruttoria delle domande di rimborsabilità e prezzo dei medicinali. Dal <i>15 aprile 2017 al 28 febbraio 2019</i> , dirigente farmacista delle professionalità sanitarie, collocato nella fascia CS, presso il Settore HTA ed Economia del Farmaco, incardinato presso l'Area Strategia ed Economia del Farmaco, con attività di valutazione, caratterizzate da adeguata autonomia, e istruttoria delle domande di rimborsabilità e prezzo dei medicinali. Dal <i>03 ottobre 2011 al 14 aprile 2017</i> , dirigente farmacista presso l'Ufficio Valutazione e Autorizzazione, con attività di valutazione della parte di

	<p>qualità e revisione stampati delle domande di Nuova AIC di medicinali per procedure comunitarie (Mutuo Riconoscimento/Decentrata), con Italia <i>Reference Member State</i> (RMS) e <i>Concerned Member State</i> (CMS).</p> <p>Attività di valutazione tecnico-scientifica delle domande di variazione all'AIC dei medicinali nell'ambito di procedure nazionali e comunitarie.</p> <p>Dal 14 maggio 2009 a settembre 2011, tecnico farmacista presso l'Ufficio Valutazione e Autorizzazione - Agenzia Italiana del Farmaco - per attività di revisione degli stampati di farmaci autorizzati secondo le procedure di mutuo riconoscimento e decentrate.</p> <p>Da gennaio 2005 a febbraio 2010, attività di ricerca presso il Dipartimento di Farmacologia dell'Università di Bologna, nell'ambito del progetto "Protezione dal danno in modelli di infiammazione intestinale", con le seguenti mansioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sviluppo e messa a punto di modelli animali d'infiammazione intestinale acuta e cronica. - Studio della plasticità nel sistema nervoso enterico: modelli di infiammazione e meccanismi di riparazione del danno. - Screening di farmaci di potenziale utilizzo terapeutico nel trattamento di malattie infiammatorie intestinali in modelli sperimentali animali <i>in vitro</i> ed <i>in vivo</i>. 									
<p>Capacità linguistiche</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello Parlato</th> <th>Livello scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td> </tr> <tr> <td>Francese</td> <td>Sufficiente</td> <td>Sufficiente</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello scritto	Inglese	Buono	Buono	Francese	Sufficiente	Sufficiente
Lingua	Livello Parlato	Livello scritto								
Inglese	Buono	Buono								
Francese	Sufficiente	Sufficiente								
<p>Capacità nell'uso delle tecnologie</p>	<p>Conoscenza del pacchetto Office e di altre applicazioni del sistema operativo Windows. Uso di Internet e della Posta elettronica</p>									
<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 a congressi nazionali ed internazionali, nel settore della farmacologia clinica e sperimentale.</p> <p>Partecipazione a corsi di formazione e di aggiornamento correlati con l'attività lavorativa.</p> <p><u>Pubblicazioni scientifiche:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>MG Ursino</u>, V Vasina, F De Ponti. <i>Protection from DNBS-induced colitis by the tachykinin NK(1) receptor antagonist SR140333 in rats</i>. Eur J Pharmacol. 2009; 603:133-7. - V Vasina, M Broccoli, <u>MG Ursino</u>, SF Bellot, A Soleti, M Paolini, F De Ponti. <i>Effects of the non-peptidyl low molecular weight radical scavenger IAC in DNBS-induced colitis in rats</i>. Eur J Pharmacol. 2009;614:137-45. - <u>MG Ursino</u>, V Vasina, E Raschi, F Crema, F De Ponti. <i>The beta3-adrenoceptor as a therapeutic target: current perspectives</i>. Pharmacol Res. 2009; 59:221-34. - E Raschi, V Vasina, <u>MG Ursino</u>, G Boriani, A Martoni, F De Ponti. <i>Anticancer drugs and cardiotoxicity: insights and perspectives in the era of targeted therapy</i>. Pharmacol Ther. 2010 Feb;125(2):196-218. Epub 2009 Oct 27. - Vasina V, Broccoli M, <u>Ursino MG</u>, Canistro D, Valgimigli L, Soleti A, Paolini 									

	<p>M, De Ponti F. <i>Non-peptidyl low molecular weight radical scavenger IAC attenuates DSS-induced colitis in rats</i>. World J Gastroenterol. 2010 Aug 7;16(29):3642-50.</p> <p>- Ferrier L, Serradeil-Le Gal C, Schulte AM, Vasina V, Gaultier E, Schroedel S, <u>Ursino MG</u>, Chaumaz G, Pascal M, De Ponti F, Bueno L. <i>Proinflammatory role of vasopressin through V1b receptors in hapten-induced experimental colitis in rodents: implication in IBD</i>. Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol. 2010 Dec;299(6):G1298-307. Epub 2010 Sep 23.</p> <p>- <u>MG Ursino</u>, Poluzzi E., Caramella C., De Ponti F. <i>Excipients in medicinal products used in gastroenterology as a possible cause of side effects</i>. Regul Toxicol Pharmacol. 2011 Jun 1;60(1):93-105. Epub 2011 Feb 24.</p>
--	--

Roma, 23/03/2022