

Galleria Goito 14
La Spezia 19121
340 8499544
rosa.devoto59@gmail.com
rosa.devoto@pec.it

ROSA MARIA DEVOTO

Medico Chirurgo Specialista in Dermatologia e Venerologia
Nata a La Spezia il 9 maggio 1959

ESPERIENZA

SOSTITUTO MEDICO GENERICO

24/07/87 – 15/09/88

Oltre 100 pazienti mutuati per un totale di 80 giorni

MEDICO REPERIBILE DI GUARDIA MEDICA PRESSO USL 19 DI LA SPEZIA

1/7/88 – 31/05/89

Ore totali 306

GUARDIA MEDICA TURISTICA PRSSO USL 19 DI LA SPEZIA

29/07/91 – 1/09/91

Ore totali 80

MEDICO GENERICO LIBERO PROFESSIONISTA PRESSO SERVIZIO DI DERMATOLOGIA PRESSO ISTITUTO TERMALE DI TABIANO (PR) CONVENZIONATO CON IL SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE

MARZO – NOVEMBRE 1989

MEDICO SPECIALISTA IN DERMATOLOGIA LIBERO PROFESSIONISTA PRESSO ISTITUTO TERMALE DI TABIANO (PR) CONVENZIONATO CON IL SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE

LUGLIO – NOVEMBRE 1990

MEDICO SPECIALISTA IN DERMATOLOGIA LIBERO PROFESSIONISTA PRESSO CASA DI CURA “PICCOLE FIGLIE DEI SS CUORI DI GESU’ E MARIA” PARMA CONVENZIONATA CON IL SSN

14/07/1992 – 29/09/2005

MEDICO SPECIALISTA IN DERMATOLOGIA LIBERO PROFESSIONISTA PRESSO OSPEDALE PRIVATO ACCREDITATO “PICCOLE FIGLIE HOSPITAL” DI PARMA CONVENZIONATO CON IL SSN

30/09/2005 – TUTT’OGGI

MEDICO SPECIALISTA IN DERMATOLOGIA LIBERO PROFESSIONISTA PRESSO CLINICA ALMA MATER DI LA SPEZIA CONVENZIONATA CON IL SSN

DA 08/10/2004 - 03/2022

**MEDICO SPECIALISTA IN DERMATOLOGIA LIBERO PROFESSIONISTA PRESSO LA CASA DELLA
SALUTE DI LA SPEZIA**

DA 04/2022 A TUTT'OGGI

FORMAZIONE

1977 MATURITA' CLASSICA – LA SPEZIA
16/04/86 LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA – UNIVERSITA' DI GENOVA – 110/100
04/1986 ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE
28/06/90 SPECIALIZZ. DERMATOLOGIA E VENEROLOGIA – UNIV. DI PARMA – 50/50 E LODE
**1991 1° POSTO BORSA DI STUDIO MINISTERO DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
SCIENTIFICA PER LA SCUOLA SPECIALIZZAZIONE IN DERMATOLOGIA E VENEROLOGIA**

PUBBLICAZIONI

1) G. De Panfilis, G.C. Manara, C.Ferrari, C. Torresani, A. Zucchi, R.M. Devoto: "Further Characterization of the -Incipient Lesion of Chronic Stationary Type Psoriasis Vulgaris in Exacerbation-". Acta Derm Venereol (Stockh) 1989, suppl.146, 26-30.

2) C. Torresani, G.C. Manara, C. Ferrari, R.M. Devoto, G. De Panfilis.: "Demonstration of CDw40 antigen on the plasma membrane of Langerhans cells of normal human skin. Possible implications for the understanding of cutaneous immunobiology and

the pathogenesis of atopic dermatitis". Ital Gen Rev Dermatol, 26, 161-168, 1989.

(lavoro risultao vincitore del Premio SIDEV-Essex Ed. 1987 per il migliore lavoro di ricerca su tema originale di dermatologia e venereologia).

3) C. Torresani, G.C. Manara, C. Ferrari, R.M. Devoto, G. De Panfilis. "Reactivity of anti-CD23 monoclonal antibody with Langerhans cells from human epidermis. An immunoelectronmicroscopy study". Clinical and Experimental Dermatology, 15, 305, 1990.

(16th Annual Meeting SCUR, Koln, june 9-10, 1989).

4) G. De Panfilis, G.C. Manara, C. Ferrari, C. Torresani, A. Zucchi, R.M. Devoto, M.E. Pretto: "Dimostrazione di cellule epidermiche 2H4 positive"

(65° Congresso Nazionale SIDEV, Palermo 1-2-3 giugno 1989).

~~5) C. Torresani, G.C. Manara, C. Ferrari, R.M. Devoto, G. De Panfilis: "The low affinity Fc receptor for IgE expressed by Langerhans cells in atopic dermatitis has a counterpart in normal skin of non-atopic children".~~

(5th International Congress of pediatric Dermatology, Milano, 11-15 luglio 1989).

6) G. De Panfilis, G.C. Manara, C. Ferrari, C. Torresani, A. Zucchi, R.M. Devoto, M.E. Pretto: "Ulteriore caratterizzazione di molecole adesive in corrispondenza della superficie di cellule epidermiche".

(X Convegno di Immunopatologia Cutanea e Ricerca Sperimentale, Firenze 29 settembre 1989).

7) G. De Panfilis, D. Soligo, G.C. Manara, C. Ferrari, C. Torresani, A. Zucchi, R.M. Devoto, M.E. Pretto, G. Menaguale : "The High ICAM-1 Expression of Keratinocytes in Inflammatory Skin Disorders is Mirrored by a Low but Significant ICAM-1 Expression on a Subpopulation of Keratinocytes in Normal Skin".

(1° Congresso European Academy of Dermatology and Venereology, Firenze, 25-28 settembre 1989).

~~8) M. E. Pretto, A. Zucchi, M. Visciareli, R.M. Devoto, G. De Panfilis: "Lichen striatus". Bollettino Società Medico Chirurgica di Modena, vol. 90, 229, 1190.~~

9) A. Zucchi, R.M. Devoto, F. Allegra, G. De Panfilis: "il fluconazolo nel trattamento delle epidermomicosi: esperienza clinica".

(66[^] Congresso Nazionale della SIDEV, Bologna, 30 maggio 2 giugno 1990).

10) C. Torresani, G. C. Manara, C. Ferrari, A. Zucchi, R. M. Devoto, M. E. Pretto, G. De Panfilis: "Dimostrazione del recettore a bassa affinità per le IgE in una sottopopolazione di cellule di Langerhans nell'epidermide umana normale". Bollettino di Dermatologia Allergologica e Professionale, vol. 5, 65, 1990.

11) A. Zucchi, R.M. Devoto, P. Vescovi, G. De Panfilis, F. Allegra: "Malattia di Cowden". Giornale Italiano di Dermatologia e Venereologia, 125, 471, 1990.

La Dott.ssa Devoto ha, inoltre, apportato il proprio contributo scientifico alle seguenti pubblicazioni:

G. De Panfilis, D. Soligo, G.C. Manara, C. Ferrari, C. Torresani: "Adhesion molecules on the plasma membrane of epidermal cell. I. Human resting Langerhans cells express two members of

the adherence-promoting CD11/CD18 Family, namely, H-Mac-1 (CD11b/CD18) and gp 150,95 (CD11c/CD18). J Invest Dermatol, 93, 60, 1989. (v. pag. 67).

G. De Panfilis, D. Soligo, G.C. Manara, C. Ferrari, C. Torresani, A. Zucchi: " Human normal-resting epidermal Langerhans cells do express the type 3 complement receptor". Br J Dermatol 122, 127, 1990 (v. pag. 134)

"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR".

La Spezia, 06/04/2023

Dr.ssa Rosa Maria Devoto