

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE GINECOLOGICO – OSTETRICHE E SCIENZE
UROLOGICHE**

**CURRICULUM DIDATTICO-SCIENTIFICO- ASSISTENZIALE DEL
PROF. MAURO SCHIMBERNI**

DATI PERSONALI

Nome e Cognome MAURO SCHIMBERNI

*Luogo e data di
nascita:* Roma, 12.02.1953

Stato Civile:

**Dipartimento Scienze
Ginecologico-Ostetriche e
Scienze Urologiche**

**Ginecologia
Ospedale S. Andrea
Via di Grotta Rossa 1035/1039 - 00189 ROMA**

**Sede di (indicare la sede di
appartenenza)**

- **Urologia:** Viale del Policlino, 155 -00161 ROMA
- **Ginecologia Policlino Umberto I** Viale del Policlino, 155 -00161 ROMA
- **Ginecologia S. Andrea** Via di Grotta Rossa 1035/1039 - 00189 ROMA)



Telefono uff./lab./mobile **3666454544**

Fax **06/33776660**

E-mail mauro.schimberni@uniroma1.it

Settore Scientifico-Disciplinare: Ginecologia e Ostetricia

Orario di Ricevimento: Lunedì-Venerdì ore 13:00-14:00

ATTUALE POSIZIONE

Ricercatore Universitario Confermato da Luglio 2005 presso UOC di Ginecologia Ospedale S. Andrea, II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università "La Sapienza".

Direttore clinico del centro di PMA Bioroma.

CARRIERA E TITOLI

1982: Laurea in Medicina e Chirurgia.

1984: Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia presso l'Università di Roma "La Sapienza".

1985: Fellowship in Reproductive Endocrinology presso “University of California Irvine”.
1992: Corso di perfezionamento in “Ecografia Ostetrica e Ginecologica” della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università di Roma.
1991-2001: Funzionario Tecnico presso il II° Istituto di Clinica Ostetrica e Ginecologica dell’Università di Roma La Sapienza.
2001-2004: Ricercatore Universitario presso il Dipartimento di Scienze Ginecologiche, Perinatologia e Puericultura dell’Università di Roma “La Sapienza” – Policlinico Umberto I°.
1991- 2004: Attività assistenziale CFI-02 presso il Servizio FIVET nella Divisione di Clinica Ostetrica e Ginecologica.
2004-2016: Ricercatore Universitario presso UOC di Ginecologia Ospedale S. Andrea, II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università “La Sapienza”.

ATTIVITA' DIDATTICA

- 1) Docente presso la Scuola di Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia dell’Università – seconda Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Roma “La Sapienza”.
- 2) Docente di Ginecologia e Ostetricia nel Corso Integrato di Metodologia Infermieristica Applicata ai Processi Assistenziali Complessi – Corso di Laurea Specialistica in Scienze Infermieristiche e Ostetriche della II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università di Roma “La Sapienza”.

ATTIVITA' SCIENTIFICA

Fisiopatologia della Riproduzione Umana presso UOC di Ginecologia Ospedale S. Andrea, II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università “La Sapienza”.

ATTIVITA' ASSISTENZIALE (per i settori in cui è prevista)

Attività assistenziale presso UOC di Ginecologia Ospedale S. Andrea, II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università “La Sapienza”.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE (max 30 su un totale di.....)

Riferimento

- 1.** Pulcinelli FM, Schimberni M, Marci R, Bellati F, Caserta D.
Laparoscopic versus laparotomic surgery for adnexal masses: role in elderly.
World J Surg Oncol. 2016 Apr 7;14:105.
- 2.** Frega A, Schimberni M, Ralli E, Verrone A, Manzara F, Schimberni M, Nobili F, Caserta D.
Complication and recurrence rate in laser CO2 versus traditional surgery in the treatment of Bartholin's gland cyst.
Arch Gynecol Obstet. 2016 Aug;294(2):303-9.
- 3.** Lukic A, Di Properzio M, De Carlo S, Nobili F, Schimberni M, Bianchi P, Prestigiaco C, Moscarini M, Caserta D.
Quality of sex life in endometriosis patients with deep dyspareunia before and after laparoscopic treatment.
Arch Gynecol Obstet. 2016 Mar;293(3):583-90.
- 4.** Frega A, Verrone A, Schimberni M, Manzara F, Ralli E, Catalano A, Schimberni M, Torcia F, Cozza G, Bianchi P, Marziani R, Lukic A.
Feasibility of office CO2 laser surgery in patients affected by benign pathologies and congenital malformations of female lower genital tract.
Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2015;19(14):2528-36.
- 5.** Ricciardi E, Vecchione A, Marci R, Schimberni M, Frega A, Maniglio P, Caserta D, Moscarini M.
Clinical factors and malignancy in endometrial polyps. Analysis of 1027 cases.
Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2014 Dec;183:121-4.
- 6.** Gentile M, Bianchi P, Sesti F, Sopracordevole F, Biamonti A, Scirpa P, Schimberni M, Cozza G, Marziani R, Di Martino G, Catalano A, Milazzo GN, Zinna M, Caserta D, Frega A.
Adjuvant topical treatment with imiquimod 5% after excisional surgery for VIN 2/3.
Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2014 Oct;18(19):2949-52.
- 7.** Frega A, Sesti F, De Sanctis L, Pacchiarotti A, Votano S, Biamonti A, Sopracordevole F, Scirpa P, Catalano A, Caserta D, Gentile M, Schimberni M, Moscarini M.
Pregnancy outcome after loop electrosurgical excision procedure for cervical intraepithelial neoplasia.
Int J Gynaecol Obstet. 2013 Aug;122(2):145-9.
- 8.** Ricciardi E, Jakimovska M, Maniglio P, Schimberni M, Frega A, Kobal B, Moscarini M.
Laparoscopic injury of the obturator nerve during fertility-sparing procedure for cervical cancer.
World J Surg Oncol. 2012;10(1):177.

9. Ricciardi E, Di Martino G, Maniglio P, Schimberni M, Frega A, Jakimovska M, Kobal B, Moscarini M.

Life-threatening bleeding after pelvic lymphadenectomy for cervical cancer: endovascular management of ruptured false aneurysm of the external iliac artery.

World J Surg Oncol. 2012;10:149.

10. Ricciardi E, Maniglio P, Schimberni M, Moscarini M.

A case of high-grade leiomyosarcoma of the bladder with delayed onset and very poor prognosis.

World J Surg Oncol. 2010;19:8-16.

11. Schimberni M, Morgia F, Colabianchi J, Giallonardo A, Piscitelli C, Giannini P, Montigiani M, Sbracia M. Fertil Steril. 2009;92(4):1297-301.

Natural-cycle in vitro fertilization in poor responder patients: a survey of 500 consecutive cycles.

Fertil Steril. 2009;92(4):1297-301.

12. Caserta D, Marci R, Tatone C, Schimberni M, Vaquero E, Lazzarin N, Fazi A, Moscarini M.

IVF pregnancies: neonatal outcomes after the new Italian law on assisted reproduction technology (law 40/2004).

Acta Obstet Gynecol Scand. 2008;87(9):935-9.

13. Sbracia M, Colabianchi J, Giallonardo A, Giannini P, Piscitelli C, Morgia F, Montigiani M, Schimberni M.

Cetrorelix protocol versus gonadotropin-releasing hormone analog suppression long protocol for superovulation in intracytoplasmic sperm injection patients older than 40.

Fertil Steril. 2009;91(5):1842-7.

14. Morgia F, Torti M, Montigiani M, Piscitelli C, Giallonardo A, Schimberni M, Giannini P, Sbracia M.

Use of a medium buffered with N-hydroxyethylpiperazine-N-ethanesulfonate (HEPES) in intracytoplasmic sperm injection procedures is detrimental to the outcome of in vitro fertilization.

Fertil Steril. 2006;85(5):1415-9.

15. Sbracia M, Farina A, Poverini R, Morgia F, Schimberni M, Aragona C.

Short versus long gonadotropin-releasing hormone analogue suppression protocols for superovulation in patients > or = 40 years old undergoing intracytoplasmic sperm injection.

Fertil Steril. 2005;84(3):644-8.

16. Giannini P, Piscitelli C, Giallonardo A, Sbracia M, Morgia F, Torti M, Montigiani M, Schimberni M.

Number of embryos transferred and implantation.

Ann N Y Acad Sci. 2004;1034:278-83.

17. Morgia F, Sbracia M, Schimberni M, Giallonardo A, Piscitelli C, Giannini P, Aragona C.

A controlled trial of natural cycle versus micro dose gonadotropin-releasing hormone analog flare cycles in poor responders undergoing in vitro fertilization.

Fertil Steril. 2004;81(6):1542-7.

18. Petti N, Anghel G, Schimberni M, De Rosa L, Mancini S, Metro G, Villaccio B, Majolino I.

Successful paternity with microassisted fertilization after total body irradiation-based conditioning for autologous bone marrow transplantation.

Hematol J. 2003;4(4):285-8.

19. Marinoni E, Di Iorio R, Villaccio B, Letizia C, Aragona C, Schimberni M, Cosmi EV.

Follicular fluid adrenomedullin concentrations in spontaneous and stimulated cycles: relationship to ovarian function and endothelin-1 and nitric oxide.

Regul Pept. 2002;107(1-3):125-8.

LIBRI (max 5)

Mauro Schimberni, Annalise Giallonardo, Francesca Ciardo, Marco Sbracia.

“Induzione dell’ovulazione multipla nelle paziente normoovulatorie non associate a tecniche di procreazione assistita”. In “Medicina della Riproduzione Umana”, CIC Edizioni Internazionali 2010.