



Curriculum Vitae Europass

Inserire una fotografia (facoltativo)

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

PROF. VALERIO CERVELLI

Indirizzo(i)

VIA L'AQUILA 7,CAP 00176, ROMA, ITALIA

Telefono(i)

Cellulare: 337792524

Fax

0670309718

E-mail

valeriocervelli@virgilio.it

Cittadinanza

Italiana

Data e luogo di nascita

26/12/1964

Sesso

m

CODICE FISCALE

VLR CLL 14T26 A345 B

Esperienza professionale

Lavoro o posizione ricoperti

Il Prof. Cervelli è titolare della Cattedra di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva e Direttore della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica e Ricostruttiva ed Estetica nella Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

Principali attività e responsabilità

Il Prof. Cervelli è Direttore della Unità Operativa Complessa di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" (PTV) presso il Policlinico Casilino (ASL-RMB).

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Tipo di attività o settore

Istruzione e formazione

Titolo della qualifica rilasciata

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma - Tor Vergata - con voto di laurea 110/110 e lode il 27 luglio 1989.

Specializzato in Chirurgia Plastica e Ricostruttiva con il voto di 50/50 e lode discutendo una tesi dal titolo: "Uso della fissazione rigida nella ricostruzione della tridimensionalità dello scheletro facciale".

È relatore, moderatore e Presidente di numerosi congressi dedicati alla Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica ed alla Chirurgia Rigenerativa

Il Prof. Cervelli è autore di oltre 300 lavori scientifici e pubblicazioni

Altra(e) lingua(e)

Inglese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	

Ulteriori informazioni

Presidente ed organizzatore del congresso internazionale annuale "INTERNATIONAL REGENERATIVE SURGERY"

Allegati

[Adipose-derived stromal vascular fraction cells and platelet-rich plasma: basic and clinical evaluation for cell-based therapies in patients with scars on the face.](#)

Gentile P, De Angelis B, Pasin M, Cervelli G, Curcio CB, Floris M, Di Pasquali C, Bocchini I, Balzani A, Nicoli F, Insalaco C, Tati E, Lucarini L, Palla L, Pascali M, De Logu P, Di Segni C, Bottini DJ, **Cervelli V.**

J Craniofac Surg. 2014 Jan;25(1):267-72. doi: 10.1097/01.scs.0000436746.21031.ba.

[Chronic ulcers: MATRIDERM\(®\) system in smoker, cardiopathic, and diabetic patients.](#)

De Angelis B, Gentile P, Agovino A, Migner A, Orlandi F, Delogu P, **Cervelli V.**

J Tissue Eng. 2013 Aug 26;4:2041731413502663. doi: 10.1177/2041731413502663. eCollection 2013.

[Severe hidradenitis suppurativa treatment using platelet-rich plasma gel and Hyalomatrix.](#)

Nicoli F, Balzani A, Lazzeri D, Gentile P, Chilgar RM, Di Pasquali C, Nicoli M, Bocchini I, Agovino A, **Cervelli V.**

Int Wound J. 2013 Jul 9. doi: 10.1111/iwj.12117. [Epub ahead of print]

[Concise review: adipose-derived stromal vascular fraction cells and platelet-rich plasma: basic and clinical implications for tissue engineering therapies in regenerative surgery.](#)

Gentile P, Orlandi A, Scioli MG, Di Pasquali C, Bocchini I, **Cervelli V.**

Stem Cells Transl Med. 2012 Mar;1(3):230-6. doi: 10.5966/sctm.2011-0054. Epub 2012 Feb 22. Review.

[Spontaneous clostridial myonecrosis after pregnancy - emergency treatment to the limb salvage and functional recovery: a case report.](#)

De Angelis B, Cerulli P, Lucilla L, Fusco A, Di Pasquali C, Bocchini I, Orlandi F, Agovino A, **Cervelli V.**

Int Wound J. 2014 Feb;11(1):93-7. doi: 10.1111/j.1742-481X.2012.01072.x. Epub 2012 Sep

13. [Regenerative surgery of the complications with Morton's neuroma surgery: use of platelet rich plasma and hyaluronic acid.](#) De Angelis B, Lucarini L, Orlandi F, Agovino A, Migner A, Cervelli V, Izzo V, Curcio C. Int Wound J. 2013 Aug;10(4):372-6. doi: 10.1111/j.1742-481X.2012.00992.x. Epub 2012 Jun 14.

[The use of MatriDerm® and skin grafting in post-traumatic wounds.](#) Cervelli V, Brinci L, Spallone D, Tati E, Palla L, Lucarini L, De Angelis B. Int Wound J. 2011 Aug;8(4):400-5. doi: 10.1111/j.1742-481X.2011.00806.x. Epub 2011 May 12.

[Use of platelet-rich plasma and hyaluronic acid in the loss of substance with bone exposure.](#) Cervelli V, Lucarini L, Spallone D, Palla L, Colicchia GM, Gentile P, De

Angelis B. Adv Skin Wound Care. 2011 Apr;24(4):176-81. doi: 10.1097/01.ASW.0000396302.05959.d3.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Firma