

Vincenzo Vindigni, M.D., Ph.D.
Professore Associato

Clinica di Chirurgia Plastica
Università di Padova
Direttore: Prof. F. Bassetto
Via Giustiniani n° 2, 35100 Padova
Tel.: 049-8212715
Fax: 049-8213687



Data e luogo di nascita:

14 Febbraio 1971; Udine, Italia

Coniugato con Chiara Pavan, M.D., Ph.D.
Ricercatrice Universitaria – Clinica Psichiatrica

Figli: Allegra e Adelaide

Codice fiscale:

VNDVCN71B14L483C

Indirizzo e recapiti telefonici:

Via Marsala n° 36, 35100 Padova, Italia
Mobile: 349-8707718

e-mail: vincenzo.vindigni@unipd.it

TITOLI DI STUDIO (Percorso Formativo)

Laureato in Medicina e Chirurgia il 24.03.1997 presso l'Università di Padova, si è Specializzato in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica il 16.12.2002 presso l'Università di Padova con punti 70/70.

Dottore di Ricerca in "Ingegneria dei Tessuti e dei Trapianti", durante il Corso di Dottorato si è dedicato alla ricerca sui sostituti cutanei, ha successivamente vinto una Borsa di Studio (Dipartimento di Istologia, Microbiologia e Biotecnologie Mediche, dell'Università di Padova) per lo svolgimento di attività di Ricerca in "Ricostruzione di arterie di piccolo calibro".

È stato Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di Istologia, Microbiologia e Biotecnologie Mediche, dell'Università di Padova, in relazione al progetto dal titolo "Ricostruzione in vitro di tessuto adiposo microvascolarizzato" approfondendo le applicazioni cliniche del tessuto adiposo e della sua componente di cellule staminali in diversi ambiti della chirurgia plastica ricostruttiva.

Ricercatore Universitario dal 1 Ottobre 2007 nel settore scientifico disciplinare MED/19 – Chirurgia Plastica, si è dedicato con particolare interesse alla ricerca clinica in Chirurgia Plastica.

Dopo aver ottenuto l'Abilitazione Nazionale per la II Fascia nella tornata 2012, è stato chiamato come Professore Associato dal 01.02.2016 presso la Clinica di Chirurgia Plastica dell'Università di Padova. Il 20 Ottobre 2016 è stato eletto, e quindi nominato con Decreto Rettorale, Direttore della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica dell'Università di Padova.

Ha ottenuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale per la I Fascia nel I quadrimestre 2016/18.

Per allargare la sua preparazione è stato medico frequentatore alla Washington University School of Medicine (St. Louis, USA), presso la Clinica di Chirurgia Plastica dell'Università di Innsbruck (con borsa di studio ERASMUS), presso l'O'Brien Institute of Microsurgery (Melbourne, Australia) e presso l'Aesthetic Institute (Los Angeles, California) dove ha assistito ai più moderni interventi di microchirurgia. Ha mantenuto sempre i contatti con i Docenti delle suddette scuole, invitandoli in occasione dei congressi organizzati dalla Scuola di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica dell'Università di Padova. Ha ottenuto l'International Master's Degree in Reconstructive Microsurgery, un Master Internazionale della durata di 2 anni, a numero chiuso, organizzato dall'Università Autonoma di Barcellona per la formazione Europea nel campo della Microchirurgia.

Socio della Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica (SICPRE); della Società Italiana di Microchirurgia (SIM); dell'International Society of Aesthetic Plastic Surgery (ISAPS), dell'European Association of Plastic Surgeon (EURAPS) e dell'American Society of Plastic Surgeons (ASPS).

I punti di forza sono rappresentati dalla possibilità di integrare la ricerca di laboratorio con la ricerca clinica, con numerose possibilità di collaborazione con strutture di livello internazionale, e la capacità di creare un gruppo di lavoro multidisciplinare all'interno dell'Azienda Ospedaliera che riunisca le migliori competenze per una migliore gestione del paziente che richiede procedure di chirurgia plastica ricostruttiva.

Le capacità nello sviluppo di programmi di ricerca multicentrici e di indurre investimenti o finanziamenti per la ricerca clinica all'interno dell'U.O e in Azienda Ospedaliera sono documentate dai numerosi riconoscimenti ottenuti in occasione di congressi nazionali ed internazionali (vedi attività di ricerca) e dall'ottenimento di Finanziamenti Ministeriali per la Ricerca: FIRB Futuro in Ricerca 2008 per un totale di € 202.500, per la ricerca sulle medicazioni avanzate a base di microparticelle di argento nei pazienti ustionati.

PRATICA CLINICA

Dal 01.10.2007 è Dirigente Medico a rapporto esclusivo presso l'Azienda Ospedaliera di Padova. Dal 01.12.2012 a tutt'oggi è Titolare di Incarico Dirigenziale di Natura Professionale, afferente alla U.O.C. Chirurgia Plastica (deliberazione del Direttore Generale n. 1368 del 12/12/2013). Negli anni 2014 e 2015 è stato Sostituto Dirigente del Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Chirurgia Plastica.

Nell'ambito della Clinica svolge i regolari ruoli assistenziali sia nella corsia, sia nella sala operatoria, coprendo i turni di guardia e di pronta disponibilità (ha eseguito da MARZO 2009 ad APRILE 2016 3479 interventi), raggiungendo:

- **una comprovata e consolidata esperienza negli interventi chirurgici maggiori in ambito di chirurgia plastica ricostruttiva e rigenerativa in età adulta e pediatrica** (vedi la casistica operatoria allegata);
- **consolidata esperienza nella gestione dei pazienti Grandi Ustionati ad alta intensità di cure e nella coordinazione di equipe multidisciplinare e multiprofessionale** (da Marzo 2009 ha eseguito più di 170 interventi su pazienti grandi ustionati – vedi casistica operatoria allegata);
- **consolidata esperienza nel controllo e nella gestione dell'infezione** (*Vindigni V, Scarpa C, Dalla Venezia E, Bassetto F. Fournier's gangrene and negative pressure therapy: a case report. Wounds. In press - Lancerotto L, Tocco I, Salmaso R, Vindigni V, Bassetto F. Necrotizing fasciitis: classification, diagnosis, and management. J Trauma Acute Care Surg. 2012 Mar;72(3):560-6*);
- **comprovata esperienza nell'interazione multidisciplinare per i casi ad alta complessità chirurgica, nell'ambito della chirurgia plastica riparativa post-traumatica, post-oncologica e vulnologica**: ha trattato, come si evince dalla casistica operatoria, numerosi pazienti in collaborazione con la chirurgia generale per la ricostruzione di difetti della parete addominale e della regione mammaria, con l'ortopedia per la ricostruzione in urgenza ed in elezione di traumi complessi degli arti superiori ed inferiori, con la neurochirurgia per la ricostruzione dopo demolizioni oncologiche e per gli interventi innovativi di rivascolarizzazione cerebrale nella sindrome di MoyaMoya, con la angiologia e la chirurgia vascolare per il trattamento delle ulcere cutanee croniche; è referente della Chirurgia Plastica per la Breast Unit;
- **incentivazione all'utilizzo dei tessuti umani in chirurgia e comprovata esperienza nell'impiego degli stessi a scopo ricostruttivo e rigenerativo**: gran parte della sua attività di ricerca è stata focalizzata sulla ingegneria dei tessuti e sulla medicina rigenerativa sia

utilizzando biomateriali biocompatibili, sia sulla analisi delle nuove possibilità di impiego di tessuti umani decellularizzati;

- **Gli altri campi principali di interesse sono:**
- la Chirurgia Plastica post-bariatrica, che nell'Azienda Ospedaliera di Padova rientra nel Centro per lo Studio ed il Trattamento Integrato dell'Obesità, per la quale ha contribuito alla stesura del **PDTA aziendale**;
- la chirurgia ricostruttiva della mammella, per la quale è stato Consulente di Chirurgia Plastica presso l'Unità Operativa di Chirurgia Generale dell'Ospedale di Castelfranco Veneto per 5 anni (circa 20 interventi di ricostruzione mammaria/anno) ed ha contribuito alla stesura del **PDTA della Rete Oncologica Veneta per i pazienti affetti da tumore della mammella**;
- la guarigione delle ferite difficili (piaghe ed ulcere), argomento che tratterà nel **Master di I livello "Gestione delle lesioni cutanee e delle ferite difficili (wound care)"** del quale è Direttore;
- È stato Segretario dell'associazione onlus "Help for Life" prendendo parte a diverse missioni umanitarie nei paesi in via di sviluppo (India, Palestina, Etiopia)

ATTIVITA' DIDATTICA

Nel settore didattico ha sempre preso parte alla preparazione delle lezioni per gli studenti della Facoltà e per i Medici in Formazione delle diverse Scuole nelle quali è previsto l'insegnamento della Chirurgia Plastica. È stato responsabile dei Corsi Opzionali "L'ingegneria tessutale e le sue applicazioni cliniche" e "Il ruolo del medico nelle missioni umanitarie nei paesi in via di sviluppo", inseriti nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, ora riuniti in un unico corso di 30 ore, dell'insegnamento di Chirurgia Plastica nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e dei seguenti insegnamenti nella Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica e Ricostruttiva:

- Chirurgia Plastica: biologia dei trapianti
- Chirurgia Plastica: chirurgia plastica generale
- Chirurgia Plastica: chirurgia plastica pediatrica
- Chirurgia Plastica: criobiologia e banche dei tessuti
- Ingegneria dei tessuti
- Chirurgia estetica del contorno corporale
- Applicazioni tecnologiche in chirurgia estetica
- Chirurgia Plastica: i principi e le applicazioni dell'espansione
- Chirurgia Plastica: clinica della malattia ustione
- Chirurgia Plastica: le medicazioni avanzate
- Chirurgia Plastica: chirurgia plastica della regione addominale

E' stato membro del corpo docente del Corso Teorico Pratico di Microchirurgia che si tiene annualmente presso l'Azienda Ospedaliera di Udine (Direttore: Dott. Mauro Schiavon), è Vicedirettore del Master di Chirurgia Estetica dell'Università di Padova (Direttore Prof. Franco Bassetto). E' stato direttore del Master di II livello "I difetti della guarigione tessutale: diagnosi e trattamento delle ferite difficili", dal prossimo anno di I livello e con il titolo "Gestione delle lesioni cutanee e delle ferite difficili (wound care)". E' membro del Consiglio della Scuola di Dottorato in

Biologia e Medicina della Rigenerazione dell'Università di Padova. E' stato membro del Comitato Ordinatore della Scuola di Specialità in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica dell'Università di Padova. È Direttore della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica dell'Università di Padova dal 20 Ottobre 2016. E' stato correlatore di tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia, di Specialità in Chirurgia Plastica e Ricostruttiva e del Corso Avanzato di Microchirurgia che si tiene annualmente, patrocinato dalla Società Italiana di Microchirurgia. È stato membro della Giunta del Dipartimento di Neuroscienze –DNS). Ha tenuto un seminario presso l'Università degli Studi di Milano dal titolo: "Adipose derived stem cells: current state of the art and prospective role in regenerative medicine and tissue engineering", e presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica dell'Università di Verona focalizzato sulla ricostruzione microchirurgica. Nel 2013, grazie al programma culturale ERASMUS di mobilità dei docenti universitari, ha tenuto un ciclo di seminari sulle applicazioni cliniche della medicina rigenerativa in Chirurgia Plastica presso l'Università di Aachen in Germania.

ATTIVITA' DI RICERCA

La sua attività di ricerca è concretizzata in 82 pubblicazioni di livello internazionale (totale pubblicazioni considerate su SCOPUS: 82 - **H index 2017: 21**), valutate di qualità eccellente/buona nella VQR (Valutazione Qualità della Ricerca) 2004-2010 e nella VQR 2011-2014, in numerose relazioni a congressi nazionali ed internazionali (190), ed in 14 capitoli di libro, dove ha raccolto le sue esperienze sulla medicina rigenerativa, sulla chirurgia ricostruttiva della mammella, sugli aspetti psicologici dei pazienti ustionati, e sulla chirurgia plastica post-bariatrica. Ha presentato le sue ricerche per 6 volte al congresso annuale dell'EURAPS (European Association of Plastic Surgeons).

Le tematiche principali delle pubblicazioni riguardano la medicina rigenerativa e la guarigione delle ferite, le infezioni dei tessuti molli e le ustioni, la microchirurgia vascolare sperimentale, la chirurgia plastica ricostruttiva della regione mammaria, la chirurgia plastica post-bariatrica, le implicazioni psichiatriche della chirurgia, alcune tematiche comuni di ricerca con la neurochirurgia del sistema nervoso, i tumori cutanei e le missioni umanitarie nei paesi in via di sviluppo.

In particolare, per quanto riguarda la tematica delle ustioni, ha ottenuto i finanziamenti Ministeriali FIRB Futuro in Ricerca 2008 per un totale di € 202.500, per la ricerca sulle medicazioni avanzate a base di microparticelle di argento che ha portato ad una collaborazione con il CNR di VENEZIA ed all'inizio di un progetto comune con il Sincrotrone di Grenoble, ed ha iniziato una stretta collaborazione con la Fondazione Banca dei Tessuti di Treviso per lo studio delle possibili applicazioni cliniche del tessuto adiposo crio-conservato.

Nel 2013 ha partecipato al Progetto di Ricerca di Ateneo "Stem cell-based treatments and biomimetic approaches for improving tendon regeneration", Responsabile Prof. Marco Patrino, finanziato con € 37.453,00.

Nel 2014 in collaborazione con la Clinica Medica (Prof. Vettor, Prof. L. Busetto) ha approfondito le ricerche sui meccanismi fisiopatologici della lipomatosi ottenendo il finanziamento per un assegno di ricerca.

Il suo gruppo di ricerca ha ottenuto 8 premi in occasione di congressi internazionali e nazionali. È stato invitato a tenere un seminario presso l'International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology di Trieste, dal titolo "New developments in tissue engineering of microvascular prostheses", nel mese di Dicembre 2010, al VI Congresso CO.R.TE (Conferenza Italiana per lo Studio e la Ricerca sulle Ulcere, Piaghe, Ferite e la Riparazione Tessutale) da titolo "Gli esiti cicatriziali" ed al Congresso Mondiale sulla guarigione delle ferite (WUWHS - World Union of Wound Healing Societies – settembre 2016 a Firenze) dal titolo "Clinical applications of adipose derived stem cells for skin fibrosis".

Nel 2012 è stato nominato revisore esterno per la valutazione dei progetti inviati alla Portuguese Foundation for Science and Technology (Fundação para a Ciência e a Tecnologia) – FCT. E' revisore esterno di diverse riviste internazionali attinenti il il settore scientifico disciplinare della Chirurgia Plastica.

Per due anni ha ottenuto i finanziamenti dall'Università di Padova per la mobilità internazionale dei Docenti (2009 e 2011 presso l'Università di California). La frequenza presso la Clinica di Chirurgia Plastica dell'Università di California (sede di Irvine, Direttore: Prof. Gregory Evans) ha portato alla stesura di un "International Agreement" tra la Clinica di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica dell'Università di Padova e la Clinica di Chirurgia Plastica dell'Università di California sede di Irvine. Nel 2015 ha ottenuto il finanziamento per la frequenza presso il Dipartimento di Chirurgia Plastica dell'Università di Curitiba (Brasile).

Principali Pubblicazioni indicizzate su PubMed

1. Murgia M, Toniolo L, Nagaraj N, Ciciliot S, **Vindigni V**, Schiaffino S, Reggiani C, Mann M. Single Muscle Fiber Proteomics Reveals Fiber-Type-Specific Features of Human Muscle Aging. *Cell Rep.* 2017 Jun 13;19(11):2396-2409. doi: 10.1016/j.celrep.2017.05.054.
2. Tarantino V, **Vindigni V**, Bassetto F, Pavan C, Vallesi A. Behavioral and electrophysiological correlates of cognitive control in ex-obese adults. *Biol Psychol.* 2017 May 27;127:198-208. doi: 10.1016/j.biopsycho.2017.05.012. [Epub ahead of print]
3. Saraggi D, Salmaso R, Valentini E, Munari G, **Vindigni V**, Rugge M, Fassan M, Cerroni L. Pigmented trichoblastoma developed in a sebaceous nevus: HRAS mutation as a common molecular driver. *Pathol Res Pract.* 2017 Jul;213(7):860-862. doi: 10.1016/j.prp.2017.03.012. Epub 2017 Mar 30.
4. **Vindigni V**, Kohlscheen E, Kraljic T, Bassetto F, Pavan C. Mammary Malignant Ulcer after Radiotherapy: Unpleasant Surprise. *Plast Reconstr Surg Glob Open.* 2017 Apr 20;5(4):e1312. doi: 10.1097/GOX.0000000000001312. eCollection 2017 Apr.
5. Pirro O, Mestak O, **Vindigni V**, Sukop A, Hromadkova V, Nguyenova A, Vitova L, Bassetto F. Comparison of Patient-reported Outcomes after Implant Versus Autologous

- Tissue Breast Reconstruction Using the BREAST-Q. *Plast Reconstr Surg Glob Open*. 2017 Jan 25;5(1):e1217. doi: 10.1097/GOX.0000000000001217. eCollection 2017 Jan.
6. Aguiari P, Iop L, Favaretto F, Fidalgo CM, Naso F, Milan G, **Vindigni V**, Spina M, Bassetto F, Bagno A, Vettor R, Gerosa G. In vitro comparative assessment of decellularized bovine pericardial patches and commercial bioprosthetic heart valves. *Biomed Mater*. 2017 Feb 3;12(1):015021. doi: 10.1088/1748-605X/aa5644.
 7. Rimessi A, Pavan C, Ioannidi E, Nigro F, Morganti C, Brugnoli A, Longo F, Gardin C, Ferroni L, Morari M, **Vindigni V**, Zavan B, Pinton P. Protein Kinase C β : a New Target Therapy to Prevent the Long-Term Atypical Antipsychotic-Induced Weight Gain. *Neuropsychopharmacology*. 2017 Jun;42(7):1491-1501. doi: 10.1038/npp.2017.20. Epub 2017 Jan 27.
 8. Pavan C, Marini M, De Antoni E, Scarpa C, Brambullo T, Bassetto F, Mazzotta A, **Vindigni V**. Psychological and Psychiatric Traits in Post-bariatric Patients Asking for Body-Contouring Surgery. *Aesthetic Plast Surg*. 2017 Feb;41(1):90-97. doi: 10.1007/s00266-016-0752-4. Epub 2016 Dec 28.
 9. **Vindigni V**, Scarpa C, Dalla Venezia E, Bassetto F. Fournier's Gangrene and Negative Pressure Wound Therapy: A Case Report. *Wounds*. 2016 Oct;28(10):E41-E43.
 10. Tocco-Tussardi I, Mobargha N, Bassetto F, **Vindigni V**. Radical treatment of extensive nevoid hyperkeratosis of the areola and breast with surgical excision after mild response to topical agents: A case report. *Int J Surg Case Rep*. 2016;28:117-120. doi: 10.1016/j.ijscr.2016.09.027. Epub 2016 Sep 22.
 11. Bassetto F, Maschio N, Abatangelo G, Zavan B, Scarpa C, **Vindigni V**. Collagenase From *Vibrio alginolyticus* Cultures: Experimental Study and Clinical Perspectives. *Surg Innov*. 2016 Dec;23(6):557-562. Epub 2016 Jul 22.
 12. Tanzillo G, **Vindigni V**, Bassetto F. The Assessment of Thromboembolism Risk in Postbariatric Patient: Our Experience in 936 Patients Plastic and Reconstructive Surgery - *Global Open*. 4(3):e650, March 2016.
 13. Carraro U, Boncompagni S, Gobbo V, Rossini K, Zampieri S, Mosole S, Ravara B, Nori A, Stramare R, Ambrosio F, Piccione F, Masiero S, **Vindigni V**, Gargiulo P, Protasi F, Kern H, Pond A, Marcante A. Persistent Muscle Fiber Regeneration in Long Term Denervation. Past, Present, Future. *Eur J Transl Myol*. 2015 Mar 11;25(2):4832.
 14. Presman B, **Vindigni V**, Tocco-Tussardi I. Immediate reaction to lidocaine with periorbital edema during upper blepharoplasty. *Int J Surg Case Rep*. 2016;20:24-6
 15. Roman M, Rigo C, Castillo-Michel H, Munivrana I, **Vindigni V**, Mičetić I, Benetti F, Manodori L, Cairns WR. Hydrodynamic chromatography coupled to single-particle ICP-MS for the simultaneous characterization of AgNPs and determination of dissolved Ag in plasma and blood of burn patients. *Anal Bioanal Chem*. 2015 Sep 22. [Epub ahead of print]
 16. Scarpa C, **Vindigni V**, Bassetto F. Extracorporeal Acoustic Wave Therapy and Multiple Symmetric Lipomatosis. *Plast Reconstr Surg Glob Open*. 2015 Jul 8;3(6):e430. doi: 10.1097/GOX.0000000000000407. eCollection 2015 Jun.
 17. Pavan C, Scarpa C, Bassetto F, Azzi M, **Vindigni V**. Munchausen's Syndrome in Plastic Surgery: An Interdisciplinary Challenge. *Plast Reconstr Surg Glob Open*. 2015 Jul 8;3(6):e428. doi: 10.1097/GOX.0000000000000378. eCollection 2015 Jun.

18. Porzionato A, Sfriso MM, Pontini A, Macchi V, Petrelli L, Pavan PG, Natali AN, Bassetto F, **Vindigni V**, De Caro R. Decellularized Human Skeletal Muscle as Biologic Scaffold for Reconstructive Surgery. *Int J Mol Sci*. 2015 Jul 1;16(7):14808-31. doi: 10.3390/ijms160714808.
19. Scarpa C, Borso GF, **Vindigni V**, Bassetto F. Polyurethane foam-covered breast implants: a justified choice? *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2015 May;19(9):1600-6.
20. **Vindigni V**, Scarpa C, Bassetto F. Hyperkeratotic acral melanoma mimicking a common wart. *Plast Reconstr Surg Glob Open*. 2015 May 7;3(4):e377. doi: 10.1097/GOX.0000000000000336. eCollection 2015 Apr.
21. Carraro U, Boncompagni S, Gobbo V, Rossini K, Zampieri S, Mosole S, Ravara B, Nori A, Stramare R, Ambrosio F, Piccione F, Masiero S, **Vindigni V**, Gargiulo P, Protasi F, Kern H, Pond A, Marcante A. Persistent muscle fiber regeneration in long term denervation. Past, present, future. *Eur J Transl Myol*. 2015;25(2):77-92.
22. Enzi G, Busetto L, Sergi G, Coin A, Inelmen EM, **Vindigni V**, Bassetto F, Cinti S. Multiple symmetric lipomatosis: A rare disease and its possible links to brown adipose tissue. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2015 Apr;25(4):347-353. doi: 10.1016/j.numecd.2015.01.010. Epub 2015 Feb 7. Review.
23. **Vindigni V**, Scarpa C, Tommasini A, Toffanin MC, Masetto L, Pavan C, Bassetto F. Breast Reshaping Following Bariatric Surgery. *Obes Surg*. 2015 Feb 21. [Epub ahead of print]
24. **Vindigni V**, Giatsidis G, Berlanda G, Bassetto F. Response to "Avoiding tension of wound closure in reduction mammoplasty and mastopexy in previously irradiated breasts". *Aesthet Surg J*. 2015 Jan;35(1):NP14-5. doi: 10.1093/asj/sju037.
25. Carron M, Gasparetto M, **Vindigni V**, Foletto M. Laparoscopic surgery in a morbidly obese, high-risk cardiac patient: the benefits of deep neuromuscular block and sugammadex. *Br J Anaesth*. 2014 Jul;113(1):186-7. doi: 10.1093/bja/aeu211.
26. **Vindigni V**, Giatsidis G, Tiengo C, Sartore L, Schiavon M, Bassetto F. Reduction mammoplasty and mastopexy in previously irradiated breasts: notes on safety and pitfalls. *Aesthet Surg J*. 2014 May 1;34(4):636-7. doi: 10.1177/1090820X14528507.
27. Pond A, Marcante A, Zanato R, Martino L, Stramare R, **Vindigni V**, Zampieri S, Hofer C, Kern H, Masiero S, Piccione F. History, Mechanisms and Clinical Value of Fibrillation Analyses in Muscle Denervation and Reinnervation by Single Fiber Electromyography and Dynamic Echomyography. *Eur J Transl Myol*. 2014 Mar 27;24(1):3297 – **copia conforme** -
28. Bressan E, Ferroni L, Gardin C, Rigo C, Stocchero M, **Vindigni V**, Cairns W, Zavan B. Silver nanoparticles and mitochondrial interaction. *Int J Dent*. 2013;2013:312747. doi: 10.1155/2013/312747. Epub 2013 Sep 11.
29. Roman M, Rigo C, Munivrana I, **Vindigni V**, Azzena B, Barbante C, Fenzi F, Guerriero P, Cairns WR. Development and application of methods for the determination of silver in polymeric dressings used for the care of burns. *Talanta*. 2013 Oct 15;115:94-103. doi: 10.1016/j.talanta.2013.04.028. Epub 2013 Apr 17.
30. Pontini A, Tocco I, Pandis L, Bassetto F, **Vindigni V**. Alternative conduits for microvascular anastomoses. *Surg Innov*. 2014 Jun;21(3):277-82. doi: 10.1177/1553350613500721. Epub 2013 Aug 20.
31. Lancerotto L, Lago G, Pescarini E, Bassetto F, **Vindigni V**. Therapeutic effects of pregnancy on a chronic skin ulcer. *Eplasty*. 2013 Jun 13;13:e29. Print 2013.

32. Porzionato A, Sfriso MM, Macchi V, Rambaldo A, Lago G, Lancerotto L, **Vindigni V**, De Caro R. Decellularized omentum as novel biologic scaffold for reconstructive surgery and regenerative medicine. *Eur J Histochem*. 2013 Jan 24;57(1):e4. doi: 10.4081/ejh.2013.e4. -
33. Giatsidis G, **Vindigni V**. Observations on the survival and neovascularization of fat grafts interchanged between C57BL/6-gfp and C57BL/6 mice. *Plast Reconstr Surg*. 2013 Apr;131(4):644e-5e. doi: 10.1097/PRS.0b013e3182827a97.
34. Rigo C, Ferroni L, Tocco I, Roman M, Munivrana I, Gardin C, Cairns WR, **Vindigni V**, Azzena B, Barbante C, Zavan B. Active silver nanoparticles for wound healing. *Int J Mol Sci*. 2013 Mar 1;14(3):4817-40. doi: 10.3390/ijms14034817.
35. Chiarelli A, Bassetto F, Giatsidis G, **Vindigni V**. Synthetic hair implantation and squamous cell carcinoma of the scalp. *Aesthetic Plast Surg*. 2013 Apr;37(2):482. doi: 10.1007/s00266-013-0090-8. Epub 2013 Feb 22.
36. **Vindigni V**, Tonello C, Lancerotto L, Abatangelo G, Cortivo R, Zavan B, Bassetto F. Preliminary report of in vitro reconstruction of a vascularized tendonlike structure: a novel application for adipose-derived stem cells. *Ann Plast Surg*. 2013 Dec;71(6):664-70. doi: 10.1097/SAP.0b013e3182583e99.
37. Tocco I, Bassetto F, **Vindigni V**. Primary epithelioid sarcoma of the scalp complicated by humoral hypercalcemia of malignancy. *Eplasty*. 2012;12:ic18. Epub 2012 Dec 10.
38. Bressan E, Sbricoli L, Guazzo R, Tocco I, Roman M, **Vindigni V**, Stellini E, Gardin C, Ferroni L, Sivolella S, Zavan B. Nanostructured surfaces of dental implants. *Int J Mol Sci*. 2013 Jan 17;14(1):1918-31. doi: 10.3390/ijms14011918.
39. Semplicini A, **Vindigni V**, Giatsidis G, Chiarelli A. Padova Hospitale Onlus: report of a 15-year experience in surgical and medical assistance in developing countries. *Ann Plast Surg*. 2013 Jul;71(1):6-9. doi: 10.1097/SAP.0b013e318244efd2.
40. Casadei A, Epis R, Ferroni L, Tocco I, Gardin C, Bressan E, Sivolella S, **Vindigni V**, Pinton P, Mucci G, Zavan B. Adipose tissue regeneration: a state of the art. *J Biomed Biotechnol*. 2012;2012:462543. doi: 10.1155/2012/462543.
41. Silva-Correia J, Zavan B, **Vindigni V**, Silva TH, Oliveira JM, Abatangelo G, Reis RL. Biocompatibility evaluation of ionic- and photo-crosslinked methacrylated gellan gum hydrogels: in vitro and in vivo study. *Adv Healthc Mater*. 2013 Apr;2(4):568-75. doi: 10.1002/adhm.201200256. Epub 2012 Nov 2.
42. Bassetto F, Scarpa C, **Vindigni V**, Doria A. The periprosthetic capsule and connective tissue diseases: a piece in the puzzle of autoimmune/autoinflammatory syndrome induced by adjuvants. *Exp Biol Med (Maywood)*. 2012 Oct;237(10):1117-22. doi: 10.1258/ebm.2012.012151. Epub 2012 Oct 26.
43. Pavan C, Azzi M, Lancerotto L, Marini M, Busetto L, Bassetto F, **Vindigni V**. Overweight/obese patients referring to plastic surgery: temperament and personality traits. *Obes Surg*. 2013 Apr;23(4):437-45. doi: 10.1007/s11695-012-0769-y.
44. Rigo C, Roman M, Munivrana I, **Vindigni V**, Azzena B, Barbante C, Cairns WR. Characterization and evaluation of silver release from four different dressings used in burns care. *Burns*. 2012 Dec;38(8):1131-42. doi: 10.1016/j.burns.2012.06.013. Epub 2012 Sep 15.
45. Ferroni L, Gardin C, Tocco I, Epis R, Casadei A, **Vindigni V**, Mucci G, Zavan B. Potential for neural differentiation of mesenchymal stem cells. *Adv Biochem Eng Biotechnol*. 2013;129:89-115. doi: 10.1007/10_2012_152. Review.

46. Brun P, Zavan B, **Vindigni V**, Schiavinato A, Pozzuoli A, Iacobellis C, Abatangelo G. In vitro response of osteoarthritic chondrocytes and fibroblast-like synoviocytes to a 500-730 kDa hyaluronan amide derivative. *J Biomed Mater Res B Appl Biomater.* 2012 Nov;100(8):2073-81. doi: 10.1002/jbm.b.32771. Epub 2012 Aug 2.
47. Martinello T, Bronzini I, Volpin A, **Vindigni V**, Maccatrozzo L, Caporale G, Bassetto F, Patrino M. Successful recellularization of human tendon scaffolds using adipose-derived mesenchymal stem cells and collagen gel. *J Tissue Eng Regen Med.* 2014 Aug;8(8):612-9. doi: 10.1002/term.1557. Epub 2012 Jun 19.
48. Lancerotto L, Tocco I, Salmaso R, **Vindigni V**, Bassetto F. Necrotizing fasciitis: classification, diagnosis, and management. *J Trauma Acute Care Surg.* 2012 Mar;72(3):560-6. doi: 10.1097/TA.0b013e318232a6b3.
49. Chiarelli A, Rotilio A, De Min V, Chiarion-Sileni V, Giatsidis G, Sartore L, Bassetto F, **Vindigni V**. A case of squamous cell carcinoma of the scalp after several synthetic hair grafts. *Aesthetic Plast Surg.* 2012 Jun;36(3):649-52. doi: 10.1007/s00266-012-9875-4. Epub 2012 Feb 24.
50. Gardin C, **Vindigni V**, Bressan E, Ferroni L, Nalesso E, Puppa AD, D'Avella D, Lops D, Pinton P, Zavan B. Hyaluronan and fibrin biomaterial as scaffolds for neuronal differentiation of adult stem cells derived from adipose tissue and skin. *Int J Mol Sci.* 2011;12(10):6749-64. doi: 10.3390/ijms12106749. Epub 2011 Oct 12.
51. Bassetto F, Lancerotto L, Salmaso R, Pandis L, Pajardi G, Schiavon M, Tiengo C, **Vindigni V**. Histological evolution of chronic wounds under negative pressure therapy. *J Plast Reconstr Aesthet Surg.* 2012 Jan;65(1):91-9. doi: 10.1016/j.bjps.2011.08.016. Epub 2011 Aug 31.
52. Bassetto F, Abatangelo S, Masetto L, **Vindigni V**. Ultrasound-assisted liposuction as a safe and effective method for the removal of siliconomas. *Aesthetic Plast Surg.* 2012 Feb;36(1):220-2. doi: 10.1007/s00266-011-9778-9.
53. Gardin C, Bressan E, Ferroni L, Nalesso E, **Vindigni V**, Stellini E, Pinton P, Sivoletta S, Zavan B. In vitro concurrent endothelial and osteogenic commitment of adipose-derived stem cells and their genomical analyses through comparative genomic hybridization array: novel strategies to increase the successful engraftment of tissue-engineered bone grafts. *Stem Cells Dev.* 2012 Mar 20;21(5):767-77. doi: 10.1089/scd.2011.0147. Epub 2011 Jun 10.
54. **Vindigni V**, Bassetto F, Abatangelo S, Pandis L, Lancerotto L, Zavan B, Brocco E, Abatangelo G. Temporary coverage of a forehead defect following tumor resection with a hyaluronic acid biological dressing: a case report. *Ostomy Wound Manage.* 2011 Apr;57(4):56-60.
55. **Vindigni V**, Pajardi G, Lancerotto L, Giatsidis G, Salmaso R, Abatangelo G, Bassetto F. Negative pressure therapy potential enhancement with a biointeractive hyaluronan acid scaffold interface: case report. *Dermatol Surg.* 2011 Apr;37(4):543-6. doi: 10.1111/j.1524-4725.2011.01931.x. Epub 2011 Mar 17.
56. Foresta C, Schipilliti M, De Toni L, Magagna S, Lancerotto L, Azzena B, **Vindigni V**, Mazzoleni F. Blood levels, apoptosis, and homing of the endothelial progenitor cells after skin burns and escharectomy. *J Trauma.* 2011 Feb;70(2):459-65. doi: 10.1097/TA.0b013e3181fcf83c.

57. Pandis L, Zavan B, Bassetto F, Ferroni L, Iacobellis L, Abatangelo G, Lepidi S, Cortivo R, **Vindigni V**. Hyaluronic acid biodegradable material for reconstruction of vascular wall: a preliminary study in rats. *Microsurgery*. 2011 Feb;31(2):138-45. doi: 10.1002/micr.20856. Epub 2011 Jan 25.
58. Secchiero P, Corallini F, Zavan B, Tripodo C, **Vindigni V**, Zauli G. Mesenchymal stem cells display hepato-protective activity in lymphoma bearing xenografts. *Invest New Drugs*. 2012 Apr;30(2):803-7. doi: 10.1007/s10637-010-9534-z. Epub 2010 Sep 9.
59. Zavan B, **Vindigni V**, Gardin C, D'Avella D, Della Puppa A, Abatangelo G, Cortivo R. Neural potential of adipose stem cells. *Discov Med*. 2010 Jul;10(50):37-43.
60. Cortivo R, **Vindigni V**, Iacobellis L, Abatangelo G, Pinton P, Zavan B. Nanoscale particle therapies for wounds and ulcers. *Nanomedicine (Lond)*. 2010 Jun;5(4):641-56. doi: 10.2217/nmm.10.32.
61. Bassetto F, Zucchetto M, **Vindigni V**, Scomparin MA, Corbetti F, Perissinotto E, Coin A, Sergi G. Traumatic musculoskeletal changes in forearm and hand after emergency vascular anastomosis or ligation. *J Reconstr Microsurg*. 2010 Sep;26(7):441-7. doi: 10.1055/s-0030-1254233. Epub 2010 Jun 1.
62. Zavan B, Michelotto L, Lancerotto L, Della Puppa A, D'Avella D, Abatangelo G, **Vindigni V**, Cortivo R. Neural potential of a stem cell population in the adipose and cutaneous tissues. *Neurol Res*. 2010 Feb;32(1):47-54. doi: 10.1179/174313209X385743.
63. Pavan C, **Vindigni V**, Michelotto L, Rimessi A, Abatangelo G, Cortivo R, Pinton P, Zavan B. Weight gain related to treatment with atypical antipsychotics is due to activation of PKC- β . *Pharmacogenomics J*. 2010 Oct;10(5):408-17. doi: 10.1038/tpj.2009.67. Epub 2009 Dec 22.
64. Squecco R, Carraro U, Kern H, Pond A, Adami N, Biral D, **Vindigni V**, Boncompagni S, Pietrangelo T, Bosco G, Fanò G, Marini M, Abruzzo PM, Germinario E, Danieli-Betto D, Protasi F, Francini F, Zampieri S. A subpopulation of rat muscle fibers maintains an assessable excitation-contraction coupling mechanism after long-standing denervation despite lost contractility. *J Neuropathol Exp Neurol*. 2009 Dec;68(12):1256-68. doi: 10.1097/NEN.0b013e3181c18416.
65. Pandis L, Zavan B, Abatangelo G, Lepidi S, Cortivo R, **Vindigni V**. Hyaluronan-based scaffold for in vivo regeneration of the rat vena cava: Preliminary results in an animal model. *J Biomed Mater Res A*. 2010 Jun 15;93(4):1289-96. doi: 10.1002/jbm.a.32626.
66. Bassetto F, **Vindigni V**, Scarpa C, Doria A. Breast prostheses and connective tissue disease (CTD): myth or reality? *Aesthetic Plast Surg*. 2010 Jun;34(3):257-63. doi: 10.1007/s00266-009-9422-0. Epub 2009 Oct 3.
67. **Vindigni V**, Cortivo R, Iacobellis L, Abatangelo G, Zavan B. Hyaluronan benzyl ester as a scaffold for tissue engineering. *Int J Mol Sci*. 2009 Jul 3;10(7):2972-85. doi: 10.3390/ijms10072972.
68. **Vindigni V**, Michelotto L, Lancerotto L, Puppa AD, D'Avella D, Abatangelo G, Cortivo R, Zavan B. Isolation method for a stem cell population with neural potential from skin and adipose tissue. *Neurol Res*. 2009 Aug 5.
69. Pavan C, Grasso G, Costantini MV, Pavan L, Masier F, Azzi MF, Azzena B, Marini M, **Vindigni V**. Accident proneness and impulsiveness in an Italian group of burn patients. *Burns*. 2009 Mar;35(2):247-55. doi: 10.1016/j.burns.2008.07.002. Epub 2008 Oct 31.

70. Zavan B, **Vindigni V**, Vezzù K, Zorzato G, Luni C, Abatangelo G, Elvassore N, Cortivo R. Hyaluronan based porous nano-particles enriched with growth factors for the treatment of ulcers: a placebo-controlled study. *J Mater Sci Mater Med*. 2009 Jan;20(1):235-47. doi: 10.1007/s10856-008-3566-3. Epub 2008 Aug 30.
71. Bassetto F, **Vindigni V**, Scarpa C, Botti C, Botti G. Use of oxidized regenerated cellulose to stop bleeding after a facelift procedure. *Aesthetic Plast Surg*. 2008 Sep;32(5):807-9. doi: 10.1007/s00266-008-9203-1. Epub 2008 Jul 1.
72. Zavan B, Abatangelo G, Mazzoleni F, Bassetto F, Cortivo R, **Vindigni V**. New 3D hyaluronan-based scaffold for in vitro reconstruction of the rat sciatic nerve. *Neurol Res*. 2008 Mar;30(2):190-6. doi: 10.1179/174313208X281082.
73. Zavan B, **Vindigni V**, Lepidi S, Iacopetti I, Avruscio G, Abatangelo G, Cortivo R. Neoarteries grown in vivo using a tissue-engineered hyaluronan-based scaffold. *FASEB J*. 2008 Aug;22(8):2853-61. doi: 10.1096/fj.08-107284. Epub 2008 Apr 2.
74. Pavan C, Simonato P, Marini M, Mazzoleni F, Pavan L, **Vindigni V**. Psychopathologic aspects of body dysmorphic disorder: a literature review. *Aesthetic Plast Surg*. 2008 May;32(3):473-84. doi: 10.1007/s00266-008-9113-2.
75. Aguiari P, Leo S, Zavan B, **Vindigni V**, Rimessi A, Bianchi K, Franzin C, Cortivo R, Rossato M, Vettor R, Abatangelo G, Pozzan T, Pinton P, Rizzuto R. High glucose induces adipogenic differentiation of muscle-derived stem cells. *Proc Natl Acad Sci U S A*. 2008 Jan 29;105(4):1226-31. doi: 10.1073/pnas.0711402105. Epub 2008 Jan 22.
76. Kern H, Hofer C, Mödlin M, Mayr W, **Vindigni V**, Zampieri S, Boncompagni S, Protasi F, Carraro U. Stable muscle atrophy in long-term paraplegics with complete upper motor neuron lesion from 3- to 20-year SCI. *Spinal Cord*. 2008 Apr;46(4):293-304. Epub 2007 Oct 23.
77. **Vindigni V**, Mazzoleni F, Abatangelo G, Abatangelo S, Zavan B, Martinello T, Cortivo R. Jejunal flap as an in vivo vascular carrier for transplanted adipose tissue. *Ann Plast Surg*. 2007 Oct;59(4):428-34.
78. Azzena B, Mazzoleni F, Abatangelo G, Zavan B, **Vindigni V**. Autologous platelet-rich plasma as an adipocyte in vivo delivery system: case report. *Aesthetic Plast Surg*. 2008 Jan;32(1):155-8; discussion 159-61.
79. Zavan B, Giorgi C, Bagnara GP, **Vindigni V**, Abatangelo G, Cortivo R. Osteogenic and chondrogenic differentiation: comparison of human and rat bone marrow mesenchymal stem cells cultured into polymeric scaffolds. *Eur J Histochem*. 2007;51 Suppl 1:1-8.
80. Lepidi S, Grego F, **Vindigni V**, Zavan B, Tonello C, Deriu GP, Abatangelo G, Cortivo R. Hyaluronan biodegradable scaffold for small-caliber artery grafting: preliminary results in an animal model. *Eur J Vasc Endovasc Surg*. 2006 Oct;32(4):411-7. Epub 2006 May 5.
81. Pavan C, **Vindigni V**, Semenzin M, Mazzoleni F, Gardiolo M, Simonato P, Marini M. Personality, temperament and clinical scales in an Italian Plastic Surgery setting: what about body dysmorphic disorder? *Int J Psychiatry Clin Pract*. 2006;10(2):91-6. doi: 10.1080/13651500500487677.
82. Lepidi S, Abatangelo G, **Vindigni V**, Deriu GP, Zavan B, Tonello C, Cortivo R. In vivo regeneration of small-diameter (2 mm) arteries using a polymer scaffold. *FASEB J*. 2006 Jan;20(1):103-5. Epub 2005 Nov 15.

83. Zavan B, Brun P, **Vindigni V**, Amadori A, Habeler W, Pontisso P, Montemurro D, Abatangelo G, Cortivo R. Extracellular matrix-enriched polymeric scaffolds as a substrate for hepatocyte cultures: in vitro and in vivo studies. *Biomaterials*. 2005 Dec;26(34):7038-45.
84. Tonello C, **Vindigni V**, Zavan B, Abatangelo S, Abatangelo G, Brun P, Cortivo R. In vitro reconstruction of an endothelialized skin substitute provided with a microcapillary network using biopolymer scaffolds. *FASEB J*. 2005 Sep;19(11):1546-8.
85. **Vindigni V**, Mazzoleni F, Rossini K, Fabbian M, Zanin ME, Bassetto F, Carraro U. Reconstruction of ablated rat rectus abdominis by muscle regeneration. *Plast Reconstr Surg*. 2004 Nov;114(6):1509-15; discussion 1516-8.
86. Rigatelli G, Rossini K, **Vindigni V**, Mazzoleni F, Rigatelli G, Carraro U. New perspectives in the treatment of damaged myocardium using autologous skeletal myoblasts. *Cardiovasc Radiat Med*. 2004 Apr-Jun;5(2):84-7.

CAPITOLI DI LIBRO

2015

1. Virgilio S. Sacchini , Alfonso M. Pluchinotta , and Vincenzo Vindigni (2015). The Role of Surgery on Breast Cancer. In: *The Outpatient Breast Clinic: Aiming at Best Practice*. Springer, ISBN 978-3-319-15906-5 ISBN 978-3-319-15907-2 (eBook) DOI 10.1007/978-3-319-15907-2

2014

2. Bassetto F, Sapuppo A, Vindigni V (2014). ADIPOSE DERIVED STEM CELLS TO MODULATE SCAR TISSUE: FROM BIOLOGICAL BASIS TO CLINICAL APPLICATIONS. In: *Stem Cells in Aesthetic Procedures. Art, Science, and Clinical Techniques*. Springer, ISBN: 9783642452062 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2793682
3. Vindigni V, Masetto L, Bassetto F (2014). Plastic and Reconstructive Surgery in Obese Patients. In: Foletto, Mirto, Rosenthal, Raul J. (Eds.). *The Globesity Challenge to General Surgery. A Guide to Strategy and Techniques*. p. 223-246, Springer, ISBN: 9788847053816 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2793680
4. A. Pontini, M.M. Sfriso, M.I. Buompensiere, V. Vindigni and F. Bassetto (2014). Bioengineering of Vascular Conduits. In: "Cells and Biomaterials in Regenerative Medicine", book edited by Daniel Eberli , ISBN 978-953-51-1731-5, Published: November 26, 2014 under CC BY 3.0 license.

2013

5. Vincenzo Vindigni, Giorgio Giatsidis, Francesco Reho, Erica Dalla Venezia, Marco Mammana, Bassetto Franco (2013). Adipose Derived Stem Cells: Current State of the Art and Prospective Role in Regenerative Medicine and Tissue Engineering Regenerative Medicine and Tissue Engineering. In: *Regenerative Medicine and Tissue Engineering*.

InTech - Open Access Publisher © 2004 - 2012, ISBN: 9789535111085, doi: 10.5772/55924 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2679537

- Chiara Gardin, Letizia Ferroni, Luca Lancerotto, Vincenzo Vindigni, Chiara Rigo, Marco Roman, Warren R. L. Cairns, Barbara Zavan (2013). Nanoparticle Therapies for Wounds and Ulcer Healing. In: Arun Kumar; Heidi M. Mansour; Adam Friedman; Eric R. Blough. Nanomedicine in Drug Delivery. CHAPMAN & HALL/CRC - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2829315

2012

- Ferroni L, Gardin C, Tocco I, Epis R, Casadei A, Vindigni V, Mucci G, Zavan B (2012). Potential for Neural Differentiation of Mesenchymal Stem Cells.. In: ADVANCES IN BIOCHEMICAL ENGINEERING, BIOTECHNOLOGY. ADVANCES IN BIOCHEMICAL ENGINEERING, BIOTECHNOLOGY, ISSN: 0724-6145, doi: 10.1007/10_2012_152 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2573200

2011

- V. VINDIGNI, ABATANGELO G, BASSETTO F (2011). NEW DEVELOPMENTS IN TISSUE ENGINEERING OF MICROVASCULAR PROSTHESES. In: ROSARIO PIGNATELLO. Biomaterials Science and Engineering. p. 423-436, RIJEKA:InTech, ISBN: 9789533076096 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 165403
- PAVAN C, AZZI M, LANCEROTTO L, MARINI M, V. VINDIGNI (2011). PSYCHIATRIC ASPECTS IN BURN PATIENTS. In: EMILY S. MCLAUGHLIN AND AVA O. PATERSON. Burns: Prevention, Causes and Treatment. Nova Science Publishers, Inc., ISBN: 9781621004462 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 165226
- BASSETTO F, VOLPIN A, V. VINDIGNI (2011). Regenerative medicine for tendon regeneration and repair: the role of bioscaffolds and mechanical loading. In: ROSARIO PIGNATELLO. Biomaterials Science and Engineering. p. 369-386, RIJEKA:InTech, ISBN: 9789533076096 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 165225

2010

- ZAVAN B, VINDIGNI V., CORTIVO R AND ABATANGELO G (2010). Skin Substitutes. In: EDITED BY DANIEL EBERLI. TISSUE ENGINEERING. In Tech Open, ISBN: 9789533070797 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2422180 - copia conforme -

2007

- Abatangelo G, Abatangelo S, Vindigni V, Tocco I (2007). WOUND HEALING. In: Giannetti. Dermatology & sexually transmitted diseases. Casa Editrice Piccin Nuova Libreria - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2679539

2006

13. VINDIGNI V., ZAVAN B, CORTIVO R, ABATANGELO G (2006). Biomechanics of integrative cartilage repair . In: ZANASI S; BRITTBURG M; MARCACCI M. Basic Science, clinical Repair and Reconstruction of Articular Cartilage Defects: Current Status and Prospects. vol. 1, p. 87-92, Bologna:Timeo - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2445129
14. B. ZAVAN, CORTIVO R., V. VINDIGNI, C. TONELLO, G. ABATANGELO (2006). Suitable scaffold for tissue engineering of cartilage . In: ZANASI S; BRITTBURG M; MARCACCI M. Basic Science, Clinical Repair and Reconstruction of Articular Cartilage Defects: Current Status and Prospects. vol. 1, p. 395-399, BOLOGNA:Timeo Editore - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2443494

PUBBLICAZIONI NON INDICIZZATE SU PUB-MED

2016

1. Vindigni V, Scarpa C, Dalla Venezia E, Bassetto F. Fournier's gangrene and negative pressure therapy: a case report. Wounds. In press.
2. Bassetto F, Vindigni V, Scarpa C. Scar Fat grafting in wound healing and scar control. Wound Technology Journal. In press.
3. Bassetto F, Vindigni V, Scarpa C, Dalla venezia E. NPT with Instillation for Extreme Plastic Surgery. Wound Technology Journal. In press.

2014

4. Giorgio Giatsidis, MD; Francesco Reho, MD; Cesare Tiengo, MD; Franco Bassetto, MD; Vincenzo Vindigni, MD, PhD. Reconstructive Strategies and Wound Management in Severe Pediatric Injuries of the Lower Limbs: Lessons From a Case Report. WOUNDS. 2014;26(10):E65-69.
5. F. Bassetto, L. Lancerotto, V. Vindigni, C. Tiengo, L. Sartore. Fat Grafting in the Treatment of Skin Fibrosis and Scars. Wound Technology Journal, Issue 24, April 2014

2012

6. Ilaria Tocco, Barbara Zavan, Franco Bassetto, Vincenzo Vindigni (2012). Nanotechnology-Based Therapies for Skin Wound Regeneration. JOURNAL OF NANOMATERIALS, vol. 2012, p. 1-11, ISSN: 1687-4110, doi: 10.1155/2012/714134 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2494437

2011

7. BRESSAN E, FAVERO V, GARDIN C, FERRONI L, IACOBELLIS L, FAVERO L, VINDIGNI V, BERENGO M, SIVOLELLA S, ZAVAN B (2011). Biopolymers for Hard and Soft Engineered Tissues: Application in Odontoiatric and Plastic Surgery Field. POLYMERS, vol. 3, p. 509-526, ISSN: 2073-4360, doi: 10.3390/polym3010509 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 154438

2009

8. BASSETTO F, ZAVAN B, TONELLO C, DELLA VEDOVA E, ABATANGELO G, VINDIGNI V. (2009). Ricostruzione in vitro di tessuto tendineo. RIVISTA DI CHIRURGIA DELLA MANO, vol. 46(1) - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2381637

2008

9. F. BASSETTO, V. VINDIGNI, A. DALLA VEDOVA, C. TONELLO, G. ABATANGELO, F. MAZZOLENI (2008). Tissue engineering approaches for the construction of a completely autologous tendon substitute . INDIAN JOURNAL OF PLASTIC SURGERY, vol. 41, p. 38-46, ISSN: 0970-0358 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2467306
10. Abatangelo S., Vindigni V, Bassetto F, Azzena B, Abatangelo G, Mazzoleni F (2008). Tissue engineering: The evolution of skin substitutes [Ingegneria dei tessuti: l'evoluzione dei sostituti cutanei]. RIVISTA ITALIANA DI CHIRURGIA PLASTICA, vol. 40, p. 9-13, ISSN: 0391-2221 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2573230

2006

11. F. BASSETTO, B. BASSIRI GHARB, V.VINDIGNI, F.MAZZOLENI, C.TONELLO, A.DALLA VEDOVA, M.DEL FAVERO, G.ABATANGELO (2006). "Tissue engineering" e rigenerazione tendinea. . RIVISTA DI CHIRURGIA DELLA MANO, vol. 43(2), p. 251-253 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2472995

2004

12. VINDIGNI V., MAZZOLENI F., ROSSINI K., FABIAN M., ZANIN M.E., M.E., CARRARO U. (2004). Regeneration capabilities of rat rectus abdominis muscle . BASIC AND APPLIED MYOLOGY, vol. 14(1), p. 53-58, ISSN: 1120-9992 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2448021 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2448021

2003

13. VINDIGNI V., MAZZOLENI F, TONELLO C, ZAVAN B, ABATANGELO G (2003). Adipogenic potential of human mesenchymal stem cells and their use in tissue engineering of adipose tissue. RIVISTA ITALIANA DI CHIRURGIA PLASTICA, vol. 35(1-2), p. 63-68, ISSN: 0391-2221 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2467636

2002

14. MAZZOLENI F., NARNE S., AZZENA B., BASSETTO F., VINDIGNI V. (2002). Prevention and treatment of the salivary fistula after reconstruction of the cervical esophagus with a pectoralis major myocutaneous flap . RIVISTA ITALIANA DI

- CHIRURGIA PLASTICA, vol. 34(1-2), p. 59-63, ISSN: 0391-2221 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2461814
15. VINDIGNI V., PAVAN C., SEMENZIN M., GRANA' S., GAMBARO F.M., MARINI M., BASSETTO F., MAZZOLENI F. (2002). The importance of recognizing body dysmorphic disorder in cosmetic surgery patients: do our patients need a preoperative psychiatric evaluation? . EUROPEAN JOURNAL OF PLASTIC SURGERY, vol. 25, p. 305-308, ISSN: 0930-343X, doi: 10.1007/s00238-002-0408-2 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2461816

ABSTRACT IN RIVISTA

1. Chiara Pavan, Mariafrancesca Azzi, Vincenzo Vindigni, Franco Bassetto (2014). Pilot pharmacological experimental study in obese obsessivecompulsive personality traits patients treated with sertraline after plastic surgery . JOURNAL OF NEUROIMMUNE PHARMACOLOGY, ISSN: 1557-1904 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2836221
2. Tocco Tussardi I, Vindigni V, Bassetto F, Zavan B (2013). NEURAL POTENTIAL OF THE STEM CELL POPULATION IN THE ADIPOSE AND CUTANEOUS TISSUES. PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY, vol. 131, p. 132, ISSN: 0032-1052 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2834320
3. Lago G, Lancerotto L, Sfriso M, Porzionato A, De Caro R, Vindigni V, Bassetto F (2012). A COMPLEX ECM 3D SCAFFOLD WITH VASCULAR CHANNELS BY DECELLULARIZATION OF HUMAN AND RAT OMENTUM. PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY, vol. 130, p. 487, ISSN: 0032-1052 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2524298
4. Gelati C, Pontin Ai, Vindigni V, Bassetto F (2012). RECELLULARIZED ABDOMINAL WALL FREE FLAP BIOINTEGRATION: PROSPECTIVE OF AN EXPERIMENTAL MODEL. PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY, vol. 130, p. 489, ISSN: 0032-1052 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2524299
5. Porzionato, M. Sfriso, V. Macchi, G. Sarasin, C. Stecco, L. Lancerotto, V. Vindigni, R. De Caro (2011). Decellularization of rat and human omentum to develop novel scaffolds for regenerative medicine. JOURNAL OF ANATOMY, vol. 218, p. 588, ISSN: 0021-8782 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2481124
6. V. Vindigni, A. Salviati, C. Tiengo, G. Pivetta, R. Ragazzi, C. Vio, F. Mazzoleni, B. Azzena (2010). Autologous platelet-rich plasma as an adipocyte in vivo delivery system. EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL INVESTIGATION, vol. 40, p. 89, ISSN: 0014-2972 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2481127
7. F. Bassetto, V. Vindigni, B. Zavan, A. Volpin, C. Tonello, T. Martinello, G. Abatangelo (2010). EFFECT OF CYCLIC MECHANICAL STIMULATION ON ENGINEERED TENDON SUBSTITUTES. WOUND REPAIR AND REGENERATION, vol. 18, p.

- A77, ISSN: 1067-1927 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2481130
8. V. Vindigni, B. Zavan, S. Lepidi, L. Pandis (2010). IN VIVO REGENERATION OF MICROVASCULAR PEDICLE. PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY, vol. 125, p. 164A, ISSN: 0032-1052, doi: 10.1097/01.prs.0000371899.25487.60 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2482239
 9. L. Lancerotto, M. Schipilliti, L. De Toni, V. Vindigni, V. Tomat, F. Mazzoleni, C. Foresta (2009). ENDOTHELIAL PROGENITOR CELLS LEVELS, HOMING AND VITALITY IN BURNED PATIENTS. PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY, vol. 123, p. 57, ISSN: 0032-1052, doi: 10.1097/01.prs.0000352120.66771.43 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2482271
 10. B. Zavan, V. Vindigni, F. Bassetto, G. Abatangelo (2009). HYALURONAN-BASED GUIDE FOR PERIPHERAL NERVE REGENERATION. WOUND REPAIR AND REGENERATION, vol. 17, p. A86, ISSN: 1067-1927 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2481135
 11. V. Vindigni, B. Zavan, S. Lepidi, L. Pandis, R. Cortivo, F. Bassetto, G. Abatangelo (2009). IN VIVO REGENERATION OF MICROVASCULAR PEDICLE. WOUND REPAIR AND REGENERATION, vol. 17, p. A83, ISSN: 1067-1927 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2481134
 12. Vindigni V, Pandis L, Lepidi S, Zavan B, Abatangelo G (2009). In vivo regeneration of small-diameter (2mm) arteries and veins using a polymer scaffold. JOURNAL OF PLASTIC, RECONSTRUCTIVE & AESTHETIC SURGERY, vol. 62, p. 843S, ISSN: 1748-6815 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2502104
 13. Lepidi S, Grego F, Vindigni V, Zavan B, Tonello C, Deriu GP, Abatangelo G, Cortivo R (2006). Hyaluronan Biodegradable Scaffold for Small-caliber Artery Grafting: Preliminary Results in an Animal Model. JOURNAL OF VASCULAR SURGERY, vol. 38, p. 908, ISSN: 0741-5214 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2502132
 14. G. Abatangelo, S. Lepidi, V. Vindigni, B. Zavan, R. Cortivo (2006). In vivo guided regeneration of small diameter arteries. MATRIX BIOLOGY, vol. 25, p. S11, ISSN: 0945-053X, doi: 10.1016/j.matbio.2006.08.031 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2482238
 15. Carraro U, Rossini K, Kern H, Rigatelli G, G. Rigatelli, Barbiero M, Vindigni V, E Mazzoleni F (2004). Autologous skeletal myoblast implantation into heart. The myologist's experiences and directions. INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOLOGY, vol. 95, p. S66, ISSN: 0167-5273 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2502041

ABSTRACT IN ATTI DI CONVEGNO

1. V. Vindigni, E. Dalla Venezia, A. Marcante, S. Masiero, L. Lancerotto, S. Mosole, S. Zampieri, U. Carraro, F. Bassetto (2014). Electrical Stimulation in neural repair: first experience in Padova. In: 2nd International Symposium on Peripheral Nerve Regeneration in joint with 3rd "Club Brunelli" Meeting. p. 104-105, Turin, Italy, 23-25 January 2014 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 3137529
2. Vindigni Vincenzo, Dalla Venezia Erica, Marcante Andrea, Masiero Stefano, Lancerotto Luca, Mosole Simone, Zampieri Sandra, Carraro Ugo, Bassetto Franco (2014). Electrical stimulation in neural repair: first experience in Padova. In: 2nd International Symposium on Peripheral Nerve Regeneration in joint with the 3rd "Club Brunelli" meeting. p. 104-105, Torino, 23-25 gennaio 2014 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2837808
3. Vincenzo Vindigni, Giorgio Giatsidis, Mauro Schiavon, Franco Bassetto (2014). PITFALLS OF REDUCTION MAMMAPLASTY IN PREVIOUSLY IRRADIATED BREASTS: THE ROLE OF MICROSURGICAL FLAPS. In: BARCELONA BREAST MEETING 2014: IN SEARCH OF BREAST SURGERY EXCELLENCE. p. 54-55, Barcelona, Spain, 5-7 MARZO 2014 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2829092
4. L. Lancerotto · R. Salmaso · G. Giatsidis · E. D. Venezia · A. Pontini · V. Vindigni · F. Bassetto. ADVANCED DEBRIDEMENT OF BURNS BY COBLATION TECHNOLOGY. Wound Repair and Regeneration 09/2014; 22(5):A87-A87.
5. T. Martinello, A. Perazzi, I. Iacopetti, V. Vindigni, F. Bassetto, M. Patruno (2013). New regenerative strategies for tendon repair and regeneration.. In: Abstracts IX Congresso Nazionale Associazione Morfologi Veterinari . Roma, Accademia Nazionale dei Lincei , Maggio 2013 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2574078
6. T. Martinello, I. Bronzina, V. Vindignib, L. Maccatrozsoa, F.Bassetto, Marco Patruno (2013). Successful recellularization of human cadaveric tendons with adipose-derived mesenchymal stromal cells. In: ISMult: I scientific workshop on stem cells for ligament and tendon tissue engineering and regeneration. - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2577496
7. V. VINDIGNI, M.F. AZZI, L. LANCEROTTO, M.MARINI, F. BASSETTO, C. PAVAN (2012). OERWEIGHT/OBESE PATIENT REFERRALS TO PLASTIC SURGERY: TEMPERAMENTAL AND PERSONALITY TRAITS. In: TWENTY THIRD ANNUAL MEETING OF EUROPEAN ASSOCIATION OF PLASTIC SURGEONS (EURAPS). MUNICH, MAY 24-26, 2012, p. 163 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2495814
8. M.F. Azzi, L. Lancerotto Luca, M. Marini, F. Bassetto, V. Vindigni, C. Pavan (2012). Studio pilota di valutazione psichiatrica in pazienti sovrappeso. In: 16° Congresso della Società Italiana di Psicopatologia. Roma, Italia, 14-18 Febbraio 2012 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2486418
9. Azzi M.*, Vindigni V.°, Lancerotto L.°, Bassetto F.°, Marini M.*, Pavan C.* (2012). Temperamental and personality traits in a group of overweight/obese patients who refers to Plastic Surgery. - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2484824
10. Porzionato A, Sfriso M, Macchi V, Sarasin G, Stecco C, Lancerotto L, Vindigni V, De Caro R (2011). Decellularization of rat and human omentum to develop novel scaffolds for

- regenerative medicine . JOURNAL OF ANATOMY, Di -. vol. 218, p. 588, ISSN: 0021-8782 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2518893
11. Azzi M., Vindigni V., Lancerotto L., Marini M., Bassetto F., Pavan C. (2011). Temperamental and personality traits in obese/overweight patients who refer to Plastic Surgery: a Padua Pilot study.. In: International Conference on Adipose Tissue. venezia , dicembre 2011 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2483659

PRESENTAZIONI A CONGRESSI

1. V. Vindigni. Gli esiti cicatriziali. VI Congresso CO.R.TE, Roma 9-11 Marzo 2016
2. F. Bassetto, V. Vindigni. La chirurgia ricostruttiva. PROPOSTA DI PERCORSO DIAGNOSTICO TERAPEUTICO ASSISTENZIALE (PDTA) DELLA RETE ONCOLOGICA VENETA PER I PAZIENTI AFFETTI DA TUMORE DELLA MAMMELLA. Aula Morgagni - Policlinico Universitario - Padova, 21 marzo 2016
3. V. Vindigni, C. Scarpa, M.C. Toffanin, A. Tommasini, F. Bassetto (2015). Mastopexy in postbariatric patients: our experience in 90 patients. In: BBM - BARCELONA BREAST MEETING 2015. Barcelona, Spain, 11-13 Marzo 2015 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 3137129
4. V. Vindigni, C. Pavan, B. Zavan, P. Pinton, A. Rimessi. Antipsychotic drugs and adipogenesis. EURAPS (European Association of Plastic Surgeons), 26° Annual Meeting, Edinburgh, United Kingdom, 28-30 May 2015
5. F. Bassetto, L. Lancerotto, M. Rizzo, E. Tognazzo, V. Vindigni. Functional Improvement in peri-oral scleroderma by fat grafting. EURAPS (European Association of Plastic Surgeons), 26° Annual Meeting, Edinburgh, United Kingdom, 28-30 May 2015
6. Marco Roman · Chiara Rigo · Vincenzo Vindigni · Hiram Castillo-Michel · Federico Benetti · Ivan Mičetić · Laura Manodori · Carlo Barbante · Warren Cairns. Nano-silver for the treatment of burns: high resolution imaging and speciation in human skin. European Synchrotron Radiation Facility Users Meeting 2015, Microsymposium 3: Hierarchical Imaging of biological, bio-mimetic and bio-compatible materials, Grenoble; 02/2015
7. C. Scarpa, V. Vindigni, MC Toffanin, L. Iaccarino, A. Doria, F. Bassetto. Protesi mammarie e autoimmunità: l'esperienza padovana. 64° SICPRE, Milano, 17-19 Settembre 2015
8. A Pontini, V. Vindigni, MM Sfriso, A. Porzionato, F. Bassetto. Experimental microsurgical application of decellularized human small caliber vessel. XX FESSH Congress, 17-20 Giugno 2015, Milano
9. SICM 2015
10. Vincenzo Vindigni, Tito Brambullo, Giuseppe Berlanda, Franco Bassetto (2014). Aesthetic surgical refinements in previously irradiated breast . In: TransAlp Plastic Surgical Meeting 2014. Bressanone, 2-3 Maggio 2014 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2829057
11. Vincenzo Vindigni (2014). Debridment a coblazione: prima esperienza clinica. In: CORSO IAWC 2014. U.O.C. Chirurgia Plastica, Padova, 22-23 Maggio 2014 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2829055

12. Erica Dalla Venezia, Alice Baroncini, Vincenzo Vindigni, Franco Bassetto, Giorgio Giatsidis (2014). IN VIVO EFFECTS OF AUTOLOGOUS FAT GRAFTING: A REFINED EXPERIMENTAL MODEL. In: 3rd ANNUAL EURAPS RESEARCH COUNCIL MEETING. Ischia, 28-29 Maggio 2014 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2829311
13. V. Vindigni, L. Masetto, A. Sapuppo, G. Tanzillo, F. Bassetto (2014). Mahamoud's algorithm for brachioplasty: a useful tool to plan your surgery. In: 63° Congresso Nazionale SICPRE. p. 37, Bergamo, Italia, 13-15 Ottobre 2014 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 3137532
14. V. Vindigni, G. Giatsidis, M. Schiavon, F. Bassetto (2014). Pitfalls of reduction mammoplasty in previously irradiated breast: the role of microsurgical flaps. In: BBM - BARCELONA BREAST MEETING 2014. p. 54, Barcelona, Spain, 5-7 Marzo 2014 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 3137128
15. V. Vindigni, S. Lepidi, G. Avruscio, G. Abatangelo (2014). Rigenerazione in vivo di arterie e vene di piccolo diametro. In: XLV CONGRESSO SIAPAV (Società Italiana di Angiologia e Patologia Vascolare). Padova, Italia, 5-6 Dicembre 2014 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 3137531
16. E. Dalla Venezia, T. Brambullo, V. Vindigni, L. Lancerotto, F. Bassetto (2014). Un grave caso di gangrena di Fournier: approccio preoperatorio con VAC INSTILL. In: Problematiche in Chirurgia Plastica XXIV Meeting Invernale. Cortina, 3-7 Febbraio 2014 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2838035
17. V. Vindigni. Successful recellularization of human tendon scaffolds using adipose-derived mesenchymal stem cells. 6th International Conference "Regenerative Surgery"; December 11-13, 2014, Roma, Italia.
18. V. Vindigni. In vivo regeneration of microvascular pedicle. 6th International Conference "Regenerative Surgery"; December 11-13, 2014, Roma, Italia.
19. Chiara Rigo · Dagmar Urgast · Bill Spence · Eva Kohlscheen · Marco Roman · Vincenzo Vindigni · Carlo Barbante · Jörg Feldmann · Warren Cairns. Silver distribution in skin during wound healing. 17th BNASS/14th TraceSpec Conference, Aberdeen; 07/2014
20. Chiara Rigo · Dagmar Urgast · Bill Spence · Eva Kohlscheen · Marco Roman · Vincenzo Vindigni · Carlo Barbante · Jörg Feldmann · Warren Cairns. Wound healing and LA-ICP-MS: a useful tool to evaluate silver distribution in skin during application of AgNPs dressing. 12th European Workshop on Laser Ablation - EWLA, London; 07/2014
21. V. Vindigni, I. Tocco Tussardi, Foletto M, Bassetto F. Concurrent lap-cholecistectomy and abdominoplasty after successful sleeve gastrectomy: a case report and strategy for future indications. 63° Congresso Nazionale SICPRE, Bergamo, 13-15 Ottobre 2014
22. Tanzillo G, Brambullo T, Vindigni V, Scarpa C La brachioplasica nel paziente post-bariatrico: note di tecnica ed esperienza clinica GTVER, Parma 13 Dicembre 2014
23. C. Scarpa, V. Vindigni. I. Tocco, I. Munivrana, B. Azzena F. Bassetto. Le nano particelle d'argento nella guarigione delle ferite. GTVER, Parma 13 Dicembre 2014
24. L. Lancerotto, R. Salmaso, G. Giatsidis, E. Dalla Venezia, A. Pontini, V. Vindigni, F. Bassetto. Advanced debridement of burns by coblation technology. ETRS Edinburgo 2014

25. F. Bassetto, L. Lancerotto, E. Dalla Venezia, V. Vindigni, C. Tiengo. NPWT with instillations as a basic step in extreeme reconstructive surgery. Ulusal Yara Bakimi Kongresi, 27-30 Kasimi 2014
26. Franco Bassetto, Laura Masetto, Vincenzo Vindigni, Cesare Tiengo (2013). "Body contouring": our surgical approach uptodate. In: 15o Congresso Internazionale di Medicina Estetica. p. 21, Milano, 10-12 ottobre 2013 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2829301
27. L. Masetto, C. Tiengo, V. Vindigni, F. Bassetto . Laparocele e Obesità. La nostra esperienza su 60 casi di addominoplastiche. GTVER di Chirurgia Plastica. Parma, 14 - 15 Giugno 2013
28. Vindigni Vincenzo, Berlanda Giuseppe, Bassetto Franco (2013). Chirurgia mammaria ricostruttiva: indicazioni e tecniche nella correzione della perdita di volume. In: XIII Congresso Nazionale SICOP (Società Italiana di Chirurgia nell'Ospedalità Privata). Abano Terme, Padova, 13-15 Novembre 2013 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2829048
29. Laura Masetto, Vincenzo Vindigni, Federica Miglietta, Giampiero Avruscio, Franco Bassetto (2013). Complicanze tromboemboliche in chirurgia plastica: osservazioni su 20000 procedure di chirurgia maggiore. In: 62° Congresso Nazionale SICPRE. Bari, 25-28 settembre 2013 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2829062
30. Vincenzo Vindigni, Francesco reho, Franco Bassetto (2013). Failures in lipofilling procedures: the role of growth factors in ADSC. In: TransAlp Plastic Surgical Meeting 2013. Bressanone, 3-4 Maggio 2013 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2829064
31. Alice Baroncini, Giorgio Giatsidis, Erica Dalla Venezia, Elena Pescarini, Tiziana Martinello, Vincenzo Vindigni, Franco Bassetto (2013). Innesto di tessuto adiposo autologo: valutazioni sperimentali in vivo. In: 62° Congresso Nazionale SICPRE Società Italiana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica. Bari, 25-28 settembre 2013 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2829053
32. Warren Cairns, Chiara Rigo, Marco Roman, Letizia Ferroni, Chiara Gardin, Barbara Zavan, Ivan Munivrana, Vincenzo Vindigni, Carlo Barbante, Bruno Azzena (2013). Investigation of the role and fate of silver nanoparticles during wound healing. In: 15th European Burns Association Congress. p. 23, Vienna, 28-31 agosto 2013 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2829302
33. Laura Masetto, Vincenzo Vindigni, Cesare Tiengo, Franco Bassetto (2013). Laparoceli e obesità: la nostra esperienza su 60 casi di addominoplastiche. In: 62° Congresso Nazionale SICPRE. Bari, 25-28 settembre 2013 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2829060
34. Alex Pontini, Vincenzo Vindigni, Chiara Gelati, Martina Sfriso, Franco Bassetto (2013). Ricostruzione della parete addominale con scaffold decellularizzati: studio sperimentale. In: 62° Congresso Nazionale SICPRE. Bari, 25-28 settembre 2013 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2829059
35. V. Vindigni, L. Lancerotto, L. Masetto, R. Sferrazza, M. Rizzo, F. Cozzi, F. Bassetto (2013). Trattamento con innesti di tessuto adiposo della fibrosi cutanea periorale in pazienti affette da sclerosi sistemica progressiva. In: 62° CONGRESSO NAZIONALE SICPRE

(Società Italiana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica). p. 5, Bari, Italia, 25-28 Settembre 2013 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 3137533

36. Chiara Rigo · Marco Roman · Vincenzo Vindigni · Bruno Azzena · Carlo Barbante · Warren Cairns. New frontiers in burn healing: investigation of the chemistry and distribution of silver nanoparticles. NanoMedicine School, Trieste; 09/2013

37. Martinello T. · Perazzi A. · Iacopetti I. · Vindigni V. · Bassetto F. · Patruno M. New regenerative strategies for tendon repair and regeneration. Congresso Nazionale della Associazione Italiana dei Morfologi Veterinari Roma 23-24 maggio 2013; 05/2013

38. Chiara Rigo · Letizia Ferroni · Marco Roman · Ivan Munivrana · Vincenzo Vindigni · Barbara Zavan · Bruno Azzena · Carlo Barbante · Warren Cairns. Chemistry of Silver Nanoparticles in Burns Healing: from in vitro to in vivo. European Winter Conference on Plasma Spectrochemistry 2013, Krakow; 02/2013

39. Giatsidis G, Dalla Venezia E, Koholscheen E, Vindigni V, Bassetto F. Breast Tissue Engineering: decellularized scaffold derived from porcine mammary gland. 13 EURAPS annual meeting, 23-25 May 2013, Antalya, Turchia

40. Tocco Tussardi, V. Vindigni, F. Bassetto B.Zavan. Neural potential of the stem cell population in the adipose and cutaneous tissues. I. Plastic Surgery Research Council 58th Annual Meeting, Santa Monica 1-4 Maggio 2013

2012

41. Bassetto F, Masetto L, Reho F, Canzonieri D, Vindigni V (2012). BARIATRIC PLASTIC SURGERY: HIGHER RISK PATIENT FOR MAJOR COMPLICATIONS . In: Bozner Symposium of Plastic Surgery. Bolzano, 16-18 Novembre 2012 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2875698

42. PONTINI A, GELATI C, VINDIGNI V, BASSETTO F (2012). BIOINTEGRAZIONE DI LEMBO LIBERO DELLA PARETE ADDOMINALE RICELLULARIZZATO: STUDIO SPERIMENTALE, RISULTATI PRELIMINARI. In: 50° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI CHIRURGIA DELLA MANO (SICM). PADOVA, 11-13 OTTOBRE 2012, vol. -, p. 1 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2526973

43. TOCCO I, KOHLSCHEEN E, ZAVAN B, BASSETTO F, VINDIGNI V (2012). CELLULE STAMINALI ADULTE DA TESSUTO ADIPOSO E CUTANEO COME TECNICA EMERGENTE PER LA RIGENERAZIONE NERVOSA PERIFERICA. In: 50° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI CHIRURGIA DELLA MANO (SICM). PADOVA, 11-13 OTTOBRE 2012, vol. -, p. 1 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2526974

44. DALLA VENEZIA E, BASSETTO F, ZAVAN B, VINDIGNI V (2012). CELLULE STAMINALI DA TESSUTO ADIPOSO PER LA RICOSTRUZIONE DEL TESSUTO TENDINEO. In: 50° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI

CHIRURGIA DELLA MANO (SICM). PADOVA, 11-13 OTTOBRE 2012, vol. -, p. 1 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2526977

45. SARTORE L, PONTINI A, TIENGO C, VINDIGNI V, AZZENA B, BASSETTO F (2012). IL REIMPIANTO DI POLLICE: VALUTAZIONE COMPARATIVA TRA ANASTOMOSI DIRETTA DELLE ARTERIE DEL POLLICE E TRASPOSIZIONE DELLA COLLATERALE DIGITALE DEL II DITO. In: 50° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI CHIRURGIA DELLA MANO (SICM). PADOVA, 11-13 OTTOBRE 2012, vol. -, p. 1 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2526971

46. VINDIGNI V, ZAVAN B, BASSETTO F (2012). INGEGNERIA DEI TESSUTI E CHIRURGIA DELLA MANO: PROSPETTIVE CLINICHE. In: 50° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI CHIRURGIA DELLA MANO (SICM). PADOVA, 11-13 OTTOBRE 2012, vol. -, p. 1 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2526975

47. PONTINI A, TIENGO C, VINDIGNI V, BASSETTO F (2012). INTERVENTI MICROCHIRURGICI DIGITALI AI LIMITI DELLE INDICAZIONI: IMPORTANZA DEL CONSENSO INFORMATO E DELLE MOTIVAZIONI DEL PAZIENTE. In: 50° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI CHIRURGIA DELLA MANO (SICM). PADOVA, 11-13 OTTOBRE 2012, vol. -, p. 1 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2526970

48. ZUCCHETTO M, VINDIGNI V, SERGI G, BASSETTO F (2012). MODIFICAZIONI POST TRAUMATICHE DELLA DENSITA' OSSEA DI AVAMBRACCIO E DI MANO IN CASO DI RIVASCOLARIZZAZIONE O LEGATURA DI ASSE PRINCIPALE IN EMERGENZA. In: 50° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI CHIRURGIA DELLA MANO (SICM). PADOVA, 11-13 OTTOBRE 2012, vol. -, p. 1 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2526972

49. VINDIGNI V, ZAVAN B, LEPIDI S, PANDIS L, BASSETTO F (2012). RIGENERAZIONE IN VIVO DI ARTERIE E VENE DI PICCOLO DIAMETRO. In: 50° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI CHIRURGIA DELLA MANO (SICM). PADOVA, 11-13 OTTOBRE 2012, vol. -, p. 1 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2526976

50. VINDIGNI V, ZAVAN B, LEPIDI S, BASSETTO F (2012). Rigenerazione in vivo di arterie e vene di piccolo calibro. In: 61° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SICPRE. vol. -, p. 1, PALERMO, 24-27 SETTEMBRE 2012 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2527008

51. Warren Cairns · Chiara Rigo · Marco Roman · Ivan Munivrana · Vincenzo Vindigni · Bruno Azzena · Carlo Barbante. Characterization and the release kinetics of silver from 4 different dressings 23rd annual meeting of the European Association of Plastic Surgeons - EURAPS, Munich; 05/2012

52. Chiara Rigo · Marco Roman · Ivan Munivrana · Vincenzo Vindigni · Bruno Azzena · Carlo Barbante · Warren Cairns. Total level and release of silver from a nanoparticles containing dressing used in burns care - a pilot study. 16th International Conference on Heavy Metals in the Environment - ICHMET, Rome; 09/2012
53. E.Dalla Venezia, V. Vindigni, M. Mammana, F. Bassetto Ruolo fisiopatologico del segnale calcio negli adipociti: analisi comparata tra pazienti obesi e pazienti normopeso. Atti del 61° Congresso Nazionale SICPRE, Palermo 24-27 Settembre 2012
54. G. Lago, L. Lancerotto, M. Sfriso, A. Porzionato, R. De Caro, V. Vindigni, F. Bassetto . A complex ECM SD Scaffold with Vascular channels by decellularization of Human and Rat Omentum. EPSRC, Amburgo, 23 - 27 Agosto 2012
55. F. Bassetto, V. Vindigni, G. Giatsidis Volumetric and regenerative effects of autologous fat grafting. 4th Congresso of the World Union of Wound Healing Societies. Yokohama, Japan, 2 - 6 Settembre 2012
56. F. Bassetto, V. Vindigni, G. Giatsidis Histological effects of NPWT on treated tissues 4th Congress of the World Union of Wound Healing Societies. Yokohama, Japan, 2 - 6 Settembre 2012
57. F. Bassetto, V. Vindigni, G. Giatsidis. Novel insight regarding negative pressure therapy: histological evolution of chronic wounds towards re-activation of early healing phases and stabilization of repair. 4th Congress of the World Union of Wound Healing Societies. Yokohama, Japan, 2 - 6 Settembre 2012
58. In vitro reconstruction of a vascularised tendon-like structure with adipose derived stem cells (ADSCs). F Bassetto, L Lancerotto, C Tonello, G Abatangelo, R Cortivo, B Zavan, V Vindigni. International Federation for Adipose Tissue Therapeutics and Science, 2012, Quebec City.
- 2011
59. Cairns WRL, Rigo C, Roman M, Munivrana I, Vindigni V, Azzena B, Barbante C. (2011). Characterization and the release kinetics of silver from four different dressings . In: ECSAPS meeting . Pamplona, Spain, 28-29 October 2011 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 3074099
60. V. Vindigni, C. Foresta, L. De Toni, B. Azzena, F. Bassetto (2011). Endothelial progenitor cells after burns and escharectomy. In: 1st Chinese-European Congress of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery. Beijing, China, October 27th to 29th, 2011, vol. -, p. 49 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2481348
61. V. Vindigni (2011). Il tessuto adiposo: dall'innesto alle cellule staminali. In: Le risorse alternative in chirurgia plastica, ricostruttiva ed estetica. I materiali sintetici e biologici. Padova, 10/11 Giugno 2011, vol. - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2481349
62. V. Vindigni, L. Pandis, B. Zavan, S. Lepidi, G. Abatangelo, F. Bassetto (2011). In vivo guided healing of microvascular structures. In: 1st Chinese-European Congress of Plastic,

Reconstructive and Aesthetic Surgery. Beijing, China, October 27th to 29th, 2011, vol. -, p. 36 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2481343

63. BASSETTO F, LANCEROTTO L, V. VINDIGNI (2011). Keloids. In: European Academy of Wound Technology – WOUNDS meeting 2011, Dubai. Dubai, 21-22. 05.2011 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 188595

64. BASSETTO F, LANCEROTTO L, TIENGO C, V. VINDIGNI (2011). Le medicazioni bioingegnerizzate. In: 2° meeting interannuale CORTE. Bologna - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 188598

65. V. Vindigni (2011). Personality, temperament, and clinical scales in an Italian Plastic Surgery setting: What about body dysmorphic disorder?. In: European Association of Societies of Aesthetic Plastic Surgery. Milano, 30 Sett. - 01 Ott 2011, vol. - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2481332

66. V. Vindigni (2011). Preliminary report of in vitro reconstruction of a vascularised tendon-like structure: a novel application for adipose derived stem cells (ADSC). In: 1st International Conference on Adipose Tissue. Venice (Italy), 1-3 december 2011, vol. - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2481351

67. LAGO G, LANCEROTTO L, SFRISO M, PORZIONATO A, DE CARO R, BASSETTO F, V. VINDIGNI (2011). Preparation of a 3d complex scaffold from homologous omentum for recellularization with autologous cells. In: 7th LIMSC 2011 Meeting. Leiden, The Netherlands, March 16-20 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 188597

68. BASSETTO F, LANCEROTTO L, V. VINDIGNI (2011). Pressure ulcers: surgical approach in the control of infective complications. In: European Academy of Wound Technology – WOUNDS meeting 2011, Dubai. Dubai, 21-22. 05.2011 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 180035

69. BASSETTO F, LANCEROTTO L, V. VINDIGNI (2011). Stem Cells. In: European Academy of Wound Technology – WOUNDS meeting. Dubai, 21-22. 05.2011 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 188596

70. A. Voltan, M.F. Azzi, L. Masetto, L. Lancerotto, M. Marini, F. Bassetto, V. Vindigni, C. Pavan (2011). Valutazione psichiatrica in pazienti sovrappeso o con obesità moderata candidati ad interventi di chirurgia plastica morfologica . In: SICPRE (Società Italiana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed estetica) 60° Congresso Nazionale. Milano, 27-30 Settembre 2011, vol. - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2481340

71. Marco Roman · Chiara Rigo · Ivan Munivrana · Vincenzo Vindigni · Bruno Azzena · Carlo Barbante · Sara Crotti · Warren Cairns. Characterization and release kinetics of silver from dressings used in burns care. 11th International Symposium on Applied Bioinorganic Chemistry - ISABC, Barcelona; 12/2011

72. Marco Roman · Chiara Rigo · Ivan Munivrana · Vincenzo Vindigni · Bruno Azzena · Carlo Barbante · Warren Cairns. Characterization and release kinetics of silver from 4 different dressings

used in burns care. XIV Hungarian-Italian Symposium on Spectrochemistry: Analytical Techniques and Preservation of Natural Resources, Sümeg; 10/2011

73. Chiara Rigo · Marco Roman · Ivan Munivrana · Vincenzo Vindigni · Bruno Azzena · Carlo Barbante · Warren Cairns. Determination by ICP-MS of silver concentrations in different dressings used in burns care and evaluation of their release kinetics. XXIV Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana, Lecce; 09/2011

74. L. Masetto, I. Muccioli Casadei, L. Sartore, C. Tiengo, V. Vindigni, B. Azzena, F. Bassetto. 17096 procedure di chirurgia plastica maggiore, 14 episodi tromboembolici: osservazioni. SICPRE 60° Congresso Nazionale. Milano, 27-30 settembre 2011

2010

75. BASSETTO F, TIENGO C, SARTORE L, VINDIGNI V, SCARPA C, AZZENA B (2010). Contenziosi medico-legali in materia di filler.. In: Convegno del gruppo Triveneto – Emiliano di Chirurgia Plastica.. Comano Terme (TN), 9 ottobre 2010 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2833518

76. PORZIONATO A, SFRISO M, MACCHI V, SARASIN G., STECCO C, LANCEROTTO L, VINDIGNI V, DE CARO R (2010). Decellularization of rat and human omentum to develop novel scaffolds for regenerative medicine. In: -. WINTER MEETING OF THE ANATOMICAL SOCIETY, LONDON. London ,GB - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2446688

77. BASSETTO F, VINDIGNI V., ZAVAN B, VOLPIN A, TONELLO C, MARTINELLO T, ABATANGELO G (2010). Effect of cyclic mechanical stimulation on engineered tendon substitutes.. In: 20th European Tissue Repair Society Congress. Gent – Belgium, 15-17 September 2010 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2420724

78. LUCA LANCEROTTO, V. VINDIGNI, ANDREA VOLPIN, ANDREA PORZIONATO, TIZIANA MARTINELLO, FRANCO BASSETTO (2010). Human Homologous Tissues as Novel Scaffolds for Soft Tissue Reconstruction. In: International Scar Meeting in Tokyo 2010 with The 5th Japan Scar Workshop. Tokyo, Japan, Nov 30th and Dec 1st - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 180503

79. V. VINDIGNI, FRANCO BASSETTO, LAURA PANDIS, BARBARA ZAVAN, SANDRO LEPIDI, GIOVANNI ABATANGELO (2010). In Vivo Guided Healing of Microvascular Structures. In: International Scar Meeting in Tokyo 2010 with The 5th Japan Scar Workshop. Tokyo, Japan - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 180504

80. VINDIGNI V., ZAVAN B, LEPIDI S, PANDIS L, ABATANGELO G (2010). In vivo regeneration of microvascular pedicle. In: 55th Annual Meeting of the Plastic Surgery Research Council. San Francisco, California – USA, 23 – 26 May 2010 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2420727

81. VINDIGNI V., PANDIS L, ZAVAN B, LEPIDI S, ABATANGELO G (2010). In vivo regeneration of microvascular pedicle. In: 1st International Meeting of Microsurgical Societies and

10th Congress of the European Federation of Societies for Microsurgery. Genova, Italia , 20 - 22 May 2010 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2420723

82. V. Vindigni, L. Pandis, F. Bassetto, U. CARRARO, B. Zavan, G. Abatangelo (2010). Isolation method for a stem cell population with neural potential from skin and adipose tissue in the perspective of peripheral nerve reconstruction. In: 6th International Muscle Symposium. Vienna, Austria, 2 - 4 September 2010 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2420725

83. BASSETTO F, GAMBASSI G, SAPUPPO A, LANCEROTTO L, V. VINDIGNI (2010). La bioingegneria tessutale. In: -. CORTE Wound Care Meeting. Asti, Italia - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 188600

84. V. Vindigni (2010). Le ulcere vascolari non diabetiche: reports clinici. In: Lesioni cutanee croniche: tra ospedale e territorio. Abano Terme (PD), 19/20 Novembre 2010, vol. - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2481350

85. MASETTO L, SAPUPPO A, GAMBASSI G, V. VINDIGNI (2010). Megaliposuction: a safe procedure in the obese patient. In: -. Cosmoderm 2010. - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 188599

86. VINDIGNI V., LANCEROTTO L, SFERRAZZA R, ZAMPIERI S, SCHIAVON M, MAZZOLENI F, BASSETTO F, CARRARO U (2010). Myofiber regeneration in denervated human muscle up to 3.5 years after post-traumatic free flap reconstruction. In: 6th International Muscle Symposium. Vienna – Austria, 2 – 4 September 2010 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2420726

87. VINDIGNI V. (2010). Nuovi concetti nella terapia delle lesioni da ustione.. In: I° Simposio del Cilento sulle Malattie Vascolari. Moio della Civitella, Italia, 15-16 Aprile 2010 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2420730

88. BASSETTO F, VINDIGNI V, SCARPA C (2010). Reazione capsulare periprotesica, malattie del connettivo e protesi mammarie: miti o realtà?. In: Convegno Attualità in Chirurgia Ricostruttiva della Mammella: il parere degli esperti a confronto.. Montecchio (VI), 20 Ottobre 2010 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2833517

89. SARTORE L, TIENGO C, VINDIGNI V., LANCEROTTO L, AZZENA B (2010). Trattamento delle radiodermiti della spalla: tecniche tradizionali versus chirurgia rigenerativa. In: Gruppo Triveneto Emiliano di Chirurgia Plastica. Grado, Italy, 14-15 maggio 2010. - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2420729

90. PANDIS L, ZAVAN B, ABATANGELO G, BASSETTO F, VINDIGNI V. (2010). Utilizzo in vivo di protesi in acido ialuronico per la rigenerazione di vene di piccolo calibro. In: -. Savona - Italy , 29 Sept - 2 Oct 2010. - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2420728

2009

91. L. Pandis, G. Abatangelo, B. Zavan, F. Bassetto, V. Vindigni (2009). Applicazione di patch arteriosi in acido ialuronico: studio preliminare sul ratto. In: 47° Congresso Nazionale della Società Italiana Chirurgia della Mano (SICM) (La mano che cresce). Roma, Italia, 8 - 10 October 2009 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2482266
92. L. Lancerotto, B. Zavan, G. Abatangelo, F. Bassetto, V. Vindigni (2009). Cellule staminali con potenziale neurogenico da cute e tessuto adiposo adulti. In: XXIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Microchirurgia (First Atlanto Pacific Microsurgery Conference). Modena, Italy, 1st-3rd October 2009 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2482373
93. L. Lancerotto, L. De Toni, M. Schipilliti, S. Magagna, I. Bertuzzi, V. Vindigni, F. Mazzoleni, C. Foresta (2009). EPCs in ischemic, venous and diabetic ulcers. 5th Joint Meeting of the European Tissue Repair Society and Wound Healing Society. In: 5th Joint Meeting of the European Tissue Repair Society and Wound Healing Society. Limoges – France, 25th – 29th August 2009 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2482380
94. L. Lancerotto, M. Schipilliti, V. Vindigni, V. Tomat, L. De Toni, F. Mazzoleni, C. Foresta (2009). Endothelial progenitor cells levels, homing and vitality in burned patients. In: 54th Annual Meeting of the Plastic Surgery Research Council. Pittsburgh, Penn – USA, 27 - 31 May 2009 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2482383
95. VINDIGNI V., PANDIS L, ZAVAN B, LEPIDI S, CORTIVO R, ABATANGELO G (2009). HYAFF-11 as a matrix for in vivo guided regeneration of a functional microvascular prosthesis. In: -. Twentieth annual meeting - European Association of Plastic Surgeon. Barcelona, Spain, May 28-30, 2009 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2374206
96. L. Pandis, G. Abatangelo, B. Zavan, F. Bassetto, V. Vindigni (2009). Hyaluronan acid based venous microprosthesis: a preliminary in vivo study. In: 11th ESPRAS Congress (European Society of Plastic and Reconstructive Surgery). Rhodes –Greece, 20-26 September 2009 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2482374
97. VINDIGNI V., PANDIS L, LEPIDI S, ZAVAN B, ABATANGELO G (2009). In vivo regeneration of small-diameter (2 mm) arteries and veins using a polymer scaffold. In: Super-microsurgery - WSRM 2009. Okinawa, Japan, 25-27 June, 2009 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2374205
98. B. Zavan, L. Michelotto, A. Della Puppa, D. D'Avella D, C. Mancina, G. Abatangelo, V. Vindigni, R. Cortivo (2009). Isolamento e caratterizzazione di cellule staminali isolate da tessuto adiposo e cutaneo con potenzialità neuronale. In: XIV edizione del Congresso e Corso Residenziale dell'Associazione Italiana di Neuro-Oncologia. Padova, Italy, 4 – 7 October 2009 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2482264
99. V. Vindigni, B. Zavan, L. Lancerotto, F. Bassetto, G. Abatangelo (2009). Isolation method for a stem cell population with neural potential from skin and adipose tissue in the perspective of peripheral nerve reconstruction. In: International Symposium – Peripheral Nerve Repair and Regeneration and 2nd Club Brunelli Meeting. Torino, Italia, 4th December 2010 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2482263

100. V. Vindigni, B. Zavan, L. Pandis, F. Bassetto, G. Abatangelo (2009). Rigenerazione in vivo di arterie e vene di piccolo diametro. In: Rigenerazione in vivo di arterie e vene di piccolo diametro. XXIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Microchirurgia (First Atlanto Pacific Microsurgery Conference). Modena, Italy, 1st-3rd October 2009 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2482265

101. L. Pandis, G. Abatangelo, B. Zavan, F. Bassetto, V. Vindigni (2009). Studio preliminare sull'impiego di una protesi riassorbibile di acido ialuronico per la rigenerazione in vivo di una vena di piccolo diametro. In: XXIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Microchirurgia (First Atlanto Pacific Microsurgery Conference). Modena, Italy, 1st-3rd October 2009 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2482267

102. F. Bassetto, V. Vindigni, F. Mazzoleni. Pectus excavatus: if the lipofilling fails! 23° EWAPS, Zermatt, Svizzera, 2-6 Febbraio 2009

2008

103. F. Bassetto, V. Vindigni, A. Dalla Vedova, C. Tonello, G. Abatangelo (2008). Bioengineered tendon: from tenocytes culture to ASCs (Adipose Derived Stem Cells) culture. In: European Tissue Repair Society Annual Meeting. Malta, 10th -12th September 2008 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2484616

104. BASSETTO F, VINDIGNI V, SCARPA C (2008). Facelift and bleeding. In: 22° EWAPS. Stavanger, Norway, 1-5 luglio 2008 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2833522

105. V. Vindigni (2008). Gli espedienti chirurgici per aumentare la sopravvivenza del tessuto adiposo in vivo.. In: L'organo adiposo: dalla biologia cellulare alla clinica. Abano Terme (Padova) - Italy, 20th -21st November 2008 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2484623

106. VINDIGNI V., BASSETTO F (2008). Impiego di una protesi riassorbibile di acido ialuronico per la rigenerazione in vivo di arterie di piccolo diametro. In: 46° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia della Mano. Trapani, Italia, 15 - 18 settembre 2008 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2274168

107. VINDIGNI V. (2008). In vivo development of vascularized engineered adipose tissue depends on in vitro precultivation strategy. In: XI CONGRESS OF ITALIAN AND AMERICAN PLASTIC SURGEONS. Bologna, 25-28 June, 2008 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2274169

108. VINDIGNI V., PANDIS L, LEPIDI S, ZAVAN B, ABATANGELO G (2008). In vivo regeneration of small-diameter (2mm) arteries and veins using a polymer scaffold. In: Journal of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery. Bern, Switzerland, September 12th and 13th, 2008 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2274166

109. BASSETTO F, VINDIGNI V, SCARPA C, ABATANGELO G (2008). Metodologia di ricerca di base e correlazioni cliniche in chirurgia della mano.. In: La chirurgia innovativa della

mano in Italia e nei Paesi dell'area del Mediterraneo.. Trapani, 15-18 settembre 2008 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2833520

110. B. Zavan, L. Lancerotto, V. Vindigni (2008). Neural potential of a stem cell population in the adipose and cutaneous tissues. In: 2008 Autumn Padua Muscle Days meeting. Terme Euganee (PD) – Italy, 19 - 21 October 2008 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2484611

111. V. Vindigni, B. Zavan, L. Lancerotto (2008). Neural potential of a stem cell population in the adipose tissues. In: 2008 Autumn Padua Muscle Days. Terme Euganee, Padova - Italy, 19th-21th October 2008 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2484621

112. BATTINELLI P, SPERANDIO L, VINDIGNI V., BASSETTO F (2008). Procedure di riabilitazione immediata post-operatoria dopo interventi di tenolisi: il ruolo dell'infermiere. In: 46° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia della Mano. Trapani - Italia, 15 - 18 settembre 2008, - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2274167

2007

113. VINDIGNI V., LEPIDI S, CORTIVO R, ZAVAN B, ABATANGELO G (2007). Absorbable hyaluronic acid based prosthesis as instructive microenvironments for in vivo small-diameter artery regeneration.. In: IV Congress of the World Society for Reconstructive Microsurgery (W.S.R.M.). Athens, Greece, 24-26 June 2007 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1781098

114. VINDIGNI V., LEPIDI S, CORTIVO R, ZAVAN B, ABATANGELO G (2007). Functional small-diameter neo-vessels regenerated in vivo.. In: 18° E.U.R.A.P.S. (European Association of Plastic Surgeons) Annual Meeting. Gent, Belgium, 24-26 May 2007 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1781099

115. F.Bassetto, V.Vindigni, C.Tonello, G.Abatangelo. Bioengineered Human Tendon: How far is Clinical Utilization? Abstracts: 37th Annual Meeting of the Egyptian Society of Plastic and Reconstructive Surgeons, Sharm el Sheik, 2007

2006

116. VINDIGNI V. (2006). A rat model for reconstruction of ablated muscle. In: Padua Muscle Days 2006. Montegrotto Terme, 20-21 Ottobre 2006 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1558250

117. SFERRAZZA R, VINDIGNI V., BASSETTO F, MAZZOLENI F, ROSSINI K, CARRARO U (2006). Free neurovascular muscle flap: long-term biopsy findings. In: -. Padua Muscle days 2006 & PRIN 2004-2006 Meeting, 2006. Montegrotto Terme, Italy, 20-21 Ottobre 2006 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2441936

118. ABATANGELO G, LEPIDI S, VINDIGNI V., ZAVAN B, TONELLO C, CORTIVO R (2006). Guided in vivo vascular regeneration using absorbable hyaluronic acid based micro-vascular prosthesis. In: 2006 Regenerate World Congress on Tissue Engineering and Regenerative

Medicine. Pittsburgh, Pennsylvania, USA, April 25-27, 2006 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1558257

119. ABATANGELO G, LEPIDI S, VINDIGNI V., ZAVAN B, TONELLO C, CORTIVO R (2006). Guided regeneration of small diameter artery using hyaluronic acid based prosthesis. In: Innovation in tissue repair: from the lab to the patient. 16th European Tissue Repair Annual Meeting. Pisa, Italy, 13-16 September 2006 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1558254

120. ABATANGELO G, LEPIDI S, VINDIGNI V., ZAVAN B, TONELLO C, CORTIVO R (2006). Guided regeneration of small diameter artery using hyaluronic acid based prosthesis. In: International Conference on Advances in Biomaterials for Drug Delivery and Regenerative Medicine. Capri, Italy, June 11-16, 2006 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1558256

121. ABATANGELO G, LEPIDI S, VINDIGNI V., ZAVAN B, TONELLO C, ABATANGELO S, CORTIVO R (2006). In vivo comparative study between acellular graft and hyaluronan based conduits as microvascular (2 mm diameter) prostheses. In: 60° Congresso Nazionale della Società Italiana di Anatomia e Istologia. Pavia, Italia, 15-17 Settembre 2006 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1558261

122. ABATANGELO G, LEPIDI S, VINDIGNI V., ZAVAN B, CORTIVO R (2006). In vivo guided regeneration of small diameter arteries. In: MATRIX BIOLOGY. vol. 25(1), p. S10, Elsevier, Nashville, USA, 1-4 November 2006 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1558253

123. A.SALVIATI, V.VINDIGNI, F. BASSETTO, F. MAZZOLENI, D.BIRAL, N.ADAMI, S.CACCAVALE, K.ROSSINI, U.CARRARO (2006). Myogenic events in muscle massive crushing. In: -. Padua Muscle days 2006 & PRIN 2004-2006 Meeting, 2006,. Montegrotto Terme, Italia, 20-21 Ottobre 2006 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2433271

124. PAVAN C, MARINI M, VINDIGNI V., GARDIOLO M, LIMONATO PL, SEMENZIN M (2006). Personalità , temperamento in un setting italiano di chirurgia plastica: il disturbo di dimorfismo corporeo. In: XI Congresso Nazionale della Società Italiana di Psicopatologia. Roma, Italia, 21-25 Febbraio 2006 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1558262

125. LEPIDI S, GREGO F, VINDIGNI V., ZAVAN B, FERRETTO L, ABATANGELO G, DERIU G (2006). Rigenerazione di arterie di piccolo calibro (2 mm) mediante guide di acido ialuronico. In: V Congresso Nazionale SICVE (Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare). Napoli, Italia, 1-4 Ottobre 2006 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1558258

126. CORTIVO R, VINDIGNI V., ZAVAN B, TONELLO C, ABATANGELO S, ABATANGELO G (2006). Steps towards the creation of a complete skin substitute. In: 60° Congresso Nazionale della Società Italiana di Anatomia e Istologia. Pavia, Italia, 15-17 Settembre 2006 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1558260

127. VINDIGNI V., MARTINELLO T, ABATANGELO G, ABATANGELO S, MAZZOLENI F (2006). Use of Jejunum as an in vivo cell culture system in adipose tissue engineering. In: 10th Congress of American and Italian Plastic Surgeons, Padova. Padova, Italy, 15-17 June 2006 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1558255

128. VINDIGNI V., ABATANGELO S, MARTINELLO T, ZAVAN B, TONELLO C, ABATANGELO G (2006). Utilizzo di un segmento di intestino come camera di coltura in vivo per il mantenimento del tessuto adiposo. In: 53° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Plastica (SICPRE). Rimini, 21-23 Settembre 2006 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1558259

129. F.Bassetto, B. Bassiri Gharb, V.Vindigni, F.Mazzoleni, C. Tonello, A. Dalla Vedova, M. Del Favero, G. Abatangelo. In vitro reconstruction of bioengineered human tendon. Abstracts: 20th Annual Workshop EWAPS - Langenlois, 2006, pag.3

2005

130. TONELLO C, CORTIVO R, ABATANGELO S, VINDIGNI V., ZAVAN B, ABATANGELO G. (2005). A hyaluronic acid based scaffold for in vitro reconstruction of skin equivalent provided by micro-capillary network. In: European Conference of Biomaterials (ESB 2005). Sorrento, Italy, September 11-15, 2005 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1431867

131. PAVAN C, MARINI M, VINDIGNI V., GARDIOLO M, LIMONATO PL, SEMENZIN M (2005). Confronto tra un gruppo di pazienti afferenti alla clinica di chirurgia plastica e controlli: caratteristiche cliniche, personalità e temperamento . In: -. VIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Psichiatria Forense, "Il paziente difficile". Alghero, Italia, 27-29 Maggio 2005, p. 158-159 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2448827

132. ABATANGELO G, CORTIVO R, DERIU G, LEPIDI S, TONELLO C, VINDIGNI V., ZAVAN B (2005). Hyaluronan based temporary scaffolds for in vivo regeneration of small diameter (2 mm) arteries. In: 6th International Symposium on Frontiers in Biomedical Polymers 2005 "FBPS"™05. Granada, Spain, 16-19 June - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1431862

133. LEPIDI S, ABATANGELO G, VINDIGNI V., DERIU GP, ZAVAN B, TONELLO C, CORTIVO R. (2005). Hyaluronan-based temporary scaffold for in vivo regeneration of small diameter (2 mm) arteries. In: XIX Congress of the European Society of Vascular Surgery. Helsinki, Finland, September 2005 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1431869

134. ABATANGELO G, LEPIDI S, VINDIGNI V., CORTIVO R. (2005). In vivo tissue engineering: how to guide small vessel (2 mm diameter) regeneration. In: ETRS (European Tissue Repair Society) Congress. Stuttgart, Germany, September 15-17, 2005 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1431868

135. BASSIRI GHARB B, VINDIGNI V, TONELLO C, RAMPAZZO A, BASSETTO F., ABATANGELO G (2005). Sviluppo in vitro di tendine bioingegnerizzato di origine umana . In: -.

43° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia della Mano. Perugia, Italia, 28 Settembre – 1 Ottobre 2005 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2474117

136. VINDIGNI V., LEPIDI S, CORTIVO R, ZAVAN B, ABATANGELO G (2005). Use of hyaluronan based temporary scaffold as in vivo bioreactor for complete micro-vascular regeneration. In: III Congress of the World Society for Reconstructive Microsurgery. Buenos Aires , 23-26 October 2005 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1431840

137. ABATANGELO G, LEPIDI S, VINDIGNI V., ZAVAN B, CORTIVO R (2005). Vascular Tissue Engineering: the guided regeneration of small arteries. In: 59° Congresso della Società Italiana di Anatomia e Istologia (SIAI).. Sorrento (NA), Italia, 18-21 Settembre 2005 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1431858

138. F. Bassetto, B. Bassiri Gharb, V. Vindigni, S. Abatangelo, C. Tonello. In vivo application of a tissue engineered bi-layered dermoepidermal skin construct: onestep. Abstracts: Advanced European Workshop in Plastic Surgery. Stockholm 7-10 July 2005.

2004

139. TONELLO C, VINDIGNI V, MAZZOLENI F., ABATANGELO G (2004). An in vitro tissue-engineered skin equivalent provided by a micro-capillary network. In: The 9th Congress of Italian and American Plastic Surgeons. New Orleans, USA, 28-31 October 2004 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2441547

140. CARRARO U, ROSSINI K, KERN H, RIGATELLI G, RIGATELLI G, BARBIERO M, VINDIGNI V, MAZZOLENI F. (2004). Autologous skeletal myoblast implantation into the heart. The myologist's experiences and directions . In: Cardiac Tissue Repair Cell Transplant & Growth Factor. Sirmione, Italia, September 10-13, 2004 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2465840

141. MAZZOLENI F., VINDIGNI V (2004). La competizione cellulare nella guarigione delle ferite. In: 53° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica. Pisa, Italia, 14-16 Settembre 2004 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2441731

142. MAZZOLENI F., TIENGO C, VINDIGNI V (2004). La ricostruzione del piano cutaneo: il vecchio ed il nuovo. In: -. La chirurgia plastica nelle grandi emergenze. Padova, Italia, 29 Ottobre 2004 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2431714

143. VINDIGNI V, CARRARO U, FABBIAN M, ZANIN ME, MAZZOLENI F. (2004). Marcaine injection improves repopulation of acellular muscle matrix by resident myoblasts. In: European Conference of Scientists and Plastic Surgeons (ECSAPS). Munich, Germany, 15-16 October 2004 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2442963

144. MAZZOLENI F., BASSETTO F, AZZENA B, VINDIGNI V (2004). Procedure di riduzione volumetrica nel paziente obeso . In: 53° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica. Pisa, Italia, 14-16 Settembre 2004, p. 13 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2431715

145. TONELLO C, VINDIGNI V., ABATANGELO G (2004). Ricostruzione in vitro di un sostituto cutaneo vascolarizzato. In: 53° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica. Pisa, Italia, 14-16 Settembre 2004 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1431855

146. M. Fabbian, V. Vindigni, H. Kern, F. Mazzoleni, K. Rossigni, M.E. Zanin, U. Carraro (2004). Sustained myogenesis in permanent denervated muscles: implications for using skeletal myoblasts in allotopic sites. In: 4th AIM (Italian Association for Myology). Taormina, Italy, 6-8 Maggio, 2004 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2485215

147. DANIELI E, GERMINARO D, BIRAL D, FABBIAN M, ZANIN ME, MEGIGHIAN A, KERN H, CARRARO U, VINDIGNI V., HOFER C, MOEDLIN M, MAYR W. (2004). The long term denervated rat myofiber: a new contractile cell type. In: 8th Vienna International Workshop on functional electrical stimulation. Vienna, Austria, September 10-13, 2004 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1431866

2003

148. ZAVAN B, CORTIVO R, TONELLO C, VINDIGNI V., RIZZELLO M, GIURIATI W, BRUN P, ABATANGELO G. (2003). Differentiation of adult stem cells cultured onto 3D hyaluronan based scaffolds. In: European Association for the Study of the Liver. Venice, Italy, 25-26 September 2003 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1431864

149. VINDIGNI V., AZZENA B., MAZZOLENI F. (2003). HYALOMATRIX E LA INGEGNERIA TESSUTALE: OSSERVAZIONI ISTOLOGICHE ED ESPERIENZA CLINICA . In: Workshop FAB di Ingegneria Tessutale, XV Meeting Invernale di Chirurgia Plastica. Ponte di Legno, Italia, 2-9 Febbraio 2003 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2474277

150. VINDIGNI V., AZZENA B, MELANDRI D, MAZZOLENI F (2003). Histological observations and clinical experiences with the regenerative biological matrix "Hyalomatrix". In: 13th Conference of the European Wound Management Association. Pisa, Italy, 22-23 May 2003 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1431838

151. Abatangelo G, V. VINDIGNI (2003). L'acido ialuronico: il direttore d'orchestra nel processo di wound healing. In: -. Workshop Pratico, Corso di Formazione "Il trattamento delle ulcere cutanee. Foggia, Italia, 18 Ottobre 2003 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2475439

152. VINDIGNI V. (2003). Meccanismi di guarigione pilotata attraverso le medicazioni biointerattive. In: IV Congresso Nazionale SMAU-SALUTEC: tecnologie per la salute. Tecnologie avanzate in chirurgia plas. Napoli, Italia, 24-25 Luglio 2003 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1431852

153. VINDIGNI V. (2003). Modelli sperimentali di cicatrizzazione tendinea. In: 2^ Giornata Modenese di Aggiornamento in Chirurgia: la cicatrice dalla biologia al trattamento. Modena, 21 Giugno 2003 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1431851

154. MAZZOLENI F., VINDIGNI V., TOMAT V., ZANIN M.E., FABBIAN M., CARRARO U. (2003). Muscle regeneration after surgical ablation of rat rectus abdominis muscle . In: 3rd AIM (Italian Association of Miology) Congress. Padova, Italy, Padova, 12-14 Giugno - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2433535

155. VINDIGNI V., MAZZOLENI F., TOMAT V., TONELLO C., ABATANGELO G. (2003). Preparazione del tessuto adiposo in vitro: modello sperimentale . In: 52° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica. Firenze, Italia, 18-20 Settembre 2003 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2462840

156. VINDIGNI V., MAZZOLENI F., TOMAT V., FABBIAN M., CARRARO U. (2003). RIGENERAZIONE MUSCOLARE NEL RATTO DOPO ABLAZIONE CHIRURGICA DEL MUSCOLO RETTO DELL'ADDOME . In: 52° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica. Firenze, Italia, 18-20 Settembre 2003. - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2467481

157. VINDIGNI V., MAZZOLENI F., RIGATELLI G., ROSSINI K., CARRARO U. (2003). Reconstruction of rectus abdominis by adult myogenic stem cells . In: Second International Congress of the Cardiac Bioassist Association. Paris, France - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2459814

2002

158. BASSETTO F, BARAZIOL R, TIENGO C, VINDIGNI V., RAMPAZZO A, SILIPRANDI L (2002). DIVERSE MODALITA' DI RIVASCOLARIZZAZIONE DELLE DITA MEDIANTE L'UTILIZZO DELLE ARCADE PALMARI SUPERFICIALE E PROFONDA . In: -. Firenze, 25-28 Settembre 2002 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2474413

159. BASSETTO F, BARAZIOL R, TIENGO C, VINDIGNI V, RAMPAZZO A, SILIPRANDI L (2002). Diverse modalità di rivascularizzazione delle dita mediante l'utilizzo delle arcate palmari superficiale e profonda. In: XL Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia della Mano. Firenze, 25-28 Settembre 2002 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 1431849

160. VINDIGNI V., BASSETTO F., SARTORE L., MAZZOLENI F. (2002). RISCONTRO ACCIDENTALE DI UN QUADRO IPERCALCEMICO IN UN PAZIENTE CON FERITA LACERO-CONTUSA TRASCURATA DEL CUIOIO CAPELLUTO . In: XIV Meeting Invernale di Chirurgia Plastica. Cortina d'Ampezzo, Italia, 28.01-3.02.2002 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2469062

161. BASSETTO F., SARTORE L., TIENGO C., COREZZOLA M.E., VINDIGNI V. (2002). Ricerca del linfonodo sentinella nel carcinoma squamoso della mano . In: XL Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia della Mano. Firenze, Italia, 25-28 Settembre 2002 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2457189

162. V. Vindigni, C. Pavan, M. Semenzin, F. Mazzoleni (2002). The importance of recognizing body dysmorphic disorder in cosmetic surgery patients: do our patients need a preoperative

psychiatric evaluation?. In: 13rd EURAPS Annual Meeting. Creta, Grecia, 30 Maggio-1 Giugno 2002 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2485179

2001

163. VINDIGNI V., PAVAN C., SEMENZIN M., GRANA' S., GAMBARO F.M., MAZZOLENI F. (2001). THE BODY DYSMORPHIC DISORDER AND THE AESTHETIC SURGERY . In: 50° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica. Roma, Italia, 14-16 Settembre 2001 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2458698

2000

164. B.Azzena, F.Bassetto, E.Giardini, C.Tiengo, V.Vindigni. Utilizzo di Laserskin nel trattamento delle ustioni: esperienza del Centro. Ustioni di Padova. Atti del Convegno: L'ingegneria dei tessuti nella pratica clinica. Abbazia di Praglia, 14-16 giugno 2000

165. F.Bassetto, R.Baraziol, M.C.Vicari Sottosanti, V.Vindigni. Ricostruzione microchirurgica degli apici delle dita lunghe. Abstracts: Problematiche in Chirurgia Plastica: case reports. Ed. La Garangola, Padova, febbraio 2000, pp.49-50

1999

166. E. Giardini, V. Vindigni, F. Mazzoleni (1999). Poland's syndrome: endoscopically assisted correction of breast asymmetry. In: 3rd International Congress on Ambulatory Surgery. Venezia, Italia, 25-28 Aprile 1999 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2485203

167. E. Giardini, V. Vindigni, F. Mazzoleni (1999). Poland's syndrome: endoscopically assisted correction of breast asymmetry. In: Italo-American meeting of Plastic Surgery. Ischia, Italy, July 1999 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2485207

1998

168. V. VINDIGNI, Sandri M, Forcignanò R, Siliprandi L (1998). Le arcate palmari per la rivascolarizzazione digitale in urgenza. In: -. Meeting Triveneto-Emiliano di Chirurgia Plastica. Verona, 20 Marzo 1998 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2475441

169. Fraccalanza E, V. VINDIGNI, Lanzafame P, Schiavon M (1998). L'utilizzo dei glicopeptidi nella antibiotico profilassi perioperatoria. In: 47° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica. Palermo, Italia, 23-26 Settembre 1998 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2475440

1997

170. Fraccalanza E, Siciliano G, Losasso, Dragoni MA, V. VINDIGNI, Schiavon M (1997). Nuovo protocollo informatico per il follow up delle lesioni cutanee pigmentate. In: -. 46° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica. Venezia, Italia, 30 Settembre-3 Ottobre 1997 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2475442

171. Schiavon M, Losasso G, Fraccalanza E, V. VINDIGNI (1997). Significato prognostico del melanoma del cuoio capelluto. In: -. 46° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica. Venezia 30 Settembre-3 Ottobre 1997.. Venezia, Italia, 30 Settembre-3 Ottobre 1997 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2475444

172. Siliprandi L, Cavatton G, V. VINDIGNI, Sandri M (1997). Una nuova medicazione biointerattiva per la terapia delle ulcere cutanee croniche. In: -. 46° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica. Venezia, Italia, 30 Settembre-3 Ottobre 1997 - Proveniente dall'Archivio Istituzionale di UNIPD con codice 2475443

Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum nel sito internet aziendale.

Luogo: Padova

Data: 26 Giugno 2017

Firma