

## Autocertificazione assenza di conflitto di interessi

La sottoscritta prof.ssa VALENTINA DINI, nata a [REDACTED] residente in [REDACTED]  
Città: [REDACTED], Cod. Fisc. [REDACTED] in qualità di responsabile scientifico ed ECM del programma FAD  
*Psoriasi da moderata a grave: l'efficacia dei nuovi trattamenti e le prospettive*, consapevole che chiunque rilasci  
dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi dell'art. 3.3 sul  
Conflitto di Interessi, pag. 18,19 dell'Accordo Stato-Regione del 19 aprile 2012, per conto del Provider Infomedica (n. 3  
- accreditamento standard)

### DICHIARA

l'assenza di conflitto di interessi rispetto al suo ruolo di responsabile scientifico ed ECM del programma FAD *Psoriasi da moderata a grave: l'efficacia dei nuovi trattamenti e le prospettive* ai sensi e per gli effetti dell'art. 48, comma 25, del d.l. 269/2003, convertito in legge 25 novembre 2003, n. 326.

Pisa, 20 aprile 2023

In fede,

*Prof.ssa Valentina Dini*



## Curriculum Vitae



### Informazioni personali

Nome /Cognome **VALENTINA DINI**

Telefono (uff.) [REDACTED]

Fax (uff.) [REDACTED]

Cell. [REDACTED]

E-mail [REDACTED]

Cittadinanza **ITALIANA**

Data di nascita [REDACTED]

Codice fiscale [REDACTED] X

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università di Pisa - Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale  
Via Savi, 10 – 56126 Pisa**

Tipo di attività o settore **Dermatologo**

### Esperienza professionale

Da Nov 2016 **Ricercatore a tempo determinato, tipo B MED/35, U.O.C. Dermatologia dell'Università di Pisa**

Da Mar 2014 a Ott 2016 **Ricercatore a tempo determinato, tipo A MED/35, U.O.C. Dermatologia dell'Università di Pisa**

Dal 2013 al 2014 **Borsa di studio post-dottorato, U.O.C. Dermatologia dell'Università di Pisa**

2010 **Contratto libero-professionale per il Progetto PsoCare (monitoraggio clinico dei pazienti affetti da psoriasi con farmaci sistemici), Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana (AOUP), Pisa**

Da Lug 2010 a Dic 2012 **Assegnista di ricerca, U.O.C. Dermatologia dell'Università di Pisa**

2008 **Fellowship presso 'European Academy of Wound Technology', Elancourt, Francia**

2006 **Fellowship presso il 'Wound Healing Research Unit', Department of Dermatology and Cutaneous Surgery, University of Miami - Miller School of Medicine (Miami, USA)**

### Istruzione e formazione

2007-2010 **Dottorato di Ricerca in Chirurgia, Biotecnologie e Immunologia dei Trapianti, Università di Pisa.**  
Titolo della tesi: "Sviluppo di un prototipo per l'analisi digitalizzata, tridimensionale e colorimetrica della riparazione tessutale cutanea".

Da Nov 2001 a Ott 2005 **Specializzazione in Dermatologia e Venereologia, Università di Pisa.**  
Titolo della tesi: "Efficacia clinica di un modulatore dei linfociti T nella terapia della psoriasi a placche"

2000 **Laurea in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Pisa**  
2001: Abilitazione albo professionale # 1825 Ordine dei Medici Chirurghi di La Spezia

1993 **Maturità Scientifica, Liceo Scientifico "A. Pacinotti", La Spezia**

## Capacità e competenze personali

Madrelingua

ITALIANO

Altra lingua

INGLESE

Autovalutazione lingua straniera

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
OTTIMO - LIV. 2B	OTTIMO LIV.2B	OTTIMO - LIV. 2B	OTTIMO - LIV 2B	OTTIMO - LIV. 2B

## Attività didattica

**Dal 2005:** docente dei corsi di SIRTES-Scuola Internazionale di Riparazione Tessutale, Pisa

**Dal 2008:** docente del Master in Wound Care-I Livello (collaborazione interateneo tra Università di Pisa, Università di Modena e Reggio Emilia, Politecnica delle Marche)

**Dal 2014:** docente del Master in Vulnologia - I Livello, COREP (consorzio tra Università degli Studi di Torino, Città di Torino e Camera di Commercio di Torino), Torino

**Dal 2014:** docente del Corso ADE - Approfondimenti in Dermatologia, Università di Pisa

**Dal 2015:** docente della Scuola di Specializzazione di Dermatologia e Venereologia, Università di Firenze/Pisa – Insegnamento: Dermatologia e Venereologia

**Dal 2015 al 2019:** titolare dell'insegnamento di 'Dermatologia' nel Corso di Laurea di Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università di Pisa

**Dal 2015:** docente della Scuola di Specializzazione in Microbiologia, Università di Pisa – Insegnamento: Dermatologia

**Dal 2020:** docente di Dermatologia del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia Università di Pisa

**Dal 2020:** docente della Scuola di Specializzazione in Ematologia Università di Pisa – Insegnamento: Dermatologia

**Dal 2021 al 2022:** Corso di Ecografia Cutanea ad Alta Frequenza

## Altre attività professionali e titoli

### Attività scientifica

**Dal 2006 è autore di n. 57 pubblicazioni scientifiche così suddivise:**

n. 42 pubblicazioni su riviste internazionali

n. 8 abstract di congressi pubblicati su riviste internazionali

n. 7 capitoli su testi nazionali ed internazionali

(vedi ALL.1)

**Dal 2005 al 2015 attività di volontariato presso il Centro di Volontariato SAIS, Livorno**

**Dal 2012 membro del Consiglio Esecutivo dell'Associazione WUWHS – World Union of Wound Healing Societies e dal 2016 Recorder dell'Associazione medesima**

**Dal 2011 Presidente dell'Associazione SIRTES–Scuola Internazionale di Riparazione Tessutale, Pisa**

#### **Socio ordinario delle seguenti Società Scientifiche:**

- AIUC – Associazione Italiana Ulcere Cutanee
- ESDR – European Society of Dermatological Research
- SIDeMaST – Società Italiana Dermatologia e Malattie Sessualmente Trasmesse
- EADV – European Association of Dermatology and Venereology
- EHSF – European Hidradenitis Suppurativa Foundation

#### **Consigli Direttivi Società Scientifiche:**

- EWMA – European Wound Management Association **Membro Consiglio Direttivo**
- ISCU – International Society Cutaneous Ultrasound **Socio Fondatore**

#### **Premi scientifici**

**2010:** Wounds Annual Young Investigator Award, Orlando, Florida, USA

**2010:** 2° classificato Oral Abstract Award, Orlando, Florida, USA *'Immunohistochemical evaluation of venous leg ulcers before and after negative pressure therapy'*

**2014:** Young Investigator Award, Orlando, Florida, USA *'Correlation between durometer readings and 20 MHz ultrasound Images in chronic lipodermatosclerosis'*

**2014:** Journal of Wound Care Award, Manchester, UK *'Wound assessment and diagnostics'*

**2015:** Rising Star del 23° World Congress of Dermatology – Wound Healing Symposium, Vancouver, Canada



**Altre attività professionali  
e titoli**

**Principale attività congressuale in qualità di Relatore su invito:**

2008: 3<sup>th</sup> WUWHS Congress – World Union of Wound Healing Societies, Toronto (Canada)  
2009: 5<sup>th</sup> ETRS – European Tissue Repair Society, joint meeting con WHS – Wound Healing Society, Limoges (Francia)  
2010: 68<sup>th</sup> American Academy of Dermatology Annual Meeting, Miami Beach (USA)  
2012: 70<sup>th</sup> American Academy of Dermatology Annual Meeting, San Diego (USA)  
2012: 4<sup>th</sup> WUWHS Congress – World Union of Wound Healing Societies, Yokohama (Giappone)  
2013: 22<sup>nd</sup> EADV – European Academy of Dermatology, Istanbul (Turchia)  
2014: 23<sup>rd</sup> EADV - European Academy of Dermatology, Amsterdam (Olanda)  
2015: Word Congress of Dermatology, Vancouver (Canada)  
2015: Middle East Wound and Scar Meeting, Dubai (UAE)  
2015: 24<sup>th</sup> EADV - European Academy of Dermatology, Copenhagen (Danimarca)  
2016: 7<sup>th</sup> Annual Abu Dhabi Wound Care Conference, Abu Dhabi (UAE)  
2016: 5<sup>th</sup> WUWHS Congress – World Union of Wound Healing Societies, Firenze (Italia)  
2017: Corso "Ultrasonografia in Idrosadenite Suppurativa 2.0", Firenze  
2017: 8<sup>th</sup> Annual Abu Dhabi Wound Care Conference, Abu Dhabi (UAE)  
2017: 30<sup>th</sup> SAWC Spring, San Diego (USA)  
2017: 32° Congresso Nazionale SIDCO, Siena  
2017: 92° Congresso SIDEMAST, Sorrento  
2017: Corso "Malattie Infiammatorie Cutanee – Terapia topica: update", Viareggio  
2017: Congresso nazionale AIUC - Associazione Italiana Ulcere Cutanee, Torino  
2017: Corso di Aggiornamento in Dermatologia (3 moduli), Pisa  
2018: 9<sup>th</sup> Annual Abu Dhabi Wound Care Conference, Abu Dhabi (UAE)  
2018: 76<sup>th</sup> American Academy of Dermatology Annual Meeting, USA  
Dal 2008 al 2017: Meeting Annual EWMA - European Wound Management Association  
Dal 2006 al 2018 membro del Comitato Scientifico del congresso annuale "International Dermatologic Galilei Symposium", Pisa-Miami (USA)

**Attività di Ricerca**

**Dal 2009 partecipazione a numerosi studi clinici di fase II-III-IV  
(vedi ALL...2)**

**Conoscenze informatiche**

Pacchetto Office. Sistema operativo Windows e MAC

**Patente**


B

***Dichiaro di aver condotto attività di ricerca clinica in accordo con GCP.***

*"La sottoscritta, sotto la propria personale responsabilità e consapevole delle sanzioni previste dall'art.46 e 76 del DPR n.445 del 28/12/2000 e ai sensi del GDPR REG. EU 2016/679, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che quanto sopra riportato corrisponde al vero."*

*"Dichiara, altresì, di essere informato ai sensi e per gli effetti di cui al D.Lgs n.196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali del 30/06/2003), che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento ECM per il quale la presente dichiarazione viene resa. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs sopra menzionato."*

**Firma**



**Pisa, li 20.06.2023**

Documenti: 138

Citazioni: 1557

h-index: 22

**2022**

1. Janowska A., Papa G., Romanelli M., Davini G., Oranges T., Stocco C., Arnez Z.M., **Dini V.** 5% Lidocaine Hydrochloride Cream for Wound Pain Relief: A Multicentre Observational Study. *Journal of Investigative Surgery Open Access* Volume 35, Issue 1, Pages 49 – 52 **2022**.
2. Faita F., Oranges T., Di Lascio N., Ciampi F., Vitali S., Aringhieri G., Janowska A., Romanelli M., **Dini V.** Ultra-high-frequency ultrasound and machine learning approaches for the differential diagnosis of melanocytic lesions. *Experimental Dermatology* Volume 31, Issue 1, Pages 94 – 98 **January 2022**.
3. Janowska A., Davini G., Iannone M., Fidanzi C., Morganti R., Romanelli M., **Dini V.** The Role of Autofluorescence Imaging Device in the Evaluation of Bacteria Burden Control. *International Journal of Lower Extremity Wounds* **2022**
4. Granieri G., Oranges T., Morganti R., Janowska A., Romanelli M., Manni E., **Dini V.** Ultra-high frequency ultrasound detection of the dermo-epidermal junction: Its potential role in dermatology. *Experimental Dermatology* **2022**.
5. Oranges T., Janowska A., Scatena C., Faita F., Lascio N.D., Izzetti R., Fidanzi C., Romanelli M., **Dini V.** Ultra-High Frequency Ultrasound in Melanoma Management: A New Combined Ultrasonographic–Histopathological Approach. *Journal of Ultrasound in Medicine* **2022**.
6. D'Erme A.M., Fidanzi C., Bagnoni G., Pardossi S., Manzo M.F., Janowska A., **Dini V.**, Romanelli M. Effect of dupilumab on genital condylomata: a case report. *Sexually transmitted infections* Volume 98, Issue 1, Pages 731 **February 2022**.
7. Janowska A., Davini G., Fidanzi C., **Dini V.** Loggini B., Bagnoni G., Romanelli M., D'Erme A. Atypical Ulcer Arising on Stasis Dermatitis: Achromic Melanoma. *Wounds* Volume 34, Issue 2, Pages E10 - E12 **February 2022**.
8. Piragine E., Petri D., Martelli A., Janowska A., **Dini V.**, Romanelli M., Calderone V., Lucenteforte E. Adherence and Persistence to Biological Drugs for Psoriasis: Systematic Review with Meta-Analysis. *Journal of Clinical Medicine Open Access* Volume 11, Issue 6 Article number 1506 **March-2 2022**.
9. Oranges T., Veraldi S., Granieri G., Fidanzi C., Janowska A., **Dini V.**, Romanelli M. Parasites causing cutaneous wounds: Theory and practice from a dermatological point of view. *Acta Tropica* Volume 228 Article number 106332 **April 2022**.
10. Michelucci A., Manzo M.F., Panduri S., Tonini A., Romanelli M., Morganti R., Janowska A., **Dini V.** A real-life experience as a proof of Guselkumab effectiveness and safety in patients with moderate to severe psoriasis. *Dermatologic Therapy* Volume 35, Issue 4 Article number e15339 **April 2022**.
11. Merico E., Govoni A., Schirinzi E., **Dini V.**, Loggini B., Siciliano G. Unusual concomitant small- and large-fiber neuropathy related to hypereosinophilic syndrome. *Clinical and Experimental Neuroimmunology* Volume 13, Issue 2, Pages 84 – 87 **May 2022**.
12. Fabbrocini G., Ruina G., Giovanardi G., **Dini V.**, Venturini M., Veraldi S., Saragaglia V., Arzengiano G., et al. Hidradenitis Suppurativa in a Large Cohort of Italian Patients: Evaluation of the Burden of Disease. *Dermatology* Volume 238, Issue 3, Pages 487 - 497 **May 2022**.
13. Janowska A., Iannone M., Fidanzi C., Romanelli M., Filippi L., Del Re M., Martins M., **Dini V.** The Genetic Basis of Dormancy and Awakening in Cutaneous Metastatic Melanoma. *Cancers Open Access* Volume 14, Issue 9 Article number 2104 **May-1 2022**.
14. Prignano F., Brunasso A.M.G., Fabbrocini G., Arzengiano G., **Dini V.**, Cuccia A., Zichichi L., Piaserico S., et al. Sharing Patient and Clinician Experiences of Moderate-to-Severe Psoriasis: A Nationwide Italian Survey and Expert Opinion to Explore Barriers Impacting upon Patient Wellbeing. *Journal of Clinical Medicine Open Access* Volume 11, Issue 10 Article number 2801 **May-2 2022**.
15. Manzo M.F., Michelucci A., Panduri S., Tonini A., Davini G., Romanelli M., Morganti R., **Dini V.** Family history of psoriasis: a novel protective factor for therapy switch in patients treated with Secukinumab or Ixekizumab. *Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology* Volume 36, Issue 6, Pages e454 - e456 **June 2022**.
16. Iannone M., Janowska A., Panduri S., Morganti R., Davini G., Romanelli M., **Dini V.** Impact of psychiatric comorbidities in psoriasis, hidradenitis suppurativa and atopic dermatitis: The importance of a psychodermatological approach. *Experimental Dermatology Open Access* Volume 31, Issue 6, Pages 956 – 961 **June 2022**.
17. Messina F., Vaienti M., Malagoli P., **Dini V.**, Franchi C., Megna M., Costanzo A., et al. Early predictors of psoriatic arthritis: a Delphi-based consensus from Italian dermatology centers. *Italian Journal of Dermatology and Venereology* Volume 157, Issue 3, Pages 231 – 234 **June 2022**.
18. Fidanzi C., D'Erme A.M., Janowska A., **Dini V.**, Romanelli M., Margiotta M.F., Viacava P., Bagnoni G. Epidemiology of melanoma: The importance of correctly reporting to the cancer registries. *European Journal of Cancer Prevention* Volume 31, Issue 4, Pages 385 - 387 **July 2022**.
19. Fidanzi C., Janowska A., Romanelli M., D'Erme A.M., Bagnoni G., **Dini V.** Oral ivermectin: A feasible alternative to topical therapy of genital scabies. *Sexually Transmitted Infections* Volume 98, Issue 5, Pages 391 **1 August 2022**.
20. Malagoli P., Dapavo P., Pavia G., Bardazzi F., **Dini V.**, Guarnieri C., Travaglini M., Costanzo A., et al. Real life long-term efficacy and safety of ixekizumab in moderate-to-severe psoriasis: A 192 weeks multicentric retrospective study—IL PSO (Italian landscape psoriasis). *Dermatologic Therapy* Volume 35, Issue 8 Article number e15608 **August 2022**.
21. Iannone M., Janowska A., **Dini V.** Management of scarring HS fistulas with intralesional steroids. *Dermatologic Therapy* Volume 35, Issue 9 Article number e15708 **September 2022**.

23. Fidanzi C., D'Erme A.M., Bevilacqua M., **Dini V.**, Panduri S., Janowska A. Genital infections as a trigger for psoriatic lesions. International Journal of Gynecology and Obstetrics Volume 159, Issue 1, Pages 319 – 320 **October 2022**.

## **2021**

1. Marzano A.V., Genovese G., Casacca G., Fabbrocini G., Peris K., **Dini V.**, Gisondi P., Patrizi A., Micoli G., et al. Evidence for a 'window of opportunity' in hidradenitis suppurativa treated with adalimumab: a retrospective, real-life multicentre cohort study\* British Journal of Dermatology Open Access Volume 184, Issue 1, Pages 133 - 140 **January 2021** Doi: 10.1111/bjd.18983
2. Ferro F., Izzetti R., Vitali S., Caramella D., **Dini V.**, Gabriele M., Mosca M., Fonzetti S., et al. Ultra-high frequency ultrasonography of labial glands is a highly sensitive tool for the diagnosis of Sjögren's syndrome: A preliminary study. Clinical and Experimental Rheumatology Volume 38, Issue 4, Pages S210 - S215 **2021**.
3. Iannone M., Oranges T., **Dini V.**, Romanelli M., Janowska A., Wound Management Strategy for Treatment of Localized Cutaneous Leishmaniasis Using the TIME Framework. Wounds Volume 33, Issue 1, Pages E6 - E9 **January 2021**.
4. Janowska A., Davini G., Romanelli M., Oranges T., Iannone M., **Dini V.** The Association Between pH and Fluorescence as Noninvasive Diagnostic Tools in Chronic Wounds. International Journal of Lower Extremity Wounds **2021**. Doi: 10.1177/15347346211018927
5. Iannone M., Tonini G., Janowska A., **Dini V.**, Romanelli M. Definition of treatment goals in terms of clinician-reported disease severity and patient-reported outcomes in moderate-to-severe adult atopic dermatitis: a systematic review. Current Medical Research and Opinion Volume 37, Issue 8, Pages 1295 – 1301 **2021**. Doi: 10.1080/03007995.2021.1933929.
6. Janowska A., Oranges T., Iannone M., Romanelli M., **Dini V.** Seborrheic keratosis-like melanoma: A diagnostic challenge. Melanoma Research Pages 407 – 412 **2021**. Doi: 10.1097/CMR.0000000000000756.
7. Janowska A., Davini G., **Dini V.**, Iannone M., Morganti R., Romanelli M. Local Management of Malignant and Unresectable Fungating Wounds: PEBO Assessment. International Journal of Lower Extremity Wounds **2021**. Doi: 10.1177/15347346211053478
8. Janowska A., Oranges T., Iannone M., Davini G., Suraci S., Fidanzi C., Granieri G., Romanelli M., **Dini V.** Ultra-high-frequency ultrasound monitoring of melanomas arising in congenital melanocytic nevi: a case series. Melanoma Research Volume 31, Issue 6, Pages 561 – 565 **2021**. Doi: 10.1097/CMR.0000000000000782
9. Fidanzi C., Margiotta F.M., Spinelli C., Janowska A., **Dini V.**, Oranges T., Romanelli M., Morganti R., et al. Risk factors in pediatric melanoma: a retrospective study of 39 cases. Melanoma Research Volume 31, Issue 6, Pages 555 – 560 **2021**. Doi: 10.1097/CMR.0000000000000778
10. Fidanzi C., Davini G., **Dini V.**, Granieri G., Vietina A., Romanelli M., Janowska A. Palliative Management of a Recurrent Destructive Cutaneous Squamous Cell Carcinoma of the Scalp With Brain Exposure. Wounds Volume 34, Issue 1, Pages E7 - E9 **January 2021**. Doi: 10.25270/wnds/2022.e79
  
11. D'Erme A.M., Iozzo R., Viacava P., Romanelli M., **Dini V.**, De Luca F., Fidanzi C., Bagnoni G., et al. Pigmentary mammary Paget disease: Clinical, dermoscopic and histological challenge. Dermatology Reports Open Access Volume 13, Issue 3 Article number 9235 **2021**. Doi: 10.4081/dr.2021.9235
12. Gisondi P., **Dini V.**, Dapavo P., Balato A., Bardazzi F., Cattaneo A., De Simone C., et al. Treat-to-Target Approach for the Management of Patients with Moderate-to-Severe Plaque Psoriasis: Consensus Recommendations. Dermatology and Therapy Open Access Volume 11, Issue 1, Pages 235 – 252 **February 2021**. Doi: 10.1007/s13555-020-00475-8
13. **Dini V.**, Janowska A., Faida F., Panduri S., Izzetti R., Benincasa B.B., Romanelli M., Oranges T. Ultra-high-frequency ultrasound monitoring of plaque psoriasis during ixekizumab treatment. Skin Research and Technology Volume 27, Issue 2, Pages 277 – 282 **March 2021**. Doi: 10.1111/srt.12942
14. Cazzaniga S., Pezzolo E., Bettoli V., **Dini V.**, Offidani A., Caproni M., Patrizi A., et al. Characterization of Hidradenitis Suppurativa Phenotypes: A Multidimensional Latent Class Analysis of the National Italian Registry IRHIS. Journal of Investigative Dermatology Open Access Volume 141, Issue 5, Pages 1236 - 1242.e1 **May 2021**. Doi: 10.1016/j.jid.2020.08.032
15. Iannone M., Janowska A., Bartolomei G., Puntoni M., Oranger T., Romanelli M., **Dini V.** Systemic antibiotics in hidradenitis suppurativa: efficacy and effects of body mass index and smoking pack-year on the response to therapy. Dermatologic Therapy Volume 34, Issue 3 Article number e14919 **May/June 2021**.
  
16. Cazzaniga S., Pezzolo E., Garcovich S., **Dini V.**, Lasagni C., Abeni D., Naldi L., et al. Late-onset hidradenitis suppurativa: A cluster analysis of the National Italian Registry IRHIS. Journal of the American Academy of Dermatology Open Access Volume 85, Issue 1, Pages e29 - e32 **July 2021**. Doi: 10.1016/j.jaad.2021.02.075
17. Iannone M., Janowska A., Tonini G., Davini G., **Dini V.** Safety and efficacy of the BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine during Ixekizumab treatment for hidradenitis suppurativa. Clinics in Dermatology Open Access Volume 39, Issue 4, Pages 701 - 7021 **July 2021**. Doi: 10.1016/j.clindermatol.2021.05.026
18. Izzetti R., Vitali S., Aringhieri G., Nisi M., Oranges T., **Dini V.**, Ferro F., Baldini C., Romanelli M., Caramella D., Gabriele M. Ultra-High Frequency Ultrasound, A Promising Diagnostic Technique: Review of the Literature and Single-Center Experience. Canadian Association of Radiologists Journal Volume 72, Issue 3, Pages 418 – 431 **August 2021**. Doi: 10.1177/0846537120940684

- hyperplasia with eosinophilia treated with intralesional and topic corticosteroid combination therapy. *Dermatology Reports Open Access* Volume 13, Issue 2 Article number 9063 **August 2021**. Doi: 10.4081/DR.2021.9063
20. Croia C., **Dini V.**, Loggini B., Manni E., Romanelli M., Migliorini P. Evaluation of neutrophil extracellular trap deregulated formation in pyoderma gangrenosum. *Experimental Dermatology Open Access* Volume 30, Issue 9, Pages 1340 – 1344 **September 2021**. Doi: 10.1111/exd.14397
  21. Iannone M., Janowska A., Oranges T., Balderi L., Benincasa B.B., Vitali S., Tonini G., Morganti R., Romanelli M, **Dini V.** Ultrasound-guided injection of intralesional steroids in acute hidradenitis suppurativa lesions: A prospective study. *Dermatologic Therapy Open Access* Volume 34, Issue Article number e150685 **September/October 2021**.
  22. **Dini V.**, Romanelli M., Oranges T., Davini G., Janowska A. Blue light emission in the management of hard-to-heal wounds. *Italian Journal of Dermatology and Venereology* Volume 156, Issue 6, Pages 709 – 713 **December 2021**.
  23. Davini G., **Dini V.**, Janowska A., Macchia M., Gualtieri B., Granieri G., Romanelli M. Wound Dehiscence After Achilles Tendon Trauma and Repair: Treatment With Ultraportable Negative Pressure Wound Therapy and Compression Therapy. *Wounds Open Access* Volume 33, Issue 12, Pages E93 - E98 **December 2021**.

#### Publicazioni scientifiche indicizzate su Pubmed (Gennaio 2021)

1. Gisondi P., Talamonti M., Chiricozzi A., Piaserico S., Amerio P., Balato A., Bardazzi F., Calzavara Pinton P., Campanati A., Cattaneo A., Dapavo P., De Simone C., **Dini V.**, Fargnoli M.C., Flori M.L., Galluzzo M., Guarnieri C., Lasagni C., Loconsole F., Lo Schiavo A., Malagoli P., Malara G., Mercuri S.R., Musumeci M.L., Naldi L., Papini M., Parodi A., Potenza C., Prignano F., Rongioletti F., Stingeni L., Tiberio R., Venturini M., Bianchi L., Costanzo A., Cusano F., Girolomoni G., Offidani A.M., Peris K. *Treat-to-Target Approach for the Management of Patients with Moderate-to-Severe Plaque Psoriasis: Consensus Recommendations*. *Dermatology and therapy*. **2021** Jan 11. Doi: 10.1007/s13555-020-00475-8.
2. Esposito G., Anello P., Ampollini M., Bortolin E., De Angelis C., D'Imperio G., **Dini V.**, Nuccetelli C., Quattrini M.C., Tomei C., Ianni A., Balata M., Carinci G., Chiti M., Frasciello O., Cenci G., Cipressa F., De Gregorio A., Porrazzo A., Tabocchini M.A., Satta L., Morciano P. *Underground Radiobiology: A Perspective at Gran Sasso National Laboratory*. *Frontiers in public health*. **2020** Dec 7; 8 :611146. Doi: 10.3389/fpubh.2020.611146.
3. Marzano A.V., Moltrasio C., Genovese G., Muratori S., Dapavo P., Fabbrocini G., Patrizi A., Sechi A., Micali G., Pellegrino M., Gisondi P., **Dini V.**, Bianchi L., Fania L., Offidani A., Prignano F., Atzori L., Miraglia E., Cannavò S.P., Bettoli V., Stingeni L., Balestri R., Venturini M., Peris K. *Hidradenitis suppurativa and adalimumab in the COVID-19 era*. *European journal of dermatology:EJD*. **2020** Dec 18. Doi: 10.1684/ejd.2020.3927. Online ahead of print.
4. Janowska A., Romanelli M., Oranges T., Davini G., Iannone M., **Dini V.** *Prognostic Indicators of Wound Healing in Atypical Wounds: A Case Series*. *The international journal of lower extremity wounds*. **2020** Nov 11; 1534734620970292, doi: 10.1177/1534734620970292. Online ahead of print.
5. Cazzaniga S., Pezzolo E., Bettoli V., Abeni D., Marzano A.V., Patrizi A., Atzori L., Fabbrocini G., Offidani A., Lasagni C., **Dini V.**, Caproni M., Cannavò S.P., Naldi L. *Characterization of Hidradenitis Suppurativa Phenotypes: A Multidimensional Latent Class Analysis of the National Italian Registry IRHIS*. *The Journal of investigative dermatology*. **2020** Oct 21, S0022-202X(20)32184-9. Doi: 10.1016/j.jid.2020.08.032.
6. Ferro F., Izzetti R., Vitali S., Arighieri G., Fonzetto S., Donati V., **Dini V.**, Mosca M., Gabriele M., Caramella D., Baldini C. *Ultra-high frequency ultrasonography of labial glands is a highly sensitive tool for the diagnosis of Sjögren's syndrome: a preliminary study*. *Clinical and experimental rheumatology*. **2020** Jul-Aug; Suppl 126(4): 210-215. Epub 2020 Oct 23.
7. Janowska A., Papa G., Romanelli M., Davini G., Oranges T., Stocco C., Arnez A.M., **Dini V.** *5% Lidocaine Hydrochloride Cream for Wound Pain Relief: A Multicentre Observational Study*. *Journal of investigative surgery: the official journal of the Academy of Surgical Research*. **2020** Sep 24; 1-4. Doi: 10.1080/08941939.2020.1821134. Online ahead of print.
8. Barsotti S., Venturini V., Di Battista M., Janowska A., **Dini V.**, Della Rossa A., Mosca M. *The impact of skin calcinosis on digital ulcers in patients with SSc: clinical and prognostic stratification using the "wound bed score"*. *International Wound Journal*. **2020** Dec; 17(6):1783-1790. Doi: 10.1111/iwj.13467. Epub 2020 Sep 14.



9. Izzetti R., Vitali S., Aringhieri G., Nisi M., Oranges T., **Dini V.**, Ferro F., Baldini C., Romanelli M., Caramella D., Gabriele M. *Ultra High Frequency Ultrasound, A Promising Diagnostic Technique: Review of the Literature and Single-Center Experience.* Canadian Association of Radiologists journal= Journal l'Association canadienne des radiologistes. **2020** Jul 28; 846537120940684. Doi: 10.1177/0846537120940684.
10. Izzetti R., Vitali S., Aringhieri G., Oranges T., **Dini V.**, Nisi M., Graziani F., Gabriele M., Caramella D. *Discovering a new anatomy: exploration of oral mucosa with ultra-high frequency ultrasound.* Dento maxillo facial radiology. **2020** Oct 1, 49(7): 20190318. Doi : 10.1259/dmfr.20190318.
11. **Dini V.**, Romanelli M., Oranges T., Davini G., Janowska A. *Blue light emission in the management of hard to heal wounds: a case series.* Giornale Italiano di dermatologia e venereologia: organo ufficiale, Società italiana di dermatologia e sifilografia. **2020** Jul 28. Doi: 10.23736/S0392-0488.20.06691-2.
12. Palma A., Grande S., Ricci-Vitiani L., Luciani A.M., Buccarelli M., Biffoni M., **Dini V.**, Cirrone G.A.P., Ciocca M., Guidoni L., Pallini R., Viti V., Rosi A. *Different Mechanisms Underlie the Metabolic Response of GBM Stem-Like Cells to Ionizing Radiation: Biological and MRS Studies on Effects of Photons and Carbon Ions.* International journal of molecular sciences. **2020** Jul 21; 21(14): 5167. Doi: 10.3390/ijms21145167.
13. Janowska A., Oranges T., Fissi A., Davini G. Romanelli M., **Dini V.** *PG-TIME: A practical approach to the clinical management of pyoderma gangrenosum.* Dermatologic therapy. **2020** May; 33(3): e13412. Doi: 10.1111/dth.13412. Epub 2020 May 5.
14. Iacopi E., Riitano N., **Dini V.**, Berta R., Pieruzzi L., Janowska A., Anselmino M., Piaggese A., Romanelli M. *Using Skin Bioengineering to Highlight How Weight and Diabetes Mellitus Modify the Skin in the Lower Limbs of Super-Obese Patients.* Diabetes, metabolic syndrome and obesity: targets and therapy. **2020** Mar 16; 13:729-738. Doi: 10.2147/DMSO.S229042.
15. Funel N., **Dini V.**, Janowska A., Loggini B., Minale M., Grieco F., Riccio S., Romanelli M. *Triticum vulgare Extract Modulates Protein-Kinase B and Matrix Metalloproteinases 9 Protein Expression in BV-2 Cells: Bioactivity on Inflammatory Pathway Associated with Molecular Mechanism Wound Healing.* Mediators of inflammation. **2020** Feb 27; 2020:2851949. Doi: 10.1155/2020/2851949.
16. Russo F., Milanesi N., Iannone M., Bagnoni G., Bartoli L., Bellini M., Brandini L., Buggiani G., Cecchi R., Cuccia A., D'erme A.M., **Dini V.**, Gori A., Graziini M., Marsili F., Masci G., Mazzoli S., Peccianti C., Pellegrino M., Pimpinelli N., Rubegni P., Taviti F., Tedeschi C., Tonini G., Mazzatenta C., Flori M.L., Gola M. *Tuscan Consensus on the diagnosis, treatment and follow up of adult atopic dermatitis.* Giornale Italiano di dermatologia e venereologia: organo ufficiale, Società italiana di dermatologia e sifilografia. **2020** Jun; 155(3): 253-260. Doi: 10.23736/S0392-0488.19.06527-1.
17. **Dini V.**, Janowska A., Oranges T., De Pascalis A., Iannone M., Romanelli M. *Surrounding skin management in venous leg ulcers: A systematic review.* Journal of tissue viability. **2020** Aug; 29(3): 169-175. Doi: 10.106/j.jtv.2020.02.004.
18. Izzetti R., Vitali S., Aringhieri G., Caramella D., Nisi M., Oranges T., **Dini V.**, Graziani F., Gabriele M. *The efficacy of Ultra-High Frequency Ultrasonography in the diagnosis of intraoral lesions.* Oral surgery, oral medicine, oral pathology and oral radiology. **2020** Apr; 129(4): 401-410. Doi: 10.1016/j.oooo.2019.09.012. Epub 2019 Sep 26.
19. Chiricozzi A., Burlando M., Caldarola G., Conti A., Damiani G., De Simone C., **Dini V.**, Malagoli P., Peccerillo F., Potenza C., Scala E., Skroza N., Balato A. *Ixekizumab Effectiveness and Safety in the Treatment of Moderate-to-Severe Plaque Psoriasis: A Multicenter, Retrospective Observational Study.* American Journal of clinical dermatology. **2020** Jun; 21(3): 441-447. Doi: 10.1007/s40257-019-00490-2.

*hidradenitis suppurativa with ultra-high frequency ultrasound: A promising tool for the diagnosis and monitoring of disease progression.* Skin research and technology: official journal of International Society for Bioengineering and the Skin (ISBS) and International Society for Digital Imaging of Skin (ISDIS) and International Society for Skin Imaging (ISSI). **2020** Jul; 26(4): 513-519. Doi: 10.1111/srt.12823.

21. Dini V., Belli M., Tabocchini M.A. *Targeting cancer stem cells: protons versus photons.* The British Journal of Radiology. **2020** Mar; 93(1107):20190225. Doi: 10.1259/bjr.20190225. Epub 2019 Aug 21.
22. Chiricozzi A., Giovanardi G., Caro D.R.C., Iannone M., De Simone C., Cannizzaro M.V., Oranges T., Fossati B., Di Matteo E., **Dini V.**, Bianchi L., Peris K. *Characterization of comorbid conditions burdening hidradenitis suppurativa: a multicentric observational study.* Giornale Italiano di dermatologia e venereologia: organo ufficiale, Società italiana di dermatologia e sifilografia. **2020** Jun, 155(3): 335-340. Doi: 10.23736/S0392-0488.18.06165-5.
23. Janowska A., **Dini V.**, Oranges T., Iannone M., Loggini B., Romanelli M. *Atypical Ulcers: Diagnosis and Management.* Clinical interventions in aging. **2019** Dec 10; 14: 2137-2143. Doi: 10.2147/CIA.S231896.
24. Izzetti R., Vitali S., Oranges T., Dini V., Romanelli M., Caramella D., Gabriele M. *Intraoral Ultra-High Frequency Ultrasound study of oral lichen planus: A pictorial review.* Skin research and technology: official journal of International Society for Bioengineering and the Skin (ISBS) and International Society for Digital Imaging of Skin (ISDIS) and International Society for Skin Imaging (ISSI). **2019** Mar; 26(2): 200-204. Doi: 10.1111/srt.12777.
25. Iannone M, **Dini V.**, Oranges T. *Reply to: "Hidradenitis suppurativa and Mediterranean fever gene mutations".* JAAD Case Report. **2019** Sep 3, 5(9): 824. Doi: 10.1016/j.jdcr.2019.07.003
26. Iannone M., Janowska A., **Dini V.**, Tonini G., Oranges T., Romanelli M. *Itch in Chronic Wounds: Pathophysiology, Impact, and Management.* Medicines (Basel). **2019** Nov 15; 6(4): 112. Doi: 10.3390/medicines6040112
27. **Dini V.**, Janowska A., Davini G., Kerihuel J-C., Fauverge S., Romanelli M. *Biomodulation induced by fluorescent light energy versus standard of care in venous leg ulcers: a retrospective study.* Journal of wound care. **2019** Nov 2; 28(11): 730-736.
28. Oranges T., Janowska A., Chiricozzi A., Romanelli M, **Dini V.** *HS-TIME: A Modified TIME Concept in Hidradenitis Suppurativa Topical Management.* Wound: a compendium of clinical research and practice. **2019** Sep; 31(9): 222-227. Epub 2019 Jun 30.
29. Romanelli M., **Dini V.**, Milani M. *Topical purified omental lipid formulations in the prevention of skin ulcers: a narrative review.* Journal of wound care. **2019** May 2; 28(5): 284-290. Doi: 10.12968/jowc.2019.28.5.284.
30. Iannone M., Oranges T., Chiricozzi A., De Tata V., Romanelli M., **Dini V.** *Potential role of serum amyloid A in hidradenitis suppurativa.* JAAD Case Report. **2019** Apr 20; 5(5):406-409. Doi: 10.1016/j.jdcr.2019.02.026
31. Ghilli M., Mariniello M.D., Colizzi L., Camilleri V., Janowska A., **Dini V.**, Quattrini Li A., Panduri S., Macchia M., Romanelli M., Roncella M. *Breast surgeons dealing with Munchausen syndrome: A self-induced necrotic phlegmon of the breast treated with surgery negative pressure and epidermal fractional skin grafting.* The breast Journal. **2019** May; 25(3): 526-527. Doi: 10.1111/tbj.13261
32. Oranges T., Janowska A., Tonini A., Romanelli M., **Dini V.** *Necrotic spider bite: a successful noninvasive wound management.* International Journal of Dermatology. **2019** Jul; 58(7): e128-e130. Doi: 10.1111/ijd.14323
33. Chiricozzi A., Giovanardi G., Caro D.R.C., Iannone M., Garcovich S., **Dini V.**, De Simone C., Franceschini C., Oranges T., Mingrone G., Capristo E., Di Raimondo C., Bianchi L., Peris K. *Alexithymia affects patients with hidradenitis suppurativa.* European Journal of Dermatology. **2018** Aug 1; 28(4): 482-487. Doi: 10.1684/ejd.2018.3368
34. Romanelli M., Piaggese A., Scapagnini G., **Dini V.**, Janowska A., Iacopi E., Scarpa C., Fauverge S., Bassetto F., EUREKA Study Group. *Evaluation of fluorescence biomodulation in the real-life management of chronic wounds: the EUREKA trial.* Journal of wound care. **2018** Nov 2, 27(11): 744-753. Doi: 10.12968/jowc.2018.27.11.744

- A, Buzzulini F, Gualberti G, di Luzio Papparatti U, Atzori L. *HIDRADisk: an innovative visual tool to assess the burden of hidradenitis suppurativa*. *J Eur Acad Dermatol Venereol*. 2018 Jun 12. doi: 10.1111/jdv.15122. [Epub ahead of print]
36. Diociaiuti A, Oranges T, Giancristoforo S, Dini V, El Hachem M. A novel dermoscopic pattern observed in furuncular myiasis. *Australas J Dermatology*. 2019 Feb, 60(1):e46-e47. Doi: 10.1111/ajd.12894.
  37. Romanelli M, Janowska A, Oranges T, Dini V, *Skin Grafting in Pyoderma Gangrenosum*, *Eplasty*. 2018 May 18;18:ic11. eCollection 2018. No abstract available.
  38. Oranges T, Chiricozzi A, Iannone M, Romanelli M, Dini V. *Long-Term outcome of Adalimumab in a Young Girl with Hidradenitis Suppurativa*. *Skin Appendage Disord*. 2018 Nov, 5(1): 38-41. doi: 10.1159/000487365. Epub 2018 Apr 11.
  39. Janowska A, Oranges T, Chiricozzi A, Romanelli M, Dini V, *Synergism of Therapies After Postoperative Autograft Failure in a Patient With Melanoma of the Foot Misdiagnosed as a Pressure Ulcer*. *Wounds*. 2018 Apr;30(4):E41-E43.
  40. Giovanardi G, Chiricozzi A, Bianchi L, De Simone C, Dini V, Franceschini C, Garcovich S, Oranges T, Di Raimondo C, Caposiena Caro DR, Romanelli M, Peris K. *Hidradenitis Suppurativa Associated with Down Syndrome Is Characterized by Early Age at Diagnosis*. *Dermatology*. 2018 Apr 24;1-5. doi: 10.1159/000487799. [Epub ahead of print]
  41. Bellagambi FG, Degano I, Ghimenti S, Lomonaco T, Dini V, M. Romanelli M, F. Mastorci F, Gemignani A, P. Salvo P, Fuoco R, Di Francesco F, *Determination of salivary  $\alpha$ -amylase and cortisol in psoriatic subjects undergoing the Trier Social Stress Test* *Microchemical Journal* 136 2018 177–184
  42. Romanelli M, Piaggese A, Scapagnini G, Dini V, Janowska A, Iacopi E, Scarpa C, Fauverge S, Bassetto F, *EUREKA study - the evaluation of real-life use of a biophotonic system in chronic wound management: an interim analysis*. *Drug Des Devel Ther*. 2017 Dec 11; 11:3551-3558. doi: 10.2147/DDDT.S142580. eCollection 2017.
  43. Salvo P, Dini V, Kirchhain A, Janowska A, Oranges T, Chiricozzi A, Lomonaco T, Di Francesco F, Romanelli M, *Sensors and Biosensors for C-Reactive Protein, Temperature and pH, and Their Applications for Monitoring Wound Healing: A Review*. *Sensors (Basel)*. 2017 Dec 19; 17(12). pii: E2952. doi: 10.3390/s17122952. Review.
  44. Nherera LM, Romanelli M, Trueman P, Dini V, *An Overview of Clinical and Health Economic Evidence Regarding Porcine Small Intestine Submucosa Extracellular Matrix in the Management of Chronic Wounds and Burns*. *Ostomy Wound Manage*. 2017 Dec; 63(12):38-47.
  45. Prignano F, Tripo L, Amato L, Bagnoni G, Bartoli L, Battistini S, Bellini M, Brandini L, Caproni M, Cardinali C, Castelli A, Cecchi R, Cervadoro G, Dini V, Fimiani M, Eberle O, Fabbri P, Lo Scocco G, Martini P, Marsili F, Mazzatenta C, Niccoli MC, Peccianti C, Pellegrino M, Romanelli M, Sirna R, Taviti F, Volpi V, Pimpinelli N. *Tuscan consensus on the diagnosis, treatment and follow-up of moderate-to-severe psoriasis*. *G Ital Dermatol Venereol*. 2017 Apr;152(2):99-108. doi: 10.23736/S0392-0488.16.05005-7. Epub 2015 Jan 14.
  46. Salvo P, Calisi N, Melai B, Dini V, Paoletti C, Lomonaco T, Pucci A, Di Francesco F, Piaggese A, Romanelli M, *Temperature-and pH-sensitive wearable materials for monitoring foot ulcers*. *Int J Nanomedicine*. 2017 Jan 31; 12:949-954. doi: 10.2147/IJN.S121726. eCollection 2017.
  47. Salvo P, Calisi N, Melai B, Cortigiani B, Mannini M, Caneschi A, Lorenzetti G, Paoletti C, Lomonaco T, Paolicchi A, Scataglini I, Dini V, Romanelli M, Fuoco R, Di Francesco F, *Temperature and pH sensors based on graphenic materials*. *Biosens Bioelectron*. 2017 May 15; 91:870-877. doi: 10.1016/j.bios.2017.01.062. Epub 2017 Jan 27.

49. D'Erme AM, Iannone M, **Dini V**, Romanelli M, *Contact dermatitis in patients with chronic leg ulcers: a common and neglected problem: a review 2000-2015* J Wound Care. 2016 Sep;25 Suppl 9:S23-9. I.F. 1.9
50. Janowska A, **Dini V**, Panduri S, Macchia M, Oranges T, Romanelli M, *Epidermal skin grafting in vitiligo: a pilot study*. Int Wound J. 2016 Sep;13 Suppl 3:47-51 I.F. 1.6
51. Baldoli I, Mazzocchi T, Paoletti C, Ricotti L, Salvo P, **Dini V**, Laschi C, Francesco FD, Menciassi A., *Pressure mapping with textile sensors for compression therapy monitoring*. Proc Inst Mech Eng H 2016 Aug;230(8):795-808 I.F. 1.114
52. Chiricozzi A, Raimondo A, Imbo S, Fausti F, **Dini V**, Costanzo A, Monfrecola G, Balato N, Ayala F, Romanelli M, Balato A, *Crosstalk between skin inflammation and adipose tissue-derived products: pathogenic evidence linking psoriasis to increased adiposity*. Expert Rev Clin Immunol. 2016 Jun 27:1-10 I.F. 2.596
53. Romanelli M, Gillian AM, Waycaster CR, **Dini V**, *Difficult-to-heal wounds of mixed arterial/venous and venous etiology: a cost effectiveness analysis of extracellular matrix*. Clinicoecon Outcomes Res. 2016 May 4;8:153-61. I.F. 2.133
54. **Dini V**, Martini P, Bellini M, Bagnoni G, Marsili F, Lancia U, *Psoriatic arthritic prevalence in the clinical practice of dermatologist in north-west tuscan centres of excellence for psoriasis; a screening experience*. G Ital Dermatol Venereol. 2016 Mar 24. I.F. 0.49
55. Salvo P, Smajda R, **Dini V**, Saxby C, Voirin G, Romanelli M, Di Francesco F, *A D-optimal design to model the performances of dressings and devices for negative pressure wound therapy*. J Tissue Viability. 2016 May;25(2):83-90. I.F. 1.1
56. Romanelli M, Mulder G, Paggi B, Macchia M, Panduri S, **Dini V**, *The use of a collagen matrix in hard-to-heal venous leg ulcers*. J Wound Care. 2015 Nov;24(11):543-4, 546-7. I.F. 1.9
57. Oranges T, **Dini V**, Romanelli M, *Skin Physiology of the Neonate and Infant: Clinical Implications*. Adv Wound Care (New Rochelle). 2015 Oct 1;4(10):587-595. Review
58. **Dini V**, Salvo P, Janowska A, Di Francesco F, Barbini A, Romanelli M, *Correlation Between Wound Temperature Obtained With an Infrared Camera and Clinical Wound Bed Score in Venous Leg Ulcers*. Wounds 2015 Oct;27(10):274-8 I.F. 1.2
59. **Dini V**, Oranges T, Rotella L, Romanelli M, *Hidradenitis Suppurativa and Wound Management*. Int J Low Extrem Wounds. 2015 Sep;14(3):236-44. Review I.F. 1.2
60. Romanelli M, Macchia M, Panduri S, Paggi B, Saponati G, **Dini V**, *Clinical evaluation of the efficacy and safety of a medical device in various forms containing triticum vulgare for the treatment of venous leg ulcers- a randomized pilot study*. Drug Des Devel Ther 2015 May 27;9:2787-92. I.F. 3.02
61. Romanelli M, **Dini V**, *Fractional epidermal skin grafting*. Br J Dermatol 2015 Apr; 172( 4):853-4. I.F. 4.48
62. Pescitelli L, **Dini V**, Gisondi P, Loconsole F, Piaserico S, Piccirillo A, Stinco G, Errichetti E, Talamonti M, Tripo L, Volpi W, Prignano F, *Erythrodermic psoriasis treated with ustekinumab: an Italian multi center retrospective analysis*. J Dermatol Sci 2015 May, 78(2):149-51. I.F. 3.51
63. Prignano F, Tripo L, Amato L, Bagnoni G, Bartoli L, Battistini S, Bellini M, Brandini L, Caproni M, Cardinali C, Castelli A, Cecchi R, Cervadoro G, **Dini V**, Fimiani M, Eberle O, Fabbri P, Lo Scocco G, Martini P, Marsili F, Mazzatenta C, Niccoli MC, Peccianti C, Pellegrino M, Romanelli M, Sirna R, Taviti F, Volpi V, Pimpinelli N, *Tuscany consensus for the diagnosis, treatment and follow-up of moderate-to-severe psoriasis*. G Ital Dermatol Venereol 2015 Jan 14. I.F. 0.49
64. **Dini V**, Barbanera S, Romanelli M, *Quantitative Evaluation of maceration in Venous Leg Ulcers by Transepidermal Water Loss (TEWL) Measurement*. Int J Low Extrem Wounds. 2014 Mar 25;13(2):116-119. I.F. 1.53
65. Papi L, Farusi F, Teti G, **Dini V**, Romanelli M, *Cutaneous foetal incurie related to amniocentesis*. J Wound Care 2013 Oct;22 (10 Suppl):S23-6. I.F. 1.9
66. Quattrone F, **Dini V**, Barbanera S, Zerbinati N, Romanelli M, *Cutaneous Ulcers associated with hydroxyurea therapy*. J Tissue Viability 2013 Aug 28. I.F. 1.1



- venous leg ulcer patients: prospective, randomized, controlled, single blinded clinical trial comparing a biosynthetic cellulose dressing with a foam dressing. Adv Skin Wound Care* 2013 Aug; 26(8):352-9 I.F. 1.9
68. Dini V, Barbanera S, Romanelli M, *Trans Epidermal Water Loss measurements of skin surrounding venous leg ulcers. J Invest dermatol* 2013;133, S188-S188. I.F. 6.
  69. Dini V, Barbanera S, Romanelli M, *Efficacy of adalimumab for the treatment of refractory paediatric acrodermatitis continua of Hallopeau. Acta Derm Venereol* 2013 Sep 4;93(5):588-9. I.F. 3.720
  70. Romanelli M, Miteva M, Romanelli P, Barbanera S, Dini V, *Use of diagnostic in wound management Curr Opin Support Palliat Care* 2013 Mar; 7(1): 106-10.
  71. Dini V, Romanelli M, Barbanera S, *Evaluation of a novel digital 3D imaging system for assessing wound volume. J American Acad Dermatol* 2012, vol 6, p AB217-AB217.
  72. Bahr S, Mustafi N, Hattig P, Piatkowski A, Mosti G, Reimann K, Abel M, Dini V, Restelli J, Babadagi-Hardt Z, Abbritti F, Eberlein T, Wild T, Bandl K, *Clinical efficacy of a new monofilament fibre-containing wound debridement product. J Wound Care* 2011 May; 20(5):242-8. I.F. 1.9
  73. Dini V, Miteva M, Romanelli P, Bertone MS, Romanelli M, *Immunohistochemical evaluation of venous leg ulcers before and after negative pressure wound therapy. Wounds* 2011, vol. 23; p. 257-266. I.F. 1.53
  74. Dini V, Piaggese A, Romanelli M, Bertone MS, Barachini P, *A new wound measurement and documentation system. J American Acad Dermatol* 2010, vol. 62; p. AB150-AB150.
  75. Romanelli M, Dini V, Barbanera S, Bertone MS, *Evaluation of the efficacy and tolerability of a solution containing propyl betaine and polihexanide for wound irrigation. Skin Pharmacol Physiol* 2010;23 Suppl: 41-4. I.F. 2.8
  76. Romanelli M, Dini V, Bertone MS, *Randomized comparison of OASIS wound matrix versus moist wound dressing in the treatment of difficult-to heal wounds of mixed/arterial/venous etiology. Adv Skin Wound Care* 2010 Jan; 23(1):34-8 I.F. 1.9
  77. Romanelli M, Dini V, Polignano R, Bonadeo P, Maggio G, *Ibuprofen slow-release foam dressing reduces wound pain in painful exuding wounds: preliminary findings from an international real-life study. Journal of DermatologTreat.* 2009;20(1):19-26. I.F. 1.5
  78. Dini V, Salibra F, Brillì C, Romanelli M, *Instrumental Evaluation of the Protective Effects of a Barrier Film on Surrounding Skin in Chronic Wounds. Wounds* 2008, vol. 20; p. 254-257 I.F. 1.2
  79. Romanelli M, Dini V, Rogers LC, Hammond CE, Nixon MA, *Clinical Evaluation of a Wound Measurement and Documentation System. Wounds* 2008, vol. 20; p. 258-264, ISSN: 1044-7946 I.F. 1.2
  80. Bertone MS, Dini V., Romanelli P, Rizzello F, Romanelli M *Objective Analysis of Heterologous Collagen Efficacy in Hard-To-Heal Venous Leg Ulcers. Wounds* 2008, vol. 20; p. 245-249 I.F. 1.2
  81. Banchellini E, Macchiarini S, Dini V, Rizzo L, Tedeschi A, Scatena A, Goretti C, Campi F, Romanelli M, Piaggese A *Use of nanotechnology-designed footsock in the management of preulcerative conditions in the diabetic foot: results of a single, blind randomized study. Int J Low Extrem Wounds* 2008 Jun;7(2):82-7. I.F. 1.2
  82. Romanelli M, Dini V, Vowden P, Agren MS. *Amelogenin, an extracellular matrix protein, in the treatment of venous leg ulcers and other hard-to-heal wounds: experimental and clinical evidence. Clin Interv Aging* 2008;3(2):263-72. I.F. 2.6
  83. Romanelli M, Dini V, Rogers LC, Hammond CE, Nixon MA. *Clinical Evaluation of a wound Measurement and documentation system. Wounds* 2008;20(9): 258-264 I.F. 1.2
  84. Romanelli M, Dini V, Bertone MS, Brillì C, *Measuring Wound Outcomes. Wounds*, 2007 vol. 19; p. 294-298.
  85. Romanelli M, Dini V, Bertone M, Barbanera S, Brillì C, *OASIS wound matrix versus Hyaloskin in the treatment of difficult-to-heal wounds of mixed arterial/venous aetiology. Int Wound J.* 2007 Mar;4(1):3-7. I.F. 1.6
  86. Romanelli M, Dini V, Bianchi T, Romanelli P, *Wound Assessment by 3-dimensional laser scanning. Arch Dermatol* 2007 Oct; 143 (10):1333-4. I.F. 4.7
  87. Dini V, Romanelli M, Bertone M, Talarico S, Bombardieri S, Barachini P, *Improvement of idiopathic pyoderma gangrenosum during treatment with anti-tumor necrosis factor alpha monoclonal antibody. Int J Low Extrem Wounds* 2007 Jun;6(2):108-13. I.F. 1.2

89. Dini V, Romanelli M, Piaggese A, Stefani A, Mosca F, *Cutaneous Tissue Engineering and Lower Extremity Wounds (Part 2)*. Int J Lower Extr Wounds 2006; 5(1): 27-34. I.F. 1.2
90. Dini V, Bertone M, Romanelli M, *Prevention and management of pressure ulcers*. Dermatol Ther 2006 Nov-Dic;19(6):356-64. I.F. 1.9

NOTA: le pubblicazioni sono in ordine cronologico dalla più recente fino al 2006.

## Cv Valentina Dini - ALL. 2

### ATTIVITA' DI RICERCA

#### Principali studi clinici dal 2009

- Sperimentazione clinica di fase IV: efficacia di un modulatore dei linfociti T nella psoriasi a chiazze moderata-severa. **Co Investigator.**
- Studio multicentrico, randomizzato, in doppio cieco, a gruppi paralleli, controllato con placebo, di Fase II per la valutazione dell'efficacia e la sicurezza di 3 diverse dosi della crema GF-001001-00 rispetto alla crema placebo applicata 2 volte al giorno per 7 giorni per il trattamento di pazienti adulti affetti da lesioni traumatiche secondariamente infette. Protocollo P-080623-01. **Co Investigator.**
- Studio multicentrico, randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo, a gruppi paralleli per valutare l'efficacia, la sicurezza e la tollerabilità di due dosi di ACT-128800, un antagonista orale del recettore S1P1, somministrato fino a 28 settimane a pazienti con psoriasi cronica a placche da moderata a grave. Protocollo AC-058°201. **Co Investigator.**
- Valutazione dell'efficacia e tollerabilità della pressione negativa SNaP Wound Care in pazienti con ulcere venose delle gambe di difficile guarigione. Protocollo 081910. **Co Investigator**
- Studio multicentrico, randomizzato, in doppio cieco, controllato verso placebo sull'efficacia e la tollerabilità di acido ialuronico sale sodico-collagenasi nella gestione di ulcere venose croniche. Protocollo RR37-11-01. **Co Investigator**
- Studio multicentrico, randomizzato in doppio cieco controllato verso placebo sull'efficacia e la tollerabilità di acido ialuronico sale sodico-collagenasi nella gestione di ulcere venose croniche. Protocollo RR37-11-01. **Co Investigator.**
- Psodisk Validation Study- Validation of a new questionnaire for psoriasis patients. Protocollo IT-11-06. **Co Investigator**
- Studio multicentrico con un periodo di induzione randomizzato in doppio cieco, controllato verso placebo seguito da un periodo di trattamento di mantenimento randomizzato e da un periodo di estensione a lungo termine per la valutazione dell'efficacia e della sicurezza di LY2439821 in pazienti con psoriasi a placche moderata severa. Protocollo I1F-MC-RHAZ. **Co Investigator.**
- **2013:** Test diagnostico Point of Care WOUNDCHK Protease status: uno studio clinico prospettico, multicentrico, randomizzato, valutato in cieco sulle ulcere venose della gamba. Protocollo R&S 1200. **Co Investigator.**
- **2013-2016:** Smart wearable and autonomous negative pressure device for wound monitoring and therapy (SWAN iCare). European Union Seventh Framework Programme ICT-8-3.2. **Co Investigator.**
- **2014:** Valutazione clinica della attività e tollerabilità del dispositivo medico Damor-Line crema, garza, schiuma, idrogel e dressing gel nella gestione delle ulcere cutanee croniche. Protocollo DM/MD/001/11. **Co Investigator.**
- **2014:** Studio osservazionale, multicentrico atto a valutare le tendenze e gli esiti della pratica clinica in pazienti adulti affetti da idroadenite suppurativa - Studio UNITE". Protocollo H13-147. **Co Investigator.**
- **2014:** Utilizzo di Nexodyn nella terapia standard per il trattamento locale di ulcere croniche infette: studio esplorativo". Protocollo AOS-CW-01-2014. **Co Investigator.**
- **2014:** A 24-week, multicenter, prospective, open-label study to evaluate the efficacy in terms of non-inferiority with respect to PASI 90 response rate and the safety profile of sEculinMab 300 mg in Cw6-negative and Cw6-positive patients with moderate to severe chronic plaque-type psoriasis (SUPREME)". Protocollo CAIN457AIT01. **Co Investigator.**