

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ZABOTTI, ALEN**
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
Fax [REDACTED]
E-mail [REDACTED]
Data di nascita [REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 2 gennaio 2017 – in corso
Dirigente Medico di Reumatologia presso l'Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine

Dal settembre 2015 al 31 dicembre 2016
Medico specialista reumatologo

- Settembre 2015 – 31 dicembre 2016;
Vincitore di assegno di ricerca dal titolo " Early Arthritis Clinic: nei pazienti con artrite reumatoide in remissione clinica ed ecografica è possibile la sospensione della terapia con DMARDs?" presso Clinica di Reumatologia, AOU Santa Maria della Misericordia, Udine - responsabile scientifico: Prof. S. De Vita
- Maggio 2016 - 31 dicembre 2016;
Incarico di collaborazione coordinata e continuativa presso la Clinica Reumatologica dell'AOU Santa Maria della Misericordia di Udine nell'ambito del progetto dal titolo: "Early Arthritis Clinic della rete reumatologica del Friuli Venezia Giulia" - responsabile scientifico: Prof. S. De Vita

Luglio 2010 Luglio 2015
Gennaio 2010-aprile 2010

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

Medico in formazione specialistica in Reumatologia
Contratto di collaborazione per le attività di ricerca "Studio dei geni implicati nella risposta ai farmaci biologici in pazienti affetti da Artrite Reumatoide con e senza sindrome di Sjogren" – Responsabile scientifico: Prof. S. De Vita.
Clinica di Reumatologia, AOU Santa Maria della Misericordia, Udine
Direttore: Prof. Salvatore De Vita
Ambulatorio delle artriti precoci (early arthritis clinic); Ecografia muscoloscheletrica; Ecografia delle Ghiandole Salivari; Ambulatorio dei pazienti in terapia biotecnologica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea magistrale in medicina e chirurgia, classe XLV/S

Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia conseguita presso Università degli Studi di Udine in data 17.10.2008 con tesi " *Il ruolo della farmacogenetica nell'artrite reumatoide trattata con farmaci biologici: fattori predittivi di risposta al Rituximab*" Relatore: Prof. S. De Vita.

Diploma di specialità in Reumatologia

Diploma di specialità in Reumatologia conseguita presso Università degli studi di Verona in data 27.08.2015 con tesi "*Impegno extra-sinoviale e coinvolgimento del complesso sinovio-entesico nell'artrite psoriasica precoce con prevalente coinvolgimento*"

Master in Reumatologia *delle piccole articolazioni delle mani: studio ecografico comparativo con l'artrite reumatoide precoce.* Relatore: Prof. S. De Vita. Voto: 70/70 con Lode.
 Conseguimento del master in "Clinical Problem Solving in Reumatologia" presso l'Università degli Studi Niccolò Cusano-Roma in data 22.02.17 con tesi finale *"Psoriatic findings in a subset of seronegative rheumatoid arthritis: results from combined rheumatology-dermatology clinical and imaging assessment"* Relatore: Prof. W. Grassi. Voto 110/110

Iscrizione all'albo dell'Ordine dei Medici Chirurghi
 Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo conseguita presso l'Università degli Studi di Udine nella I sessione dell'anno 2009. Regolarmente iscritto all'Ordine dei Medici e Chirurghi della provincia di Treviso, numero TV 4933.

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

**CAPACITÀ E COMPETENZE
 TECNICHE**

Attività clinica in ambito dell'Early Arthritis Clinic

- Il numero di visite e controlli reumatologici nell'ambito della clinica delle artriti precoci è di 600 negli ultimi 12 mesi;

Attività clinica in ambito dell'ambulatorio farmaci biologici

- Il numero di visite e controlli reumatologici nell'ambito della clinica dell'ambulatorio biologici è di 200 negli ultimi 12 mesi

Attività clinica in ecografia osteoarticolare:

- Il numero di prestazioni ultrasonografiche a fini diagnostici, terapeutici e di ricerca negli ultimi 12 mesi è di 600 ecografie osteoarticolari e di 100 ecografie delle ghiandole salivari maggiori;
- Il numero di infiltrazioni ecoguidate articolari e peritendinee negli ultimi 12 mesi è pari a 150;

Attività clinica in ecografia e delle ghiandole salivari:

- Il numero di prestazioni ultrasonografiche a fini diagnostici, terapeutici e di ricerca negli ultimi 12 mesi è di 100 ecografie delle ghiandole salivari maggiori;

Attività clinica ed ecografica in fase di perfezionamento:

- Ambulatorio condiviso dermatologia-reumatologia.
- Utilizzo dell'ecografia vascolare per la valutazione del coinvolgimento arterioso in corso di arterite gigantocellulare (arterite di Horton e arterite gigantocellulare con impegno dei grossi vasi) e arterite di Takayasu.
- Il numero di prestazioni ultrasonografiche vascolari a fini diagnostici e di ricerca negli ultimi 12 mesi è di 50 ecografie.

PRINCIPALI PROGETTI DI RICERCA IN
CORSO

- Principal Investigator e membro dello steering committee dello studio Ultrasound in Psoriatic Arthritis Treatment-UPSTREAM (studio osservazionale, prospettico e multi centrico) della Società Italiana di Reumatologia. *Canzoni M, Piga M, Zabotti A, Iagnocco A.*
- Investigator in HARMONization and integrative analysis of regional, national and international Cohorts on primary Sjögren's Syndrome (pSS) towards improved stratification, treatment and health policy making – HORIZON 2020 programme
- Caratterizzazione delle artriti sieronegative mediante differenti metodiche di imaging (ultrasonografia, dermoscopia)
- Identificazione dei fattori predittivi clinici e ultrasonografici di sviluppo di artropatia in pazienti affetti da psoriasi cutanea
- Studio delle lesioni elementari ultrasonografiche delle ghiandole salivari maggiori in pazienti affetti da Sjögren's Syndrome.

In allegato le principali pubblicazioni su riviste internazionali e comunicazioni/poster a congressi nazionali e internazionali

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

Udine, 11.06.18

Alen Zabotti

