

Univ.-Prof. Mag. Dr. Jakob Troppmair



Curriculum Vitae

Persönliche Informationen

Name: Univ.-Prof. Mag. Dr. Jakob Troppmair

E-Mail-Adresse: jakob.troppmair@i-med.ac.at

Nationalität: Austria

Familienstand: married

Posizione: Responsabile del Laboratorio di ricerca Daniel Swarovski (DSL)

Diploma/i die laurea

1981 Master in Scienze, Università di Innsbruck

1985 Tesi di dottorato presso il Dipartimento di Immunobiologia Clinica dell'Ospedale Universitario Medico di Innsbruck (Responsabile: Prof. Dr.med. Christoph Huber)

Formazione professionale

1985 1986 Partecipazione a diversi progetti di ricerca presso il Dipartimento di Immunobiologia Clinica dell'Ospedale Universitario Medico di Innsbruck

1986 1987 Servizio civile presso la Croce Rossa a Innsbruck

1987 1989 Volontario speciale dell'NCI, Sezione di Patologia Virale, Laboratorio di Carcinogenesi Virale, Divisione di Eziologia del Cancro, Istituto Nazionale del Cancro (NCI), NIH, Frederick, MD

INNSBRUCK MEDICAL UNIVERSITY

Department of Visceral, Transplant and Thoracic Surgery

Director: Univ.-Prof. Dr. Stefan Schneeberger, Executive MBA HSG

1989		Consulente, Risorse del programma, Società per azioni, centro di ricerca e sviluppo sul cancro Frederick, Istituto Nazionale del Cancro, (NCI), Frederick, MD
1989	09/1993	Associato in visita, Dipartimento di Patologia Virale, Laboratorio di Carcinogenesi Virale, Dipartimento di Eziologia del Cancro, National Cancer Institute (NCI), NIH, Frederick, MD
10/1993		Assistente scientifico presso l'Istituto di Radiologia Medica e Ricerca Cellulare (MSZ), Capo del Gruppo di Evoluzione Tumorale
2000		Diploma di post-dottorato, rilascio dell'autorizzazione all'insegnamento della materia Biologia cellulare molecolare e biochimica
10/2002		Responsabile del Laboratorio di ricerca Daniel Swarovski (DSL), Clinica universitaria per la chirurgia viscerale, dei trapianti e toracica, Università di medicina di Innsbruck (MUI)
2007		Nomina a Professore di Biologia dei Trapianti Molecolari (§98)

Area di ricerca principale

Biologia dei trapianti molecolari
Oncologia molecolare

Affiliazione e ruolo in società scientifiche

Esperienza per numerose riviste internazionali e organizzazioni nazionali e internazionali che finanziano la ricerca, membro del comitato editoriale e membro onorario del comitato di redazione di diverse riviste

Publicazioni

157 carte originali (Medline); fattore di impatto cumulativo: 1.069,6, h-index=56, oltre 10.331 citazioni (Google Scholar)

Innsbruck, 05.07.2026