

Dr. Paolo Lucciarini



Curriculum Vitae

Persönliche Informationen

Name: Dr. Paolo Lucciarini
E-Mail-Adresse: paolo.lucciarini@tirol-kliniken.at
Nationalität: Italy

Posizione: Medico strutturato

Diploma/i die laurea

Formazione professionale

1986	1991	Formazione specialistica in chirurgia generale presso l'Ospedale universitario di chirurgia di Innsbruck, chirurgia generale, chirurgia vascolare e pediatrica, endoscopia chirurgica del tratto gastrointestinale
1995	1996	Dipartimento di Chirurgia Toracica del Centro Polmonologico Baumgartnerhöhe, Vienna, e Clinica Universitaria di Chirurgia Cardiotoracica, Ospedale Generale della Città di Vienna
1997	1998	Medico anziano presso il reparto di chirurgia dell'Ospedale dei Fratelli Misericordiosi di Vienna
2004		Chirurgo toracico specialista
2007		Specialista in chirurgia viscerale

Medico Senior presso la Clinica Universitaria per la chirurgia viscerale, dei trapianti e toracica, Innsbruck, Università di Medicina di Innsbruck

Area clinica

Oncologia chirurgica

Chirurgia toracica

Chirurgia mini-invasiva

Endoscopia diagnostica e interventistica

TAKO gruppo di lavoro - carcinoma bronchiale

Area di ricerca principale

Follow-up a lungo termine e comfort del paziente dopo la riparazione minimamente invasiva di anomalie congenite del torace - deformità del petto scavato (procedura MIRPE, Nuss)

Risultati oncologici e funzionali in operazioni polmonari che risparmiano il parenchima

Affiliazione e ruolo in società scientifiche

Società Europea di Chirurgia Toracica (ESTS)

Società Austriaca di Chirurgia (ÖGC)

Società tedesca di chirurgia toracica (DGT)

Gruppo di lavoro oncologico tirolese (TAKO)

Società Austriaca di Oncologia Chirurgica (ACO-ASSO)

Publicazioni

17 ISI Web of Science-listed paper originali

[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=\(Lucciarini
i%20P%5BAuthor%5D\)%20OR%20Lucciarini%2C%20Paolo%5B
Author%5D](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=(Lucciarini%20P%5BAuthor%5D)%20OR%20Lucciarini%2C%20Paolo%5BAuthor%5D)

Innsbruck, 01.06.2026