

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	RAUHE WERNER
Indirizzo	REPARTO DI CARDIOLOGIA OSPEDALE BOLZANO, ITALIA
Nazionalità	GERMANICA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|--|
| • Date (da – a) | <p>Da 1.6.1986 a 15.9.1994 assistente a tempo pieno presso la Divisione di Cardiologia Ospedale Fatebenefratelli di Milano, primario prof GP Sanna Dal 16.9.94 al 15.4.1997 Aiuto corresponsabile di Cardiologia a tempo pieno presso la Divisione di Cardiologia Ospedale Fatebenefratelli di Milano, primario prof GP Sanna Dal 3.6.1986 al 15.9.1994 Assistente Cardiologo a tempo pieno presso la Divisione di Cardiologia Ospedale Fatebenefratelli di Milano, primario prof GP Sanna. Dal 16.9.94 al 15.4.1997 Aiuto corresponsabile di Cardiologia a tempo pieno presso la Divisione di Cardiologia Ospedale Fatebenefratelli di Milano, primario prof GP Sanna. In tale ambito dall'1.6.1996 e fino al trasferimento a Bolzano Aiuto responsabile del Servizio Aritmologico, di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione della medesima Divisione.</p> <p>Dal 16.4.1997 a tutt'oggi Dirigente Medico I livello presso Divisione di Cardiologia Ospedale Regionale di Bolzano, primario dott. R. Oberhollenzer. In tale ambito dal 14.6.2004 a tutt'oggi responsabile struttura semplice "Terapia Intensiva Cardiologica e Reparto" e responsabile del Servizio di Aritmologia clinica ed interventistica dell' Ospedale Regionale di Bolzano</p> |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Azienda Sanitaria dell'Alto Adige – Comprensorio di Bolzano – Ospedale di Bolzano via Boehler 5 39100 Bolzano |
| • Tipo di azienda o settore | Azienda sanitaria |
| • Tipo di impiego | Tempo pieno |
| • Principali mansioni e responsabilità | Dal 14.6.2004 a tutt'oggi Responsabile Struttura Semplice "Terapia intensiva cardiologica e degenza" |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università di Milano il 7.7.1980: votazione 110/110 e lode

Diploma di Specialità in Cardiologia conseguito presso l'Università di Milano il 18.11.1982: votazione 70/70

Diploma di Specializzazione in Conduzione di Gruppi conseguito dopo corso quadriennale presso Centro Ricerche Comunicazioni di Milano 21.9.1989

Date (da – a)

Comandi di apprendimento ed approfondimento in Centri di Elettrofisiologia italiani ed esteri

- per apprendere le tecniche di ablazione transcatetere con radiofrequenza: Laboratorio di Elettrofisiologia della Clinica Medica C Policlinico “Westfaelische Wilhelms Univeritaet” Muenster Germania, Direttore della clinica Prof G. Breithardt, Responsabile del Laboratorio Prof. M. Borggrefe da aprile ad agosto 1992;
- per apprendere le tecniche di impianto e le modalità di gestione dei pazienti con defibrillatori automatici: Unità funzionale di Elettrofisiologia Dipartimento Medico-Chirurgico Cardio-Toracico A. De Gasperis Ospedale Ca’ Granda Milano, Responsabile dott. M. Lunati: gennaio 1998;
- per approfondire le tecniche di ablazione transcatetere con radiofrequenza: Laboratorio di Elettrofisiologia Reparto di Aritmologia ed Elettrofisiologia Cardiaca Ospedale San Raffaele Milano, Direttore Dott. C. Pappone da 10 a 20.11.1999;
- per approfondire le tecniche di ablazione transcatetere con radiofrequenza e apprendere le tecniche di impianto dei PM biventricolari: Unità funzionale di Elettrofisiologia Dipartimento Medico-Chirurgico Cardio-Toracico A. De Gasperis Ospedale Ca’ Granda Milano, Responsabile Dott. M. Lunati da 13 a 18.3.2000.
- per approfondire la tecnica della puntura transthoracica e trattamento della fibrillazione atriale mediante crioablazione e di mappaggio ed ablazione transcatetere di aritmie ventricolari Centro Cardiologico Monzino Milano 26-29/9/2011 e 24-25/10/2011

per approfondire le tecniche di ablazione della fibrillazione atriale: International EP Curriculum 2012 “AF module” Londra-Bruxelles 19-21/3/2013 Bruxelles 20-21/6/2013 Leipzig 25-27/9/2013 Oxford 16-18/12/2013 Londra 17-18/3/2014

per apprendere l’utilizzo dei criopalloni per ablazione delle vene polmonari nella fibrillazione atriale Centro Cardiologico Monzino 10/12/2013

per apprendere le tecniche di ablazione senza utilizzo di raggi: Corso Teorico-Pratico «Ablazione transcatetere delle tachiaritmie sopraventricolari a « Raggi Zero» Milano 1.3.2016

per approfondire le tecniche di ablazione delle aritmie ventricolari EHRA Advanced EP with focus on VT Ablation Course Varsavia 28-30/9/2017

Corso di “Management e Gestione” organizzato da Ufficio Formazione del Personale Sanitario Provincia Autonoma di Bolzano in collaborazione con Università Bocconi di Milano ed Università di Innsbruck Aprile 2005-Aprile 2006

per approfondire le modalità di gestione del rischio clinico: Corso « Dalla gestione del rischio alla sicurezza dei pazienti » Bologna 14-16.11.2016

Università degli studi di Milano

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Laurea

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO - TEDESCO

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

livello eccellente

livello buono

livello buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Capacità di lavorare in gruppo acquisita inizialmente in ambito di varie attività di volontariato a partire dai 16 anni e poi perfezionata in ambito lavorativo dove l'attività svolta ha sempre previsto l'inserimento in équipes di 15-20 persone.

Capacità di parlare in pubblico sviluppata attraverso attività di docenza presso scuola Infermieri Professionali Ospedale Fatebenefratelli di Milano ed in numerose attività di formazione sia in ambito medico che aziendale, nonché attraverso partecipazione come relatore a numerosi Congressi medici sia nazionali che internazionali

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Capacità di guidare gruppi di persone sviluppata prima come responsabile del Servizio Aritmologico, di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione della Divisione di Cardiologia del Fatebenefratelli di Milano, poi come Responsabile Struttura Semplice "Terapia intensiva cardiologica e degenza" della Divisione di Cardiologia di Bolzano

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Competenze tecniche nel campo dell'Elettrostimolazione-elettrofisiologia cardiaca sviluppate a partire dal 1987 e fino all'aprile 1997 presso il Servizio di Elettrofisiologia della Divisione di Cardiologia dell'Ospedale Fatebenefratelli di Milano, primario prof GP Sanna:

- posizionamento PM provvisori (50 posizionamenti/anno);
- impianto PM definitivi sia mono- che bi-camerale (80 impianti/anno);
- esame elettrofisiologico transesofageo per diagnosi e trattamento di aritmie ipercinetiche sopraventricolari (50 esami/anno);
- esame elettrofisiologico invasivo per valutazione funzione nodo del seno, conduzione atrio-ventricolare, aritmie ipercinetiche sopraventricolari e ventricolari, sindrome di Wolff-Parkinson-White (100 esami/anno);
- tilt table test per la diagnosi differenziale delle sincope (25 esami/anno)
- controllo e programmazione elettronica PM (500 controlli/anno).

Durante il periodo di Servizio presso l'Ospedale Fatebenefratelli di Milano appreso tecniche di ablazione con radiofrequenza durante lungo stage all'estero nel 1992 (vedi sopra). Dopo il rientro a Milano partecipato a numerose sedute di ablazione con radiofrequenza presso Cardiologie Ospedale Niguarda Milano, Centro Cardiologico Monzino Milano e Policlinico San Matteo Pavia.

Dall'aprile 1997 a tutt'oggi in attività presso la Divisione di Cardiologia dell'Ospedale Regionale di Bolzano.

In tale ambito vengono attualmente svolte le seguenti procedure diagnostiche ed interventistiche:

- impianto PM definitivi mono, bi- e tri-camerale (200 impianti/anno);
- impianto defibrillatori automatici (50 impianti/anno)
- esame elettrofisiologico transesofageo per diagnosi e trattamento di aritmie ipercinetiche sopraventricolari (100 esami/anno);
- esame elettrofisiologico invasivo per valutazione funzione nodo del seno, conduzione atrio-ventricolare, aritmie ipercinetiche sopraventricolari e ventricolari, sindrome di Wolff-Parkinson-White (100 esami/anno);
- ablazione transcateretere con radiofrequenza per AVNRT, WPW, vie anomale occulte, flutter atriale, induzione blocco AV in tachiaritmie ad alta risposta ventricolare, fibrillazione atriale, tachicardie ed extrasistole ventricolari (150 procedure/anno)
- controllo e programmazione elettronica PM (1500 controlli/anno)
- controllo e programmazione elettronica ICD (600 controlli/anno)
- telecontrolli PM-ICD (150 controlli Bolzano/Bolzano/anno)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Coautore di 5 libri di testo ed autore di 47 articoli scientifici su riviste scientifiche italiane ed estere

Presentatore di 105 Relazioni orali e 31 poster a Congressi in Italia, Germania, Austria, Israele, Francia, Svizzera, Spagna, Portogallo Lussemburgo e USA

Principal investigator in 11 studi clinici internazionali ed in 2 studi nazionali

Membro di ANMCO, AIAC, ESC, EHRA

ALLEGATI

"Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03."

Bolzano 14.11.2017

Werner Rauhe