

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ENRICO BERNE'
Indirizzo	VIA SORESINA 16 MILANO
Telefono	02-43911647
Fax	
E-mail	enricoberne@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	[13.02.1961]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (1 agosto 2017 alla data attuale)

Attualmente e' Direttore sanitario e Scientifico del Magenta Medical Center per lo sviluppo e la diffusione delle tecnologie laser in ambito clinico.

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

MAGENTA MEDICAL CENTER C.SO MAGENTA 46-MILANO
AMBULATORIO POLISPECIALISTICO
LASERTERAPIA E LASERCHIRURGIA-MANAGING IN AMBITO SANITARIO.
Direttore sanitario e scientifico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da 1983-1993)

Dopo un corso di studi superiori a carattere scientifico, si laurea in Medicina e Chirurgia nel 1983 ed acquisisce nel 1993 la Specializzazione in Chirurgia Apparato Digerente ed Endoscopia Digestiva Chirurgica presso l' Università degli Studi di Milano.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

La sua passione per le tecnologie laser lo ha portato a dare vita ed a divenire Direttore scientifico nel 2011 dei Centri Laser Clinici (sedi a Milano, Brescia e Fiorenzuola) per fornire la piu' alta specializzazione nell'utilizzo delle tecnologie laser nell'ambito della Chirurgia Generale ed Estetica, Vascolare, Dermatologica e Plastica.

Per le innovative applicazioni delle tecnologie laser nel trattamento delle anomalie vascolari congenite e' stato di recente iscritto tra i membri della Societa' di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica (SICPRE).

E' Membro di numerose Societa' Scientifiche, tra cui la SISAV costituita per lo studio e l'approfondimento delle conoscenze nel trattamento delle anomalie vascolari.

Sempre dal 2000 e' Docente presso la Scuola Laser della Scuola Superiore di Medicina Estetica Agora' di Milano dove ha creato la Scuola di laserterapia e laserchirurgia come responsabile tecnico e scientifico,ed ha acquisito il titolo Coherent di docente per l'insegnamento delle tecnologie laser Per le innovative applicazioni delle tecnologie laser nel trattamento delle anomalie vascolari congenite e' stato di recente iscritto tra i membri della Societa' di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica (SICPRE). E' Membro di numerose Societa' Scientifiche, tra cui la SISAV costituita per lo studio e l'approfondimento delle conoscenze nel trattamento delle anomalie vascolari.Sempre dal 2000 e' Docente presso la Scuola Laser della Scuola Superiore di Medicina Estetica Agora' di Milano dove ha creato la Scuola di laserterapia e laserchirurgia come responsabile tecnico e scientifico,ed ha acquisito il titolo Coherent di docente per l'insegnamento delle tecnologie laser,Nello stesso anno diviene Socio fondatore e promotore scientifico del corso Laser Hi-Tech diretto dal Dr.Alvaro Pacifici di Perugia di cui tutt'ora e' parte del corpo docente e responsabile della sezione laser vascolare. Per le innovative applicazioni delle tecnologie laser nel trattamento delle anomalie vascolari congenite e' stato di recente iscritto tra i membri della Societa' di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica (SICPRE). Per le innovative applicazioni delle tecnologie laser nel trattamento delle anomalie vascolari congenite e' stato di recente iscritto tra i membri della Societa' di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica (SICPRE). E' Membro di numerose Societa' Scientifiche, tra cui la SISAV costituita per lo studio e l'approfondimento delle conoscenze nel trattamento delle anomalie vascolari.Sempre dal 2000 e' Docente presso la Scuola Laser della Scuola Superiore di Medicina Estetica Agora' di Milano dove ha creato la Scuola di laserterapia e laserchirurgia come responsabile tecnico e scientifico,ed ha acquisito il titolo Coherent di docente per l'insegnamento delle tecnologie laser,Nello stesso anno diviene Socio fondatore e promotore scientifico del corso Laser Hi-Tech diretto dal Dr.Alvaro Pacifici di Perugia di cui tutt'ora e' parte del corpo docente e responsabile della sezione laser vascolare. Gia' dal 1990 diventa proceptorship per Candela Corporation e Coherent, aziende americane leader mondiali nella produzione e sviluppo di tecnologia laser e diventa docente in corsi di formazione specialistica per l'utilizzo di laser vascolari in ambito nazionale ed internazionale.Nel 1990 diventa consulente scientifico per la Mattioli engineering di Firenze.Nel 1991 viene nominato membro dell' "EMLA" (European Medical Laser Association e dell' ELA (European Laser Association). Nel 1992 diventa consulente scientifico e membro attivo del gruppo di studio della Candela Corporation USA per il trattamento laser delle malformazioni vascolari congenite.Dal 1993 sviluppa il Servizio di Laserterapia e Laserchirurgia presso la Casa di Cura S.Pio X di Milano e dal 1992 dà vita alla divisione laser per interventi chirurgici e terapie mini invasive presso il Centro di Medicina Clinica Villa Cimarosa.

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Per le innovative applicazioni delle tecnologie laser nel trattamento delle anomalie vascolari congenite e' stato di recente iscritto tra i membri della Societa' di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica (SICPRE). E' Membro di numerose Societa' Scientifiche, tra cui la SISAV costituita per lo studio e l'approfondimento delle conoscenze nel trattamento delle anomalie vascolari.Sempre dal 2000 e' Docente presso la Scuola Laser della Scuola Superiore di Medicina Estetica Agora' di Milano dove ha creato la Scuola di laserterapia e laserchirurgia come responsabile tecnico e scientifico,ed ha acquisito il titolo Coherent di docente per l'insegnamento delle tecnologie laser,Nello stesso anno diviene Socio fondatore e promotore scientifico del corso Laser Hi-Tech diretto dal Dr.Alvaro Pacifici di Perugia di cui tutt'ora e' parte del corpo

Per ulteriori informazioni:
www.cedefop.eu.int/transparency
www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html
www.eurescv-search.com

docente e responsabile della sezione laser vascolare. Già dal 1990 diventa proceptorship per Candela Corporation e Coherent, aziende americane leader mondiali nella produzione e sviluppo di tecnologia laser e diventa docente in corsi di formazione specialistica per l'utilizzo di laser vascolari in ambito nazionale ed internazionale. Nel 1990 diventa consulente scientifico per la Mattioli engineering di Firenze. Nel 1991 viene nominato membro dell' "EMLA" (European Medical Laser Association) e dell' ELA (European Laser Association). Nel 1992 diventa consulente scientifico e membro attivo del gruppo di studio della Candela Corporation USA per il trattamento laser delle malformazioni vascolari congenite. Dal 1993 sviluppa il Servizio di Laserterapia e Laserchirurgia presso la Casa di Cura S. Pio X di Milano e dal 1992 dà vita alla divisione laser per interventi chirurgici e terapie mini invasive presso il Centro di Medicina Clinica Villa Cimara. Dal 1996 diventa membro dell'UCP (Unità di Colonproctologia) presso l'Ospedale San Carlo Borromeo di Milano. È consulente presso il Centro Laser della Casa di Cura Paideia di Roma per il quinquennio 1997-2002: nel 1998 diviene referee dell'Associazione per lo Studio delle Malformazioni ASM onlus, per lo studio e la cura delle malformazioni vascolari congenite e dal 2007 diventa coordinatore del Centro Malformazioni Vascolari-ASM onlus che ha sede presso la Casa di Cura S. Pio X. Di Milano. Nel 1999 inizia la sua attività di docente in ambito nazionale, prima presso la Laser School diretta dal Dr. Gaetano Bandieramonte dell'Istituto nazionale dei Tumori dedicandosi all'insegnamento delle tecnologie laser applicate al trattamento delle anomalie vascolari, quindi dal 2000 diviene Professore a contratto per le tecnologie laser applicate al distretto cranio-facciale presso il dipartimento di Chirurgia maxillo-facciale dell'Università di Genova, docenza che si realizza attualmente presso master in Laserterapia e Laserchirurgia presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale DISC (dipartimento di scienze chirurgiche e diagnostiche integrate) presso la medesima Università. Sempre dal 2000 è Docente presso la Scuola Laser della Scuola Superiore di Medicina Estetica Agora di Milano dove ha creato la Scuola di laserterapia e laserchirurgia come responsabile tecnico e scientifico, ed ha acquisito il titolo Coherent di docente per l'insegnamento delle tecnologie laser, nello stesso anno diviene Socio fondatore e promotore scientifico del corso Laser Hi-Tech diretto dal Dr. Alvaro Pacifici di Perugia di cui tutt'ora è parte del corpo docente e responsabile della sezione laser vascolare. Dalla sua attività didattica e tutoriale, negli anni 2002-2003 gli deriva il riconoscimento Statunitense per il "contributo scientifico nella diffusione delle tecnologie laser nelle applicazioni chirurgiche e terapeutiche nel distretto di NY". tecnologie laser più avanzate (Candela, Deka Mela, DMT, per citarne solo alcune).

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

Nello stesso periodo si dedica alle tecniche endovascolari per il trattamento dell'insufficienza venosa degli assi safenici e ne estende le indicazioni verso il trattamento delle anomalie vascolari a basso flusso. Consensualmente, diventa operatore e tutor in corsi di formazione sulla laserlipolisi. Nel 2008 partecipa al gruppo di studio BIOLITEC per la compilazione dei protocolli sulle applicazioni delle tecnologie laser nel trattamento della patologia emorroidaria e dell'insufficienza venosa (tecnica HELP-ELVES). Chairman in Workshops e Convegni Nazionali ed Internazionali, organizzatore di Congressi concernenti la tecnologia laser e le sue applicazioni, ha animato molti corsi tutoriali di formazione specialistica finalizzata alla formazione degli utilizzatori di tecnologie laser per medici chirurghi, anche in collaborazione con le principali aziende fornitrici di tecnologie laser più avanzate (Candela, Deka Mela, DMT, per citarne solo alcune).

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRA LINGUA

[INGLESE]

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

[ECCELLENTE]

[ECCELLENTE.]

[ECCELENTE]

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.

[DAL 1993 SVILUPPA IL SERVIZIO DI LASERTERAPIA E LASERCHIRURGIA PRESSO LA CASA DI CURA S. PIO X DI MILANO E DAL 1992 DÀ VITA ALLA DIVISIONE LASER PER INTERVENTI CHIRURGICI E TERAPIE MINI INVASIVE PRESSO IL CENTRO DI MEDICINA CLINICA VILLA CIMAROSA. NEL 2000 DIVIENE SOCIO FONDATORE E PROMOTORE SCIENTIFICO DEL CORSO LASER HI-TECH DIRETTO DAL DR. ALVARO PACIFICI DI PERUGIA DI CUI TUTT'ORA È PARTE DEL CORPO DOCENTE E RESPONSABILE DELLA SEZIONE LASER VASCOLARE.

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.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.

È stato Direttore Sanitario del Centro Laser Clinico Clinica Cimarosa sino al giugno 2017 e la Casa di Cura San Pio X per l'attività di laserterapia e laserchirurgia e come responsabile del Centro Malformazioni Vascolari-ASM onlus.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

[GIÀ DAL 1990 DIVENTA PROCEPTORSHIP PER CANDELA CORPORATION E COHERENT, AZIENDE AMERICANE LEADER MONDIALI NELLA PRODUZIONE E SVILUPPO DI TECNOLOGIA LASER E DIVENTA DOCENTE IN CORSI DI FORMAZIONE SPECIALISTICA PER L'UTILIZZO DI LASER VASCOLARI IN AMBITO NAZIONALE ED INTERNAZIONALE. NEL 1990 DIVENTA CONSULENTE SCIENTIFICO PER LA MATTIOLI engineering di Firenze. NEL 1991 VIENE NOMINATO MEMBRO DELL' "EMLA" (European Medical Laser Association) e dell' ELA (European Laser Association). NEL 1992 DIVENTA CONSULENTE SCIENTIFICO E MEMBRO ATTIVO DEL GRUPPO DI STUDIO DELLA Candela Corporation USA per il trattamento laser delle malformazioni vascolari congenite.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

LE SUE PRINCIPALI AREE DI INTERESSE SONO NELL'AMBITO DELL'ARTE FIGURATIVA E DELLA MUSICA (JAZZ, CLASSICA)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

BUON GIOCATORE DI GOLF E TENNIS.

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

AMA GLI ANIMALI, IN PARTICOLARE I CANI DI RAZZA LABRADOR

ALLEGATI

[Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]

I DATI PERSONALI SARANNO TRATTATI IN OTTEMPERANZA A QUANTO RICHIESTO DAL Dgs 196/2003 e REGOLAMENTO EUROPEO 679/2016. SI ATTESTA INOLTRE LA CONSAPEVOLEZZA DEL RISPETTO ALLE RESPONSABILITÀ CONNESSE A DICHIARAZIONI MENDACIE (DPR 455/2000 AR.76).