

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo

Telefono
Cellulare
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

RESTINI ENRICO

erestini@libero.it

Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Diploma

Conseguito presso il Liceo Ginnasio "O. Flacco" di Venosa nel 1973

Laurea in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Bari con 110 e la lode il 13/7/1979

Tesi su "Modalità ricostruttive dopo gastrectomia totale"

Specializzazioni in:

- Chirurgia con il punteggio di 50/50 nel 1984
- Oncologia con il punteggio di 50/50 nel 1994

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Carriera universitaria:

Per ulteriori informazioni:

Dal 1979 al 1986 Medico Interno Universitario con compiti assistenziali Dal 1980 , come "cultore della materia" ha partecipato alle commissioni di esame di Patologia Chirurgica per gli studenti del terzo anno di corso in Medicina e Chirurgia sino al 1990

Nel 1980-81 ha svolto il servizio militare come Sottotenente medico assegnato al Reparto di Chirurgia dell'Ospedale Militare di Bari, partecipando alle operazioni di assistenza alle popolazioni vittime del Terremoto dell'Irpinia.

Carriera Ospedaliera:

Dal 1986 Assistente di ruolo presso la ASL Ba 12

Dal 1991 Aiuto di ruolo presso la Asl Ba 8

Dal 1996 Responsabile Reparto di Chirurgia Laparoscopica Ospedale di Bitonto (primo in Puglia)

Dal 2001 responsabile Reparto di chirurgia Laparoscopica Ospedale "San Paolo" di Bari

Dal 1996 Consulente presso la ASL Fg 1, per gli Ospedali di San Severo, Torremaggiore e San Marco in Iamis, per la Asl BA 1 per gli Ospedali di Canosa e Barletta, per la Asl Le 1 per l'Ospedale di Copertino, per la Asl Mt 5 per l'Ospedale di Policoro e per la Azienda Ospedaliera San Leonardo-Ruggi D'Aragona di Salerno sviluppando progetti di chirurgia laparoscopica in Chirurgia generale, Ginecologia ed Urologia

Dal gennaio 2004 Direttore del Dipartimento di Chirurgia generale, mininvasiva e robotica del Gruppo Sanitario Città di Bari Hospital-Nuova Sanità

Dal 1 novembre 2017 Direttore Unità Operativa Complessa Chirurgia Ospedale "Lorenzo Bonomo" di Andria

Dal 1-4-2019 Capo Dipartimento del Dipartimento chirurgico-traumatologico delle ASL BAT

Dal 1979 ha al suo attivo più di trentamila interventi chirurgici, e dal 1990 in gran parte laparoscopici.

Dal Luglio 2004 ha iniziato la chirurgia robotica con il sistema "Da Vinci" raggiungendo la certificazione Americana come Centro di riferimento internazionale.

Dal Gennaio 2021 ha introdotto la chirurgia Robotica presso la ASL BAT con il nuovo sistema Xi a doppia consolle, proponendo un programma di formazione che ha permesso di accreditare altri cinque chirurghi a tale chirurgia

Dal 2005 relatore a numerosi corsi di formazione in chirurgia e riabilitazione organizzati dall'Aistom (associazione italiana pazienti stomizzati) e dalla Finco (federazione italiana pazienti incontinenti).

Nel 2005 Relatore alla Corso Universitario di Bioetica della Università " Regina Apostolorum" di Roma su "Umanizzazione del tecnicismo" e "Bioetica della innovazioni tecnologiche in Medicina"

Dal 2007 è presidente onorario della sezione pugliese dell'Aistom

Socio della Società Italiana Chirurgia Laparoscopica, della Società Italiana chirurgia dell'obesità e malattie metaboliche (SICOB), della Società Italiana di Chirurgia, della Società Italiana Chirurgia Ospedaliera Privata, e della Associazione Italiana Chirurgia Ospedaliera (ACOI), di cui nel triennio 1999-2002 è stato Coordinatore Regionale per la Regione Puglia.

Socio fondatore della ARTOI, dal 2012 è anche Consigliere Nazionale SICE

Ha al suo attivo più di cento pubblicazioni e due libri editi a stampa ed è stato più volte Relatore di congressi Nazionali ed Internazionali.

Il Reparto è Centro di Riferimento periferico per la Scuola di Chirurgia Laparoscopica di Base ed Avanzata della ACOI (Associazione Chirurghi Ospedalieri Italiani) e della scuola di perfezionamento in chirurgia del colon per la SIC (Società Italiana di Chirurgia)

Docente a corsi di aggiornamento in chirurgia e management sanitari esperto in tecnologie avanzate ed il loro impatto nelle organizzazioni sanitarie (HTA).

Dal 2007 si interessa di Radiochirurgia con sistema robotico Cyberknife ed ha ricevuto la certificazione da parte della Azienda Accuray come "User".

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

BUONA CONOSCENZA DEGLI APPLICATIVI DI BASE.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

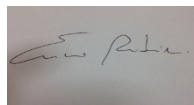
INGLESE - FRANCESE

buona
sufficiente
sufficiente

PATENTE O PATENTI

Auto Tipo A e B , Patente nautica entro le dodici miglia

Bari 7-11-2023



Dott. Enrico Restini