

CURRICULUM VITAE - ATTIVITA' DI STUDIO E DI LAVORO DEL DOTT. GIANCARLO BASAGLIA

- Nato il
 - Residente a
 - Diploma di Maturità Classica a Pordenone nel luglio 1980;
 - Laureato in Medicina e Chirurgia il 07/11/1986 presso l'Università degli Studi di Trieste;
 - Abilitato alla Professione di Medico-Chirurgo nel novembre 1986 presso l'Università degli Studi di Trieste;
 - Iscritto all'Albo dei Medici-Chirurghi della Provincia di Pordenone dal 09/01/1987;
 - Specializzato il 05/12/1990 in Ematologia Generale (Clinica e Laboratorio) presso l'Università degli Studi di Trieste;
 - Diplomato al Corso di Perfezionamento in Sanità della Scuola di Direzione Aziendale dell'Università Bocconi di Milano (dicembre 2009-giugno 2010);
 - Superamento del Corso per Direttori Generali "Corso per Direttori di Azienda Sanitaria Locale, di Azienda Ospedaliera e di altri Enti del SSN" organizzato dalla Regione Friuli-Venezia Giulia, che attesta la formazione in materia di sanità pubblica e di organizzazione e gestione sanitaria ai sensi dell'art. 3 bis decreto legislativo n. 502 del 1992 e successive modifiche (24/07/2017);
 - Attestato di formazione manageriale "Corso di formazione manageriale per lo svolgimento degli incarichi relativi alle funzioni di direzione sanitaria aziendale e per la direzione di strutture complesse del Servizio Sanitario Regionale" organizzato dalla Regione Friuli-Venezia Giulia (data emissione certificato 07/01/2021).
-
- Dal 01/01/1987 al 24/09/1991 frequenta il Servizio di Microbiologia, Immunologia e Virologia dell'Ospedale Civile di Pordenone in qualità di Medico Volontario, quindi di Contrattista e poi di Assistente Medico Supplente;
 - Dal 25/09/1991 al 30/09/2017 lavora presso il Servizio di Microbiologia, Immunologia e Virologia del Centro di Riferimento Oncologico di Aviano:
 - Dal 25/09/1991 al 30/04/2002 in qualità di Assistente Medico Incaricato, quindi di Assistente Medico di Ruolo e poi di Dirigente Medico di I° livello;
 - Dal 01/05/2002 al 31/12/2006 è Dirigente Medico Responsabile della Struttura Semplice "Monitoraggio microbiologico nel paziente immunodepresso" (che comprende il Settore di Batteriologia, Micologia e Parassitologia) della Struttura Complessa di Microbiologia, Immunologia e Virologia;
 - Dal 01/01/2007 al 31/01/2009 è confermato Responsabile della Struttura Semplice per il triennio 2007-2009 con ridenominazione della stessa in "Diagnostica batteriologica, micologica e parassitologia" con conferma delle funzioni;
 - Dal 25 novembre 1994 al 30 novembre 2007 è inoltre Vicario del Responsabile della Struttura Complessa di Microbiologia, Immunologia e Virologia del Centro di Riferimento Oncologico di Aviano;
 - Dal 1 dicembre 2007 al 30 settembre 2017 è Responsabile della Struttura Complessa di Microbiologia, Immunologia e Virologia del Centro di Riferimento Oncologico di Aviano:
 - Dal 1 dicembre 2007 al 31 gennaio 2009 è Sostituto del Responsabile;
 - Dal 1 febbraio 2009 al 14 gennaio 2013 è Direttore;

- Dal 15 gennaio 2013 al 31 marzo 2013 è Vicario del Responsabile (per rientro del Direttore di SOC, in aspettativa, Direttore Scientifico f.f. in attesa della conferma a Direttore Scientifico);
- Dal 1 aprile 2013 al 31 maggio 2013 è Sostituto del Responsabile;
- Dal 1 giugno 2013 al 30 settembre 2017 è Direttore f.f.;
- Dal 01/10/2017 ad oggi, a seguito del confluire della SOC di Microbiologia, Immunologia e Virologia del CRO nella SOC di Microbiologia e Virologia dell'Ospedale di Pordenone-Azienda Sanitaria Friuli Occidentale (ASFO), come da riorganizzazione del Servizio Sanitario Regionale, lavora presso la SOC di Microbiologia e Virologia dell'Ospedale di Pordenone-Azienda Sanitaria Friuli Occidentale (ASFO):
 - Dal 01/10/2017 al 31/08/2021 è Dirigente Medico (con funzione di Vicario del Responsabile della Struttura Complessa dal 01/01/2020 al 31/08/2021);
 - Dal 01/09/2021 è Direttore della Struttura Complessa Microbiologia e Virologia afferente al Dipartimento di Medicina dei Servizi – Azienda sanitaria Friuli Occidentale.
- Ha partecipato a circa 165 tra Seminari, Convegni, Congressi e Corsi;
- Ha svolto alcune frequenze di studio presso Ospedali o Istituti;
- Ha avuto incarichi e collaborato per vari progetti al Centro di Riferimento Oncologico di Aviano, in Area Vasta Pordenonese, in Agenzia Regionale della Sanità e presso la Direzione Centrale della Salute e Protezione Sociale della Regione Friuli-Venezia Giulia; tra questi, dal 2003 ad oggi, è Coordinatore Tecnico-Scientifico del “Registro Regionale delle Resistenze Batteriche agli Antibiotici” della Regione Friuli-Venezia Giulia;
- Ha partecipato a Progetti di Ricerca;
- È stato Co-Relatore di 7 Tesi di Laurea;
- È Docente a contratto per l’Insegnamento di “Microbiologia e Microbiologia Clinica” presso il Corso di Laurea in Infermieristica – Sede di Pordenone della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università degli Studi di Udine dall’Anno Accademico 2005-2006 ad oggi;
- È Socio della Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI, nella quale è Coordinatore del Gruppo di Lavoro per le Infezioni Correlate all’Assistenza e dei Dispositivi Impiantabili-GLICADI), della Società Italiana di Medicina di Laboratorio (SIMeL), della Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), della Associazione Prevenzione Studio Infezioni (APSI) e della Associazione NEWMICRO (Network di Microbiologia e Virologia del Nord Est);
- È stato Revisore per la Rivista “La Rivista italiana della Medicina di Laboratorio – Italian Journal of Laboratory Medicine”, Periodico ufficiale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio; è stato componente del Comitato Scientifico della Rivista “Microbiologia Medica”, Periodico ufficiale della Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI);
- È autore di circa 110 Comunicazioni a Congressi, Convegni e Corsi sia italiani che internazionali, anche in veste di “Relatore invitato”, e di Comunicazioni Scientifiche a carattere divulgativo;
- È autore di circa 95 Pubblicazioni su riviste italiane e straniere;
- Collabora con l’Istituto Superiore di Sanità (ISS), con un Comando di quattro giorni al mese su richiesta dell’ISS stesso, nell’ambito dello studio e prevenzione delle resistenze agli antibiotici e in particolare della loro sorveglianza dal giugno 2021).