

Paolo Benna, curriculum.

Nato a Bra il 2 luglio 1949; laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli studi di Torino il 9 luglio 1973 con punti 110 e lode su 110 e dignità di stampa (tesi: Un nuovo importante farmaco antiepilettico: il Ro 5-4023); specializzato in Neurologia presso l'Università degli studi di Torino il 13 luglio 1977 con punti 70 e lode su 70 (tesi: Utilizzazione delle risposte corticali visive nella sclerosi multipla).

Ha prestato continuativamente servizio presso l'attuale Dipartimento di Neuroscienze (già Facoltà di Medicina e chirurgia) dell'Università degli studi di Torino come:

- medico interno dal 7 marzo 1974 al 3 gennaio 1977;
- assistente universitario incaricato dal 4 gennaio 1977 al 4 dicembre 1981;
- ricercatore confermato dal 5 dicembre 1981 al 30 settembre 2001;
- professore associato di neurofisiologia clinica (settore scientifico-disciplinare MED/26-Neurologia) dal 1° ottobre 2001 al 31 ottobre 2019.

Collocato a riposo dal 1°.11.2019 è afferente temporaneo al Dipartimento di neuroscienze fino al 31.12.2020.

Ha svolto con continuità dal 1977 al 2019 compiti didattici universitari, in prevalenza per la Facoltà di Medicina e chirurgia, prima, e per la Scuola di Medicina, poi, dell'Università degli studi di Torino, in particolare gli sono stati affidati insegnamenti presso:

- la scuola di specializzazione in Neurologia (insegnamenti: EEG e tecniche correlate [dall'a.a. 1977/1978 al 2012/2013], Epilessia [dall'a.a. 2010/2011 al 2019]); in precedenza presso la Scuola di Neurologia anche: Neurooftalmologia, EMG e tecniche correlate; in precedenza gli sono stati affidati insegnamenti anche presso le Scuole di Psichiatria, Neurochirurgia, Oftalmologia, Medicina interna, Neuropsichiatria infantile; inoltre gli sono stati affidati insegnamenti per la Scuola di specializzazione in Farmacia ospedaliera del Dipartimento di scienza e tecnologia del farmaco;
- corsi di diploma universitario (Ortottista ed assistente in oftalmologia, Tecnico di neurofisiopatologia, Infermiere [sede di Aosta]);
- corsi di laurea (Neurologia per CL odontoiatria e protesi dentaria [a.a. 2001/2002]; Neurologia per CL infermieristica [sede di Aosta] negli a.a. dal 2002/2003 al 2018/2019; Neurofisiologia clinica per CL in tecniche di neurofisiopatologia negli a.a. dal 2002/2003 al 2018/2019; Neurologia per il Corso di laurea magistrale in Scienze delle professioni sanitarie tecniche-diagnostiche (negli a.a. dal 2012/2013 al 2018/2019); moduli dell'insegnamento Neurologia in entrambi i canali del Corso di laurea a ciclo unico in Medicina e chirurgia);
- master di I e II livello (Nursing delle neuroscienze; Medicina materno-fetale; Tecniche di ultrasonografia neuro-vascolare e vascolare periferica; Cefalee: fisiopatologia, diagnosi, terapia).

Per l'anno accademico 2019/2020 è stato nominato docente a contratto per l'insegnamento 'Elettroencefalografia ed epilettologia' per il Corso di laurea in Tecniche di neurofisiopatologia.

Ha ricoperto l'incarico di Presidente del Corso di laurea in Tecniche di neurofisiopatologia per il triennio accademico 2003-2006, incarico poi prorogato o rinnovato continuativamente fino all'anno accademico 2014/2015; Presidente del Corso di laurea in Infermieristica, sede di Aosta, per il triennio accademico 2009-2012, incarico poi rinnovato per il triennio 2012-2015; Presidente per il Corso di laurea magistrale in Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche per il triennio 2015-2018.

E' stato referente per la Scuola di specializzazione di nuova istituzione (e non attivata) in Neurofisiopatologia.

Nell'anno accademico 2003/04 ha organizzato il Corso di perfezionamento in Neurofisiologia clinica (per medici specialisti, cui sono stati attribuiti 50 ECM dal Ministero della Salute e 4 CFU universitari).

Docente alla seconda edizione del Master biennale interateneo di secondo livello in Epilettologia (sede: Ferrara), (2009/2010 – 2010/2011); membro del comitato coordinatore e docente della terza e della quarta edizione di tale Master (2011/2012 - 2012/2013 e 2014/2015 - 2015/2016).

E' componente del comitato scientifico del Master di I livello 'Tecniche di ultrasonografia neurovascolare e vascolare periferica', Università di Torino, a.a. 2019/2020.

Ha svolto attività di ricerca scientifica, documentata in 239 pubblicazioni (ORCID 0000-0002-5679-4925), di cui 53 citate in PubMed, 182 in Publons (h-index: 21), 108 in Scopus, occupandosi prevalentemente di epilettologia e di neurofisiologia clinica.

Ha svolto con continuità dal 1973 al 2019 mansioni assistenziali presso la S.C. Neurologia U. (già diretta dai prof. L. Bergamini, B. Bergamasco, R. Mutani, L. Pinessi, M.T. Giordana) del Dipartimento di Neuroscienze e Salute mentale della A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino, presidio Molinette, in particolare presso il Servizio per la diagnosi e la cura dell'epilessia (Centro riconosciuto dalla Lega Italiana contro l'Epilessia per il periodo 2008-2014) e presso il laboratorio di elettroencefalografia e neurofisiologia clinica. Con decorrenza 1.1.1999, e fino al 31.12.2016, gli è stato attribuito l'incarico dirigenziale di responsabile della S.S. "Centro epilessia"; dal 1.1.2017 al 31.10.2019 l'incarico di elevata specializzazione C2.

Ha partecipato, come investigatore principale, a vari studi clinici (tra i quali: Komet, Theorem, Zeus, Maze, E-100 Pulse, Pulse-2, EpiStroke, Epicure), ha esperienza nella conduzione di sperimentazioni cliniche (fase 3 e 4) con farmaci antiepilettici.

Ha conseguito l'idoneità a primario di neurologia con voti 90 su 100 nella sessione relativa all'anno 1986.

Ha fatto parte, dal marzo 1988, della Commissione tecnico-consultiva della Regione Piemonte per lo sviluppo delle attività di prelievo e di trapianto di organi, in seguito è stato nominato membro del Comitato regionale per i trapianti, poi del Comitato interregionale per i trapianti (dal 26.7.2004 al 2008).

Per l'AReSS Piemonte (Agenzia Regionale per i Servizi Sanitari) è stato referente clinico (fino al 2010) del gruppo di progetto "Percorso diagnostico-terapeutico-assistenziale dell'epilessia", insediato il 27.10.2008.

Fa parte dell'Advisory board della rivista Neurological sciences, per cui svolge attività di reviewer (Certificate of excellence in reviewing per il 2018); è membro del Comitato scientifico del Journal of biomedical practitioners. Ha svolto attività di reviewer per CINECA.

E' membro delle seguenti società scientifiche:

- Società Italiana di Neurologia, dal 1973;
- Lega Italiana contro l'Epilessia, dal 1993 (coordinatore regionale della sezione Piemonte e Valle d'Aosta dal 1993 al 1996; presidente del 35° Congresso nazionale, Torino, 5-8 giugno 2012);
- in precedenza (fino al 2000) della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica, dal 1973 (membro del consiglio direttivo dal 1984 al 1996).

Torino, 19 febbraio 2020

Paolo Belusa