

Maurizia Capuzzo

Curriculum vitae

Nata a Padova il 14.12.1950

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Padova nel 1975.

Specializzazione in Anestesia e Rianimazione nel 1978 e in Tossicologia Medica nel 1981, presso la stessa Università.

Master di II livello in "Governance e promozione della ricerca nelle aziende sanitarie" presso l'Università di Modena e Reggio Emilia nel 2009.

Ha lavorato in qualità di responsabile della Unità di Terapia Intensiva presso la Sezione di Anestesiologia e Rianimazione Universitaria del Dipartimento di Emergenza dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara dal 1982 al marzo 2012, attività cessata per pensionamento.

Titolare di incarico professionale di alta specializzazione "Controllo qualità in terapia intensiva", conferito nel 2002 e tenuto fino al marzo 2012.

Referente qualità per il Dipartimento ad attività integrata di Emergenza dall'aprile 2010 al marzo 2012.

Membro del Comitato per il Controllo delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie dal gennaio 2010 al marzo 2012.

Membro del Comitato Etico Provinciale dal maggio 2010.

Ha svolto incarichi di insegnamento nelle Scuole di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione, Oncologia Medica e Nefrologia.

Dal 2004 al 2010 rappresentante nazionale al Council della European Society of Intensive Care Medicine (ESICM) (rieletta nel 2007).

Dal 2005 al 2008 Deputy della Sezione "Health Services Research and Outcome" dell'ESICM.

Dal 2008 al 2011 Chairperson della stessa Sezione dell'ESICM.

Dal 2011 al 2013 Head of the Working Group on Health Economics dell'ESICM.

Autrice o coautrice di oltre 100 pubblicazioni su riviste scientifiche, 67 delle quali recensite in PubMed. Il valore di impact factor totale è di oltre 90.

Ha presentato o collaborato alla presentazione di 87 relazioni o comunicazioni pubblicate in atti di congressi nazionali ed internazionali.

Svolge attività di reviewer per varie riviste scientifiche tra cui *Intensive Care Medicine*, *Critical Care Medicine*, *Acta Anesthesiologica Scandinavica*, *Critical Care*.