

Cerba HealthCare Imola, diagnosi neurologiche ancora più avanzate

Il centro "MCP" di via Turibio Baruzzi 7 amplia l'offerta con il Prof. Enrico Fainardi e tecnologie avanzate per la prevenzione

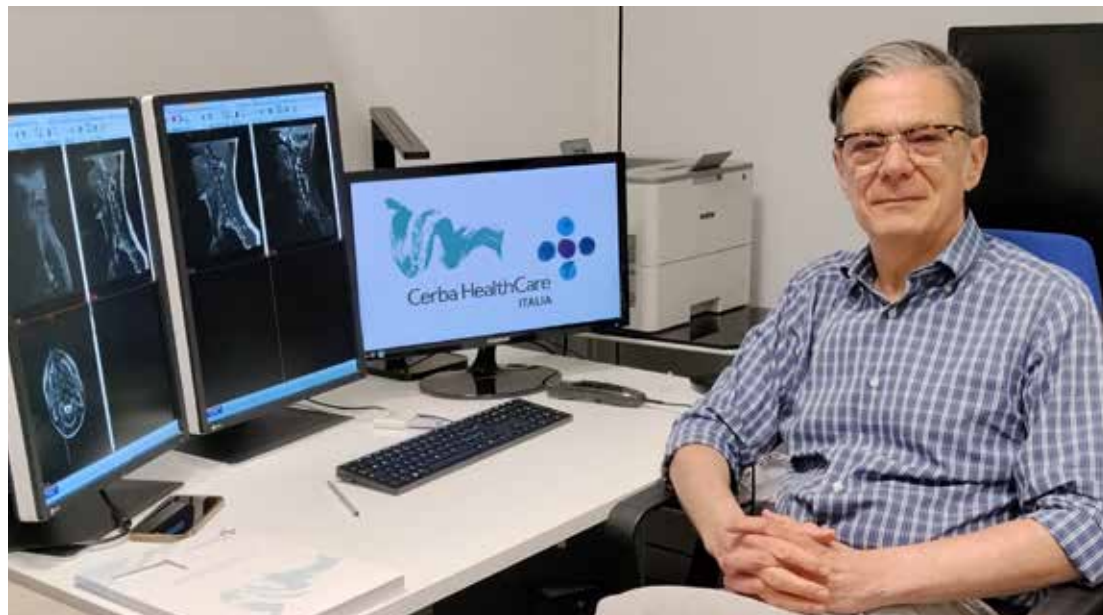
Il centro Cerba HealthCare "MCP" di Imola (BO) amplia la propria offerta nell'ambito della diagnostica neurologica e neuroradiologica grazie a una collaborazione nuova e di alto profilo. Il team della struttura si arricchisce con l'arrivo del Professor Enrico Fainardi, specialista in neurologia e radiologia con una lunga esperienza clinica, scientifica e accademica maturata presso alcune delle più importanti strutture ospedaliere italiane. Dopo aver lavorato come neurologo e ricercatore presso l'Ospedale Sant'Anna di Ferrara, Fainardi ha svolto l'attività di neuroradiologo all'Ospedale Bufalini di Cesena, al Sant'Anna di Ferrara e, negli ultimi dieci anni, all'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze, dove ha ricoperto il ruolo di direttore della Neuroradiologia ed è diventato professore associato. «Ho approfondito in particolare lo studio delle malattie neurologiche infiammatorie, come la sclerosi multipla, dei tumori cerebrali e delle patologie neurologiche vascolari, sia ischemiche sia emor-

ragiche - spiega Fainardi -. Sono inoltre uno degli autori delle più recenti linee guida italiane sull'ictus ischemico acuto. Porto quindi a Imola competenze maturate non solo nella pratica clinica, ma anche nell'attività scientifica e di ricerca». La collaborazione nasce anche dalla presenza, presso il centro Cerba "MCP", di tecnologie adeguate allo studio delle patologie neurologiche e neurochirurgiche. «Qui sono disponibili strumentazioni che consentono di affrontare in modo efficace questo tipo di percorsi diagnostici - prosegue Fainardi -. In particolare, la dotazione di Risonanza Magnetica è paragonabile a quella presente nelle principali strutture ospedaliere». L'attività che il Prof. Fainardi svolge a Imola - con il supporto di un'équipe multidisciplinare composta da tecnici di radiologia, infermieri e anestesisti - è importante è anche sul piano della prevenzione. «Nel caso delle patologie vascolari ischemiche, una valutazione effettuata attraverso la risonanza magnetica può permettere di indivi-

duare precocemente situazioni che richiedono un trattamento farmacologico preventivo, contribuendo a ridurre il rischio di eventi gravi come l'ictus», conclude Fainardi. L'arrivo del professor Fainardi si inserisce in un percorso di co-

stante crescita del centro Cerba HealthCare "MCP", che mette a disposizione dei cittadini un'offerta sempre più completa e qualificata. Il centro, situato in via Turibio Baruzzi 7 a Imola, è aperto dal lunedì al sabato. L'unità di radiologia ese-

guate TAC, Risonanze Magnetiche ad alto campo, radiografie ed ecografie, mentre il poliambulatorio comprende numerose specialità, tra cui cardiologia, angiologia e chirurgia vascolare, dermatologia, ortopedia, neurologia e oculistica.



Il Prof. Enrico Fainardi, neurologo e neuroradiologo, nel centro Cerba HealthCare "MCP" di Imola.