

Progressi nel monitoraggio della qualità della vita dopo il trattamento oncologico. “Ruolo della tecnologia *in tasca al paziente*”

(Promosso dal Progetto Europeo HORIZON 875192 BD4QoL: Big Data Models and Intelligent tools for Quality of Life monitoring and participatory empowerment of cancer survivors.

<https://youtu.be/90YmWxtytn0>

19 marzo 2024

Programma

20,30 Registrazione dei partecipanti

Saluto del Presidente **Pierantonio Muzzetto**

Introduzione: **Francesco Leonardi**

Moderatore: **Gian Paolo Ceda**

21.00- Qualità di vita del paziente oncologico: la ‘Quarta Dimensione’ della malattia

Simona Bui

21.40- BD4QoL: uno studio multicentrico randomizzato per il monitoraggio della qualità della vita nei pazienti curati per tumori del distretto testa-collo, basato su nuove tecnologie

Stefano Cavalieri

22.20- Soluzioni tecnologiche per la qualità della vita dei pazienti “lungoviventi” oncologici: monitoraggio passivo e interventi basati su “chatbot”

Franco Mercalli

23,00- Discussione e conclusioni

23.30- Distribuzione del test di apprendimento

RELATORI E MODERATORI

Simona Bui: Dirigente medico- U.O. Oncologia Medica. Referente del PDTA delle neoplasie del distretto testa e collo presso l’Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma.

Stefano Cavalieri: Oncologia Medica 3; Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano- Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia; Università di Milano

Gian Paolo Ceda: Professore Ordinario di Medicina Interna- Responsabile Commissione Formazione e Aggiornamento OMCeO Parma

Francesco Leonardi: Oncologo

Franco Mercalli: Direttore tecnico Multimed Engineers- Parma

.....

Con il supporto della Sezione di Parma della **FEDER.S.P.eV.**