

Roma, 02/07/2019

Oggetto: MARATONA PATTO PER LA SALUTE, 08/10 LUGLIO 2019. Il contributo della I.s.or.tec.s (Società Italiana di Scienze Tecniche Ortopediche)

Abstract

Tutti gli operatori, che a vario titolo operano nel mondo dell'ortoprotesica e degli ausili tecnici, sentono la necessità di rendere oggettiva e qualitativa l'applicazione dei dispositivi di che trattasi e ne auspicano il loro adeguamento alle mutate aspettative sanitarie, sociali e tecnologiche che il "nostro tempo" richiede. LA ISORTECS intende giungere alla definizione di Linee Guida specifiche per ogni dispositivo orto protesico codificato. L'implementazione della PIATTAFORMA per il Repertorio dei Lea protesica è il primo step di questo ambizioso progetto.

Razionale

I.s.or.tec.s., la prima e unica società scientifica italiana votata alle scienze in tecnica ortopedica.

Un ambizioso progetto al quale un gruppo di tecnici ortopedici, stanno lavorando da anni inseguendo l'aspirazione di rendere giusta considerazione e "dignità scientifica" a questa disciplina. Tutti gli operatori, che a vario titolo operano nel mondo dell'ortoprotesica e degli ausili tecnici, conoscono bene l'importanza che questi dispositivi rivestono nei percorsi preventivi, terapeutici e riabilitativi attuati. Tutti gli operatori sentono la necessità di rendere oggettiva e qualitativa l'applicazione dei dispositivi di che trattasi e ne auspicano il loro adeguamento alle mutate aspettative sanitarie, sociali e tecnologiche che il "nostro tempo" chiede.

Questa Organizzazione multi disciplinare è il primo passo verso qualcosa di più grande che vede nell'interazione tra gli operatori sanitari, le università, le aziende ortopediche, l'industria, le istituzioni e quanti altri interessati, l'evoluzione di una

scienza che pur vantando nobili radici ha segnato il passo restando ancorata a palinsesti del passato.

Vogliamo fare ricerca per sviluppare, promuovere e innovare il settore; sentiamo l'esigenza di certificare quanto quotidianamente viene fatto per migliorare la qualità della vita della persona. E nell'affermare quanto sia difficile il "fare bene" in ortoprotesica vogliamo sviluppare prassi, protocolli, presidi e conoscenze al fine di rendere sempre migliore, affidabile, efficace ed efficiente il "mondo della tecnica ortopedica".

Sentiamo la necessità di promuovere una formazione bibliografico-scientifica degna di una tradizione ortopedica quale è quella italiana; vogliamo favorire la creazione di centri di ricerca a tema; vogliamo sostenere la redazione di buone prassi, protocolli di trattamento e procedure di progettazione e produzione dei dispositivi medici. Per giungere così alla realizzazione di Linee Guida specifiche per ogni dispositivo a garanzia dell'utenza.

Chi come noi da oltre quarant'anni opera sul campo, conosce bene quanti e quali siano i traguardi finora raggiunti in campo scientifico e professionale. Oggi però la corsa ad un mercato globale, pressante ed impietoso chiede molto di più di quanto sin qui realizzato. La tecnica ortopedica necessita di una forte evoluzione verso quelle verità scientifiche troppo spesso disattese.

Per tutto ciò è nata I.s.or.tec.s.

La società si è strutturata per branche specialistiche corrispondenti ai settori disciplinari d'intervento della tecnica ortopedica.



Dotata di un comitato scientifico di certificata eccellenza , continua ad " arruolare" esperti conoscitori della materia per affrontare questa importante sfida. La mission nel medio termine è quella di completare la piattaforma sul REPERTORIO dei LEA PROTESICA, già implementata nella struttura base, qil primo passo per la classificazione di tutti i dispositivi orto protesici riconducibili ai codici ISO di cui ai LEA 12.1.2017, secondo il criterio della finalità terapeutica oltre che per omogeneità di prodotto come già avviene oggi.

La necessita' di disporre di un repertorio in tal senso deriva dal fatto che l'attuale sistema di classificazione LEA adottato per l'assistenza protesica, pur comprendendo la maggioranza dei dispositivi presenti sul mercato, non permette di individuare il dispositivo orto protesico per indicazioni funzionali.

Il poter disporre di un tale tipo di classificazione consentirà un continuo scambio di informazioni tra tutti i soggetti coinvolti nel processo di erogazione dell'assistenza protesica; renderà possibile monitorare l'efficacia dei dispositivi repertorizzati e la conseguente definizione delle EVIDENZE necessarie a mantenere, eliminare o aggiornare un LEA in ortoprotesica.

Il presidente
DOTT. CORRADO BORDIERI

