

Biografia di Samorindo Peci

Samorindo Peci è un medico, biologo ed endocrinologo con una carriera dedicata alla medicina, alla ricerca e all'insegnamento, con l'obiettivo di migliorare la salute delle persone attraverso un approccio multidisciplinare. Nato a Colonnella, Teramo, nel 1961, ha costruito la sua carriera sulla convinzione che le malattie non possano essere comprese e curate limitandosi ai sintomi, ma debbano essere affrontate individuando le cause profonde, spesso radicate in livelli più profondi dell'essere.

Ha conseguito la laurea in **Medicina e Chirurgia** presso l'**Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma** e successivamente una laurea in **Scienze Biologiche applicate alla ricerca biomedica** presso l'Università dell'Insubria. Anche un Laurea in filosofia ha arricchito le sue conoscenze. La sua passione per la ricerca lo ha portato a conseguire un **Dottorato in Scienze Metaboliche Endocrino Sperimentali**, con specializzazione in endocrinologia. Il suo approccio innovativo alla medicina è ulteriormente arricchito da numerosi titoli accademici, tra cui **master in Immunologia Clinica, Psico-oncologia, Neuropsicologia e Nutrizione ed altro**.

All'inizio della sua carriera, Peci ha lavorato come medico nelle missioni dell'**UNHCR**, operando in zone di conflitto come Bosnia, Ruanda e Nigeria e tante altre aree. Queste esperienze hanno contribuito a formarlo non solo come medico, ma anche come stratega e negoziatore, capace di risolvere problemi diplomatici in contesti complessi, trasformando questa abilità in una vera professione. Successivamente, ha fondato e diretto laboratori di ricerca a Londra e in Germania, concentrandosi su progetti avanzati in immunologia e terapie cellulari, sempre seguito dal principio di favorire le capacità del corpo di guarire.

Tra il 2020 e il 2022, ha affrontato in prima linea alcune delle crisi umanitarie più drammatiche, sviluppando una profonda comprensione dell'impatto che il contesto sociale ha sulla salute umana. Questo ha ulteriormente rafforzato il suo approccio medico, orientato a una diagnosi globale che tiene conto delle interazioni tra il cervello.

Samorindo Peci è autore di **otto libri** e ha pubblicato **numerosi articoli scientifici** su riviste internazionali.

Ha insegnato in università italiane e straniere, tra cui il **Campus Biomedico di Roma**, **Politecnica delle Marche**, l'**Università degli Studi di Pavia** e **visiting professor università Lekarska e Budapest** condividendo la sua passione per la ricerca e la conoscenza con migliaia di studenti.

Approccio medico

Samorindo Peci crede fermamente che ogni malattia abbia una radice profonda e che per curarla efficacemente sia necessario adottare un **approccio integrato, ormai parola molto inflazionata**, che coinvolga neuroscienze, endocrinologia e immunologia, branche internistiche per lui uniche in ambito medico. Questo approccio lo ha portato allo studio di **soluzioni personalizzate** per ogni paziente, riconoscendo l'unicità del corpo, del cervello e della mente di ciascun individuo. Ogni terapia, secondo Peci, deve essere adattata al paziente specifico, attraverso una continua ricerca della causa e del percorso migliore per la guarigione: si deve partire da una buona diagnosi fisiologica per intervenire sulla patologia.

Una parte significativa della sua carriera è stata dedicata allo studio delle **patologie complesse**, utilizzando metodi basati su una profonda comprensione del sistema endocrino e immunologico e del suo legame con il sistema di controllo centrale, favorendo così nel tempo una conoscenza dei comportamenti umani fino ad elaborare interpretazioni e comportamenti utili ad elaborare valutazioni comportamentali o indurre. Questo lavoro è stato arricchito da incarichi come **docente di Neuroscienze** per varie istituzioni di rilievo internazionale:

- per l'**UNHCR**, in cui ha applicato le conoscenze negoziali alla comprensione e risoluzione dei conflitti, attualmente svolge lavoro di Senior Advisor in incarichi occasionali e di precisa complessità
- **Santa Sede**, dove ha messo in luce le capacità negoziali ed è stato nominato presidente onorario della Fondazione Ricercatori per la Vita, interagendo con le istituzioni negoziando alcune restituzioni di Monasteri, il più importante Santo Spirito a Majella .
- **Ministero della Difesa Israeliano**, per il quale ha condotto docenza dei comportamenti umani in caso di sequestri e situazioni di alto stress, con l'obiettivo di comprendere e influenzare le interazioni umane in contesti strategici.

Negli ultimi anni, Peci ha giocato un ruolo attivo durante la pandemia di COVID-19, operando come immunologo presso l'ospedale di Sondalo, dove ha condotto una ricerca sui fattori immunitari coinvolti nell'infezione. Oltre a questo, si è impegnato non solo per migliorare la salute fisica dei pazienti, ma anche per affrontare le emergenze.

In conclusione, il percorso professionale e accademico del Dott. Peci è stato guidato dalla passione per la conoscenza, dalla determinazione nel risolvere problemi complessi e dall'empatia verso i suoi pazienti. Per lui, la medicina si fonda su tre pilastri essenziali: **ascolto, comprensione e cura**. Non è solo la cura del corpo, ma anche un percorso di comprensione del cervello e delle emozioni che influenzano ogni aspetto della salute umana.

La fisiologia adattativa e l'autoguarigione

Samorindo Peci crede fortemente nel concetto di fisiologia adattativa, che rappresenta un principio fondamentale della sua pratica medica. Questo concetto si basa sull'idea che il corpo umano possiede una capacità intrinseca di autoguarigione, un sistema naturale che, se supportato correttamente, può affrontare e superare molte delle malattie e disturbi che colpiscono l'organismo.

Nel suo approccio, Peci sottolinea che la chiave per mantenere e ripristinare la salute risiede nella capacità del corpo di adattarsi e rispondere agli stress fisiologici e ambientali. Questa visione è in linea con il concetto di un corpo in continua evoluzione, che, tramite un'adeguata gestione del sistema immuno neuro endocrino, ma principalmente una visione internistica nel vero senso della parola, è in grado di rispondere agli squilibri. Secondo Peci, molte delle malattie moderne possono essere ricondotte a un'alterazione di questo equilibrio, che il corpo cerca costantemente di riparare, attraverso un programma speciale biologico, poi ha l'onestà intellettuale di affermare che non esiste una cura su tutto, ma oggi si è perso il contatto con i

principi della medicina, di cui cita tre fattori importanti, embriogenesi patogenesi e filogenesi. Il dott. Peci afferma che, se non si comprende quali sistemi sono coinvolti e come evolveranno, come si può determinare una terapia? Si parla di epigenetica, ma cosa significa se c'è una scarsa conoscenza del punto di partenza dell'individuo, della sua identità, della sua storia, della sua evoluzione personale e delle sue abitudini? Oggi assistiamo a dichiarazioni assolutistiche in ambito nutrizionale, dove la nutrizione è diventata quasi un protocollo. Paradossalmente, questa rigidità viene proposta proprio da coloro che si rifiutano di parlare di protocolli.

Comprendere le cause prima di curare

Un elemento centrale della sua filosofia è quello di capire le cause profonde delle malattie prima di intervenire con soluzioni terapeutiche. In linea con questo approccio, Peci mira a identificare i fattori che stanno alla base delle patologie, spesso riconducibili a disfunzioni del sistema fisiologico, e ad intervenire su di esse in maniera personalizzata. Questo implica non solo l'uso di trattamenti medici tradizionali, ma anche l'integrazione di terapie funzionali e metodi rigenerativi che stimolano le capacità intrinseche di recupero del corpo. Utile per lui le conoscenze provenienti dalla patogenesi, l'embriogenesi e la filogenesi.

L'importanza della prevenzione e del cambiamento delle abitudini

Nel pensiero di Samorindo Peci, la capacità del corpo di **guarire da sé** è profondamente legata alla prevenzione e al mantenimento di uno stile di vita che rispetti i ritmi naturali dell'organismo e segua il **programma biologico**. Questo concetto si basa sull'idea che il corpo umano reagisca in modo mirato e adattivo a ciò che percepisce come minaccia o necessità, con l'obiettivo di preservare **sopravvivenza, capacità, protezione e relazione**, come i quattro foglietti embrionali.

Quando uno di questi quattro elementi viene messo in discussione – ad esempio, a causa di un trauma o di uno stress prolungato – il corpo attiva risposte biologiche specifiche che possono richiedere un cambiamento interno, talvolta manifestandosi sotto forma di sintomi o patologie. Il "programma biologico sensato" è la risposta naturale del corpo a queste situazioni, e Peci sottolinea l'importanza di comprendere questo linguaggio biologico individuale per individuare le cause profonde dell'alterazione in cui si chiede al corpo o alla cellula di cambiare.

L'anamnesi e la storia personale del paziente diventano, quindi, strumenti fondamentali per capire cosa non funziona. Attraverso un ascolto attento e una valutazione dettagliata, Peci cerca di individuare quei fattori che interferiscono con l'equilibrio naturale del corpo, spesso legati a conflitti non risolti o abitudini che hanno un impatto negativo a lungo termine.

Promuovendo un cambiamento di vita o adattarsi al cambiamento richiesto senza opporre resistenza, Peci guida i pazienti verso un benessere complessivo che coinvolga **corpo, cervello ed emozioni**. Il suo obiettivo è educare i pazienti a comprendere i meccanismi del proprio corpo, spiegando in modo chiaro e accessibile le ragioni dietro ogni diagnosi e terapia, affinché possano partecipare attivamente al loro processo di guarigione. In questo modo, ogni trattamento diventa non solo una cura, ma un percorso di crescita e consapevolezza personale e non vivere in modo passivo la malattia.

Conclusione

In sintesi, Samorindo Peci promuove una visione olistica della salute, in cui il corpo umano è considerato un sistema interconnesso, capace di rigenerarsi e ripararsi se adeguatamente sostenuto. La sua filosofia di cura non si limita al trattamento dei sintomi, ma mira a un approccio più profondo e integrato, sfruttando al

massimo le risorse interne dell'organismo per favorire la guarigione. Questo non è una scoperta improvvisa, come un'illuminazione, sebbene condivida alcune intuizioni proprie dei grandi pensatori. Tuttavia, per dialogare con la scienza, è fondamentale conoscere e utilizzare le giuste terminologie, altrimenti si rischia un dialogo muto.

Lauree e titoli accademici:

1. **Laurea in Medicina e Chirurgia**
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
2. **Laurea in Scienze Biologiche applicate alla ricerca biomedica**
Università dell'Insubria, Varese
3. **Dottorato di ricerca in Scienze Metaboliche Endocrino Sperimentali**
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
4. **Specializzazione in Endocrinologia** Università Cattolica del Sacro Cuore Roma
5. **Master in Endocrinochirurgia**
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
6. **Master in Immunologia Clinica**
Università dell'Insubria, Varese
7. **Laurea in Filosofia**
Università Pontificia della Santa Croce, Roma
8. **Altri diplomi e specializzazioni:**
 - Diploma in Ecografia
 - Diploma in Emergenza Sanitaria Extraospedaliera
 - Diploma in Emergenza delle Catastrofi
 - Specializzazione in Psico-oncologia Avanzata
 - Specializzazione in Neuropsicologia
 - Specializzazione in Nutrizione
 - Majo Clinic biennio di specializzazione in Medicina diagnostica

Inoltre ha conseguito abilitazioni e consulenze tra cui: Abilitazione alla Direzione di Struttura Complessa Area Ospedaliera, consulenza Agenas agenzia nazionale sanità ed eupolis stesso ente ma della Regione Lombardia.

Esperienze professionali:

1. **Medico per le missioni UNHCR (ONU)**
(1988-1992)
 - Zone di guerra: Bosnia, Nigeria, Rwanda, Congo, Ecuador, Perù, Tunisia
 - Ruolo: Gestione di campi profughi e consulenza in diplomazia sanitaria
2. **Direttore di laboratori di ricerca**
 - **Londra:** Ricerca in immunologia e farmacologia monoclonale con un team di biologi e Ricercatori medici (Rebridge solutions)
 - **Germania:** Produzione di estratti d'organo per terapie basate sull'organotropismo (Forschung med)
3. **Professore a contratto**
 - Campus Biomedico di Roma
 - Pavia
 - Marche
4. **Consulente presso il Policlinico Gemelli di Roma**
 - in malattie endocrinologiche rare
5. **Consulente strategico per Ministero israeliano**
6. **Santa Sede**
7. **UNHCR**
8. **Impegno clinico durante il COVID-19**
9. **Studio professionale medico in Italia a Milano, Cesena**
10. **All'estero collaborazioni tecniche con il laboratorio ATP GMBH.**

Libri:

1. **"Cataboliti urinari"**
Pubblicato nel 2003, trattato sui metaboliti urinari e le loro applicazioni cliniche.
2. **"Neuroscienze. Cervello e mente. Una convivenza difficile"**
Un'opera che esplora le relazioni tra neuroscienze e comportamento.
3. **"Depressione. Letture in chiave biologica"**
Approfondisce i meccanismi della depressione e il suo trattamento dal punto di vista biologico.
4. **"Dalle biofrequenze all'Eigen-Biofrequenz"**
Un'opera innovativa sul concetto di biofrequenze in medicina.
5. **"Organon – Codici Biologici"**
Esplora i codici biologici nella diagnosi e nella terapia delle malattie.

6. **"Nervi cranici. Accessi conflittuali"**
Studio sulla neurologia e le sue applicazioni cliniche.
7. **"Secondo me"**
Un'opera autobiografica che riflette sulle esperienze di Peci come medico e ricercatore.
8. **"A randomized, placebo controlled, single and multiple dose study on animal thymus gland extract (pTE)"**
Studio su un estratto della ghiandola del timo e i suoi effetti, pubblicato nel contesto della ricerca sulle terapie immunologiche.
9. Oltre 60 pubblicazioni scientifiche

Brand Values

Empatia	Ogni paziente è unico e merita un ascolto attento e un trattamento personalizzato. Mi impegno a comprendere non solo la malattia, ma anche le emozioni e le esperienze che influiscono sul benessere complessivo della persona, parla del capovolgimento diagnostico
Integrità	La trasparenza e l'etica guidano ogni mia decisione e interazione. Credo che i pazienti meritino di conoscere le ragioni delle diagnosi e delle terapie, e mi impegno a garantire che ogni trattamento sia scientificamente fondato e rispettoso della persona. La continua ricerca di nuove soluzioni terapeutiche è al centro del mio approccio.
Innovazione	Mi impegno a portare avanti progetti pionieristici in ambito medico, sfruttando le ultime scoperte in terapie cellulari, tanto che ho sviluppato brevetto in questo ambito, Monoclonali autologhi

Elementi Chiave del Brand

Mission	<p>La mia missione è promuovere una medicina integrata e personalizzata, che vada oltre la semplice cura dei sintomi e arrivi alla comprensione profonda delle cause alla base delle malattie.</p> <p>Credo fermamente che la salute si costruisca attraverso l'ascolto, la comprensione e la cura, rispettando i ritmi naturali del corpo e sfruttando il suo potenziale di fisiologia adattativa.</p> <p>Attraverso un approccio che unisce neuroscienze, endocrinologia e immunologia, e tutte le altre conoscenze acquisite, desidero offrire ai miei pazienti soluzioni terapeutiche che valorizzino la capacità intrinseca del corpo e di comprendere profondamente e tecnicamente di adattamenti del corpo.</p> <p>Il mio obiettivo è educare pazienti e professionisti della salute a interpretare il linguaggio biologico, basandomi su una lettura attenta della semeiotica medica e del programma biologico sensato.</p>
----------------	---

Vision	<p>Immagino una medicina del futuro in cui ogni paziente sia trattato nella sua unicità biologica e psicologica, e in cui corpo, mente ed emozioni vengano considerati insieme per promuovere una guarigione autentica e una prevenzione efficace.</p> <p>La mia visione è che i professionisti della salute adottino un approccio multidisciplinare che comprenda la fisiologia adattativa e che aiuti a riconoscere e rispettare i processi naturali di sopravvivenza, capacità, protezione e relazione del corpo umano.</p>
Payoff	<p>ASCOLTO "Anamnesi individuale, COMPRENSIONE " fisiologia adattiva e cambiamenti" CURA "terapia che rispetti i principi di trasformazione"</p>