



In Casa di Cura nuova apparecchiatura per tomografie computerizzate (TC)

La Casa di Cura Privata San Lorenzo ha acquistato l'ultimo modello di apparecchiature per tomografie computerizzate (TC), attrezzatura di ultima generazione. Si tratta di un nuovo sistema CT ad alta produttività mirato alle esigenze della radiologia di routine (torace, neurologia, articolazioni, addome) e dei programmi di screening dei pazienti oncologici. Caratteristica che sottolinea l'alto grado di innovazione di questa nuova acquisizione tecnologica della Casa di Cura è il fatto che l'attrezzatura è **alimentata dall'intelligenza artificiale che utilizza l'algoritmo O-MAR (riduzione artefatto ortopedico metallico)**, utile su pazienti portatori di protesi d'anca o ginocchio che necessitano di uno studio mirato di quella zona.

In ottemperanza alle recenti normative in vigore per la

- tutela della salute di pazienti a protezione dall'esposizione a radiazioni ionizzanti, la nostra apparecchiatura possiede il principio correttivo dell'immagine **iDose per tenere sotto controllo la dose di radiazioni irradiata**

sia negli adulti che nei pazienti pediatrici. Ciò rende questa macchina molto più adatta anche per effettuare esami su bambini e adolescenti e, in generale, per quei pazienti che necessitano di controlli periodici. Meno radiazioni, più resa dell'immagine. Un vantaggio per la salute di ogni paziente. Ricordiamo anche che **chi deciderà di eseguire una tomografia computerizzata presso la**



- **nostra struttura potrà ricevere il risultato entro due giornate lavorative** ritirando in accettazione il referto con allegato il proprio CD o, in alternativa, ricevendo su Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE) il referto scritto.



pag. 2

GAMBE SENZA RIPOSO:
IL CENTRO DEL SONNO ACCENDE
I RIFLETTORI SU UN DISTURBO
SOTTOVALUTATO



pag. 3

MINERALOMETRIA OSSEA
COMPUTERIZZATA (MOC)
IN CASA DI CURA



pag. 4

NUOVE COLLABORAZIONI

PRENOTAZIONE ONLINE
DI VISITE SPECIALISTICHE
ED ESAMI DIAGNOSTICI

Gambe senza riposo: Il Centro del Sonno accende i riflettori su un disturbo sottovalutato

Alcune settimane fa, l'aula didattica "E. Piccinini" della nostra Casa di Cura ha ospitato il primo appuntamento del 2025 dedicato alle patologie sonno-correlate organizzato dal Centro di Medicina del Sonno della Casa di Cura. L'incontro ha messo al centro la sindrome delle "gambe senza riposo", un disturbo neurologico che, sebbene colpisca tra il 5% e il 10% della popolazione occidentale, è spesso poco conosciuto e diagnosticato.

L'evento ha visto la partecipazione di circa 40 professionisti, tra medici di medicina generale e specialisti, che per un'ora e mezza hanno animato un vivace dibattito con i relatori. A guidare la discussione sono stati il dr. Amadori e il dr. Vetrugno, entrambi neurologi presso il Centro di Medicina del Sonno della struttura.

La sindrome delle gambe senza riposo si manifesta con un irrefrenabile bisogno di muovere le gambe, accompagnato da sensazioni spiacevoli e insolite. Un disturbo che incide profondamente sulla qualità del sonno e, di conseguenza, sulla vita quotidiana di chi ne soffre.

La serata si è conclusa con un momento conviviale, un'occasione per i partecipanti per approfondire ulteriormente le tematiche trattate e scambiare esperienze.

Il prossimo appuntamento, focalizzato sul disturbo comportamentale del sonno REM, è già in programma per ottobre. Data e orario precisi verranno comunicati a breve.



Prenotazione online di visite specialistiche ed esami diagnostici

Presso la nostra Casa di Cura è **possibile per i pazienti prenotare on line visite specialistiche ed esami diagnostici in libera professione.**

Si tratta di un indubbio vantaggio ed agevolazione per il paziente che per prenotare non deve più utilizzare il telefono o recarsi di persona allo sportello di prenotazione della nostra struttura. Per effettuare la prenotazione online è necessario **accedere al nostro sito web www.sanlorenzino.com** e cliccare il pulsante **"prenota ora"** ben visibile sulla home page.

Si entra così nel programma di prenotazione e si può quindi selezionare la prestazione della branca specialistica o l'esame

diagnostico richiesti con indicato il relativo costo. È ovviamente possibile individuare il medico specialista presso il quale effettuare la prestazione.

Si completa la prenotazione inserendo i dati anagrafici del paziente (nome, cognome, indirizzo, numero di telefono, codice fiscale, e-mail).

Naturalmente, sempre online, è anche possibile disdire la prestazione prenotata.

Due giorni prima dell'appuntamento fissato per la prestazione arriverà all'e-mail di chi ha prenotato un messaggio per ricordare

giorno e orario della effettuazione della visita o dell'esame.



Mineralometria Ossea Computerizzata (MOC) in Casa di Cura

Presso la nostra Casa di Cura è operativa l'apparecchiatura per la Mineralometria Ossea Computerizzata (MOC).

Si tratta di una tecnica diagnostica semplice e affidabile utilizzata per **misurare la densità minerale ossea**. Questa misurazione è fondamentale per valutare la salute delle ossa e per diagnosticare precocemente l'osteoporosi, una malattia caratterizzata da una riduzione della densità e della qualità delle ossa.

Questa metodica si avvale principalmente della tecnica DEXA (Dual-Energy X-ray Absorptiometry), che utilizza **raggi X a bassa dose** per determinare la densità ossea della **colonna vertebrale** e della **testa femorale** che con la nostra macchina grazie al COMBISCAN permette di analizzare assieme.

A chi è consigliata la MOC?

Si tratta di un esame consigliato in particolar modo alle donne in **menopausa** e agli uomini over 60 con accertati **fattori di rischio** per lo sviluppo di osteoporosi. La MOC viene anche prescritta a individui di qualunque età e genere in caso di sospetto di osteoporosi geneticamente determinata, osteoporosi secondaria a **malattie croniche** e a **terapie croniche potenzialmente osteopenizzanti**.

Come si esegue?

Il processo di esecuzione di una MOC è **rapido, sicuro e non invasivo**:

- 1. Preparazione:** il paziente viene posizionato su un lettino radiologico.
- 2. Scansione:** uno strumento di emissione dei raggi X, situato sotto il materassino, è accoppiato a un braccio mobile che contiene il rilevatore dei raggi e che scorre lungo i segmenti scheletrici analizzati.
- 3. Calcolo della densità:** il dispositivo misura la quantità di raggi X assorbiti dalle ossa e calcola la densità minerale ossea.

La MOC **non richiede una particolare preparazione**, è necessario togliere prima dell'esame qualsiasi accessorio metallico.

I risultati della MOC vengono interpretati confrontando i valori di densità ossea del paziente con quelli di una popolazione di riferimento sana. I risultati sono espressi in due valori principali:

- **T-score:** confronta la densità ossea del paziente con quella di un giovane adulto sano dello stesso sesso.
- **Z-score:** confronta la densità ossea del paziente con quella di altre persone della stessa età e stesso sesso.

Oltre a questi fondamentali valori la nostra macchina di nuova generazione è in grado di determinare anche:

- **Frax tool:** software per calcolare la percentuale di rischio di fratture nei successivi 10 anni all'esame
- **Analisi massa corporea** (grasso e magro e VAT valutazione grasso viscerale)

Inoltre la nuova tecnologia permette di eseguire questo esame anche a pazienti pediatrici e pazienti con protesi in corpo (i nuovi software escludono automaticamente le protesi con eventuale aggiunta di altri distretti come ginocchia, spalle, gomito, mano, piede, ecc.).

L'importanza della prevenzione

La MOC svolge un ruolo fondamentale per identificare precocemente la perdita di densità minerale ossea, consentendo un intervento preventivo mirato a preservare il benessere generale e la qualità della vita. L'esame può essere ripetuto nel corso del tempo per monitorare le condizioni ossee e valutare l'efficacia delle misure preventive e terapeutiche adottate.

Info  **NUMEROVERDE**
800 856 056

info@sanlorenzino.it



Nuove collaborazioni



È entrato a fare parte della equipe il **professor Roberto Buda, ortopedico**.

Dagli inizi della sua attività professionale si è occupato della cura delle affezioni dell'arto inferiore con particolare interesse per le patologie degenerative e la traumatologia dello sport. Inoltre, la sua esperienza lavorativa ha riguardato il trattamento dei traumi a carico dell'arto inferiore e superiore e la cura dei loro esiti. Nel corso della sua attività il professor Buda ha eseguito **oltre 10.500 interventi chirurgici**. Laureatosi presso l'Università di Bologna, sempre nell'ateneo bolognese ha conseguito la specializzazione in Ortopedia e Traumatologia e in Fisioterapia. Dal 1989 al 2019 ha esercitato la professione a Bologna presso l'Istituto Ortopedico "Rizzoli". Successivamente il professor Buda, fino al 2023, ha ricoperto la carica di **direttore della Clinica Ortopedica e Traumatologica dell'Ospedale SS. Annunziata di Chieti**. Ha svolto **attività di docenza presso l'Università di Bologna e presso l'Università "G. d'Annunzio di Chieti**. È anche autore di 133 pubblicazioni e di alcuni libri a carattere scientifico ed è di frequente relatore a congressi nazionali ed internazionali.



Altro nuovo ingresso presso la nostra Casa di Cura è quello del **dr. Giovanni Bracci**, cesenate, laureatosi a Bologna e qui **specializzatosi in Ortopedia e Traumatologia**.

Dal 2008 al 2022 ha svolto la sua attività presso l'Istituto Ortopedico "Rizzoli". Si è occupato particolarmente del trattamento dell'artrosi dell'anca e del ginocchio, dalla terapia conservativa/rigenerativa fino alla sostituzione con protesi oltre che di ricostruzione legamentosa e meniscali del ginocchio. Il dr. Bracci ha eseguito **circa 2000 interventi chirurgici dei quali 850 di chirurgia protesica di anca e ginocchio**. Autore di numerose pubblicazioni a carattere scientifico, svolge anche attività di relatore a convegni nazionali ed internazionali trattando particolarmente tematiche legate alla chirurgia protesica dell'anca e del ginocchio.



ATTIVITÀ DI RICOVERO

- Chirurgia generale
- Ginecologia
- Lungodegenza
- Medicina generale
- Oculistica
- Ortopedia e traumatologia
- Urologia
- Centro di medicina del sonno

POLIAMBULATORIO

- Cardiologia
- Chirurgia dell'Obesità
- Chirurgia generale
- Dermatologia
- Dietologia
- Endocrinologia
- Flebologia
- Ginecologia
- Medicina generale e diabetologia
- Neurologia
- Oculistica
- Oncologia
- Ortopedia e traumatologia
- Otorinolaringoiatria
- Pneumologia
- Psicologia
- Senologia
- Urologia

SERVIZI AMBULATORIALI

- Andrologia
- Diagnostica per immagini (Risonanza magnetica nucleare, TAC, Mammografia, Ecografia, Radiologia digitale)
- Diagnostica vascolare
- Elettromiografia
- Endoscopia
- Fisiocinesiterapia
- Fisiopatologia cardiovascolare
- Laboratorio analisi
- Medicina del Lavoro
- Odontoiatria
- Terapia del Dolore

Casa di Cura privata accreditata con il Sistema Sanitario Nazionale

Direttore Sanitario: Dr. Marcello Amadori

Via N. Dell'Amore, 15 - 47521 Cesena (FC)

Prenotazioni: n. verde 800 856056 - Centralino: tel. 0547 361510 - fax 0547 22452

info@sanlorenzino.it - www.sanlorenzino.it

