

**Radiologia - San Fermo della Battaglia**
Direttore: dr. Lorenzo MoramarcoSegreteria 031.585.9236 / 9235 / 9775
radiologia.como@asst-lariana.it**Radiologia - Cantù**
Direttore: dr.ssa Rosa Maria MuracaSegreteria 031.799.402 - Fax 031.799.316
radiologia.cantu@asst-lariana.it**Radiologia - Menaggio****NOTA INFORMATIVA PER IL PAZIENTE****Nome e Cognome** _____ **data di nascita** _____

Quali sono le sue condizioni di salute?	
ESAME DIAGNOSTICO RICHIESTO	RISONANZA MAGNETICA (RM) CON/SENZA MEZZO DI CONTRASTO MINORE
Perché si propone questo trattamento? Quali sono le indicazioni e quale è la procedura operativa?	<p>E' una tecnica diagnostica che non utilizza radiazioni ionizzanti o sostanze radioattive. La diagnostica mediante RM sfrutta l'impiego di campi statici di induzione magnetica e onde elettromagnetiche a radiofrequenza (RF).</p> <p>Prima di essere sottoposto all'esame RM, le verrà chiesto di rispondere a un apposito questionario anamnestico per escludere ogni controindicazione all'esame stesso.</p> <p>Per effettuare l'esame sarà necessario, ove del caso supportato dal personale di servizio:</p> <ul style="list-style-type: none">• togliere eventuale trucco per il viso e lacca per capelli;• depositare nello spogliatoio o negli appositi armadietti ogni oggetto metallico, ferromagnetico o di supporto magnetico (telefoni cellulari, monete, orologi, chiavi, orecchini, spille, gioielli, fermagli per capelli, tessere magnetiche, carte di credito, ecc.);• togliere eventuali protesi dentarie e apparecchi per l'udito;• togliere lenti a contatto o occhiali;• spogliarsi e indossare l'apposito camice monouso fornito dal personale di servizio;• utilizzare la cuffia o gli appositi tappi auricolari fornitigli. <p>Durante l'esame sarà sempre controllato visivamente dagli operatori presenti nella sala comandi e, mediante un sistema di interfono, potrà comunicare con loro, qualora necessario.</p> <p>La durata media dell'esame è approssimativamente pari a 30 minuti, ma può variare in relazione alle esigenze cliniche e al numero di distretti anatomici da esaminare.</p> <p>Durante l'esame sono udibili dei rumori ritmici di intensità variabile provocati dal normale funzionamento dell'apparecchiatura RM.</p> <p>Le condizioni di illuminazione e temperatura sono tali da assicurare il massimo benessere e ridurre possibili effetti claustrofobici.</p> <p>Durante l'esame è necessario rimanere tranquilli e mantenere il massimo grado di immobilità per non compromettere il risultato diagnostico dell'indagine. La respirazione regolare e la deglutizione della saliva non disturbano l'esame. In alcuni tipi di indagine può essere richiesto al paziente</p>

	<p>di collaborare mediante atti respiratori e brevi periodi di apnea al fine di migliorare la qualità diagnostica delle immagini.</p> <p>Le donne in stato di gravidanza accertata o presunta ne devono dare comunicazione al Medico Radiologo.</p> <p>Nel casi di esami su donne in stato di gravidanza accertata o presunta, particolare attenzione è rivolta alla giustificazione, in particolare in regime di urgenza, all'ottimizzazione dell'esame RM, tenendo conto sia della paziente che del nascituro.</p> <p>L'esecuzione dell'esame RM potrebbe prevedere l'utilizzo del mezzo di contrasto (gadolinio). Si tratta di una sostanza con proprietà paramagnetiche, che Le verrà somministrata per via endovenosa e che agisce incrementando il contrasto dell'immagine rendendo visibili dettagli anatomici e patologici utili alla diagnosi.</p>
Quali benefici ci attendiamo dal trattamento e quali sono le probabilità di successo?	Identificare la presenza di patologie riconducibili al quesito diagnostico.
Quali sono le complicanze/effetti indesiderati o avversi?	<p>L'evenienza più probabile è rappresentata da una crisi di claustrofobia a carattere passeggero.</p> <p>La frequenza delle reazioni avverse di tipo allergico al mezzo di contrasto paramagnetico risulta estremamente bassa, inferiore a quella dei mezzi di contrasto iodati usati in TC</p> <p>La maggior parte delle reazioni negative sono lievi e transitorie (cefalea, nausea, raramente vomito); rarissime le reazioni anafilattoidi severe. Le reazioni avverse acute sono più frequenti nei pazienti con ipersensibilità accertata, precedenti reazioni severe o moderate ai mezzi di contrasto di qualunque tipo. In caso di insorgenza di disturbi, come sensazione di claustrofobia, calore, prurito, affanno, palpitazioni o svenimento dovrà comunicarlo subito utilizzando gli appositi dispositivi di segnalazione</p> <p>I mezzi di contrasto utilizzati presso la Nostra Azienda sono di ultima generazione, il numero di reazioni avverse registrate è risultato minimo e di entità lieve/moderata.</p>
Quali sono le alternative al trattamento proposto se ci sono e quali i benefici, e/o le complicanze/effetti indesiderati conosciuti?	TC, RX convenzionale, ecografia in considerazione del distretto corporeo da esaminare e del quesito clinico.
Quali sono le conseguenze della revoca del consenso all'esame, una volta avviato?	Mancata refertazione e mancata diagnosi di patologia con complicanze per la salute del paziente.

Qualora lo ritenga necessario, l'equipe è sempre a disposizione per fornire ulteriori informazioni.

DATA _____

FIRMA DEL MEDICO
