

INFO E PREPARAZIONI ESAMI

BIANALISI SPA – DIAGNOSI X
STRUTTURA ACCREDITATA



INDICE GENERALE

1. ECOCOLORDOPPLER RENI E SURRENI /ECOCOLORDOPPLERAORTA ADDOMINALE	3
2. ECOGRAFIA ADDOME INFERIORE/APPARATO URINARIO COMPLETO	3
3. ECOGRAFIA ADDOME SUPERIORE	3
4. ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO	4
5. ECOGRAFIA GINECOLOGICA /TRANSVAGINALE.....	4
6. ECOGRAFIA PROSTATICA TRANSRETTALE	4
7. RX ADDOME A VUOTO.....	5
8. RX SACRO COCCIGEO	5
9. RISONANZA MAGNETICA ARTICOLARE	5
10. TERAPIA AD ONDE D'URTO FOCALIZZATE	6
11. TERAPIA INFILTRATIVA.....	7

1. ECOCOLORDOPPLER RENI E SURRENI/ECOCOLORDOPPLER AORTA ADDOMINALE

METODICA: esame non invasivo e senza controindicazioni che prevede l'utilizzo di ultrasuoni, la tecnica "colordoppler" permette di visionare e raffigurare il flusso ematico all'interno dei principali vasi sanguigni. L'indagine fornisce immagini a colori dei flussi venosi e arteriosi. Utile per studiare e monitorare le principali patologie vascolari.

PREPARAZIONE: il giorno prima dell'esame assumere 2 compresse di carbone vegetale dopo colazione, pranzo e cena; seguire una dieta priva di scorie (non mangiare verdure verdi in foglie e legumi, mangiare solo pane normale non integrale, sbucciare la frutta e bere solo bevande non gassate). Il giorno dell'esame presentarsi a digiuno da 8 ore. Si consiglia di non indossare body o sottovesti. Assumere eventuali terapie secondo lo schema abituale.

NOTE AMMINISTRATIVE: presentarsi 15 minuti prima allo sportello per l'accettazione. Portare con sé tutta la documentazione e gli esami precedenti.

2. ECOGRAFIA ADDOME INFERIORE/APPARATO URINARIO

METODICA: esame non invasivo e senza controindicazioni che prevede l'utilizzo di ultrasuoni a diversa frequenza, permette all'operatore di acquisire immagini dell'apparato urinario completo (vescica, reni e vie urinarie). Tecnica diagnostica che trova applicazione in svariate branche della medicina, vista l'assenza di controindicazioni rappresenta spesso il primo approccio alla maggior parte delle patologie.

PREPARAZIONE: due ore prima dell'esame bere un litro di acqua e trattenere le urine. Se il paziente è cateterizzato, chiudere il catetere due ore prima dell'esame e bere un litro di acqua. Si consiglia di non indossare body o sottovesti. Assumere eventuali terapie secondo lo schema abituale.

NOTE AMMINISTRATIVE: presentarsi 15 minuti prima allo sportello per l'accettazione. Portare con sé tutta la documentazione e gli esami precedenti.

3. ECOGRAFIA ADDOME SUPERIORE

METODICA: esame non invasivo e senza controindicazioni che prevede l'utilizzo di ultrasuoni a diversa frequenza, permette all'operatore di acquisire immagini di stomaco, reni, fegato, vie biliari, pancreas, cistifellea e milza. Tecnica diagnostica che trova applicazione in svariate branche della medicina, vista l'assenza di controindicazioni rappresenta spesso il primo approccio alla maggior parte delle patologie.

PREPARAZIONE: il giorno dell'esame presentarsi a digiuno da sei ore. Si consiglia di non indossare body o sottovesti. Assumere eventuali terapie secondo lo schema abituale.

NOTE AMMINISTRATIVE: presentarsi 15 minuti prima allo sportello per l'accettazione. Portare con sé tutta la documentazione e gli esami precedenti.

4. ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO

METODICA: esame non invasivo e senza controindicazioni che prevede l'utilizzo di ultrasuoni a diversa frequenza, permette all'operatore di acquisire immagini dei principali organi interni della cavità addominale. Tecnica diagnostica che trova applicazione in svariate branche della medicina, vista l'assenza di controindicazioni rappresenta spesso il primo approccio alla maggior parte delle patologie.

PREPARAZIONE: il giorno dell'esame presentarsi a digiuno da sei ore. Due ore prima dell'esame bere un litro di acqua e trattenere le urine, se il paziente è cateterizzato, chiudere il catetere due ore prima dell'esame e bere un litro di acqua. Si consiglia di non indossare body o sottovesti. Assumere eventuali terapie secondo lo schema abituale.

NOTE AMMINISTRATIVE: presentarsi 15 minuti prima allo sportello per l'accettazione. Portare con sé tutta la documentazione e gli esami precedenti.

5. ECOGRAFIA GINECOLOGICA/TRANSVAGINALE

METODICA: esame semi invasivo, senza controindicazioni che prevede l'utilizzo di ultrasuoni a diversa frequenza, permette all'operatore di acquisire immagini degli organi dell'apparato genitale femminile dall'interno (sonda endocavitaria) per l'ecografia transvaginale, o esternamente per l'ecografia ginecologica.

PREPARAZIONE: *esame che può avere o meno preparazione a discrezione del medico.* Assumere eventuali terapie secondo lo schema abituale.

NOTE AMMINISTRATIVE: presentarsi 15 minuti prima allo sportello per l'accettazione. Portare con sé tutta la documentazione e gli esami precedenti.

6. ECOGRAFIA PROSTATICA TRANSRETTALE

METODICA: esame semi invasivo, senza controindicazioni che prevede l'utilizzo di ultrasuoni a diversa frequenza e tramite l'utilizzo di una sonda endocavitaria permette all'operatore di acquisire immagini della prostata.

PREPARAZIONE: due ore prima dell'esame bere un litro di acqua e trattenere le urine. Se il paziente è cateterizzato, chiudere il catetere due ore prima dell'esame e bere un litro di acqua. La sera prima dell'esame fare un clisma di pulizia. Assumere eventuali terapie secondo lo schema abituale.

NOTE AMMINISTRATIVE: presentarsi 15 minuti prima allo sportello per l'accettazione. Portare con sé tutta la documentazione e gli esami precedenti.

7. RX ADDOME A VUOTO

METODICA: esame strumentale che prevede l'utilizzo di radiazioni ionizzanti, permette all'operatore di acquisire immagini dell'addome, si utilizza principalmente per la diagnosi di calcolosi, individuazione di eventuali corpi estranei ingeriti dal paziente o per individuare occlusioni intestinali. L'esame non può essere eseguito da donne in gravidanza

PREPARAZIONE: il giorno dell'esame presentarsi a digiuno da sei ore. Si consiglia di non indossare body o sottovesti. Assumere eventuali terapie secondo lo schema abituale.

NOTE AMMINISTRATIVE: presentarsi 15 minuti prima allo sportello per l'accettazione. Portare con sé tutta la documentazione e gli esami precedenti.

8. RX SACRO COCCIGE

METODICA: esame strumentale che prevede l'utilizzo di radiazioni ionizzanti, permette all'operatore di acquisire immagini radiografiche del sacro-coccige. Si utilizza principalmente per la diagnosi di anomalie e/o fratture. L'esame non può essere eseguito da donne in gravidanza

PREPARAZIONE: il giorno dell'esame presentarsi a digiuno da sei ore. Si consiglia di non indossare body o sottovesti. Assumere eventuali terapie secondo lo schema abituale.

NOTE AMMINISTRATIVE: presentarsi 15 minuti prima allo sportello per l'accettazione. Portare con sé tutta la documentazione e gli esami precedenti.

9. RISONANZA MAGNETICA ARTICOLARE

METODICA: esame non invasivo che prevede, sfruttando la fisica dei campi magnetici, l'acquisizione di immagini dettagliate dei distretti corporei indagati. Si utilizza molto in medicina poiché privo di controindicazioni, anche se non tutti i pazienti possono sottoporvisi (donne in gravidanza, pazienti con dispositivi cardiaci/cerebrali sensibili ai campi magnetici, pazienti con placche/protesi metalliche non amagnetiche, pazienti affetti da anemia falciforme). Prima dell'esecuzione dell'esame l'operatore ha in dotazione un metal detector per verificare l'effettiva assenza di metalli.

PREPARAZIONE: rimuovere eventuali infusori di insulina, apparecchi per l'udito, lenti a contatto/occhiali. Rimuovere qualsiasi oggetto metallico dalle tasche o eventuali abiti con bottoni/spille/lampo di metallo. Assumere eventuali terapie secondo lo schema abituale.

NOTE AMMINISTRATIVE: presentarsi 15 minuti prima allo sportello per l'accettazione. Portare con sé tutta la documentazione e gli esami precedenti.

10. TERAPIA AD ONDE D'URTO FOCALIZZATE

METODICA: la terapia con onde d'urto o ESWT (Extracorporeal Shock Wave Therapy) consiste nella somministrazione di onde acustiche ad alta energia che generano impulsi pressori in grado di produrre effetti profondamente diversi in funzione del tipo di struttura o tessuto investiti. L'effetto delle onde d'urto sui tessuti muscoloscheletrici è quello di incrementare la vascolarizzazione locale con la conseguenza di rimuovere i mediatori dell'infiammazione e rivascolarizzare tessuti sofferenti (specie nelle infiammazioni croniche). Si tratta di una terapia non invasiva, efficace nel trattamento di alcune patologie a carico delle ossa e dei tessuti molli. Si tratta prevalentemente di patologie da sovraccarico (sia sportivo che non) di strutture tendinee o periarticolari.

ESECUZIONE DEL TRATTAMENTO:

Mentre il paziente rimane seduto o disteso sul lettino, sulla parte da trattare viene appoggiata una membrana di gomma che contiene la sorgente delle onde d'urto.

L'esatto posizionamento avviene tramite le immagini fornite da indagini diagnostiche, unitamente all'indicazione della zona dove viene avvertito maggior dolore.

Il trattamento dura pochi minuti ed è, nella maggior parte dei casi, leggermente doloroso. Talvolta si rende necessaria una leggera anestesia locale, ad esempio nel trattamento delle pseudoartrosi o nei ritardi di consolidamento dell'osso.

Di norma, al termine del trattamento la persona può tornare a casa e riprendere le normali attività. Si consiglia, comunque, di evitare attività che possano sovraccaricare le zone trattate.

Il protocollo standard prevede cicli di 3 sedute - a cadenza settimanale. L'effetto non sempre è immediato, anzi in alcuni casi vi è una riacutizzazione della sintomatologia algica dopo il trattamento.

CONTROINDICAZIONI: infezioni nella sede del trattamento, tumori in fase attiva, patologie della coagulazione (es. emofilia) e terapia farmacologica con anticoagulanti orali, gravidanza, presenza di pacemaker, presenza di mezzi di sintesi nella sede da trattare, presenza di nuclei di accrescimento, trattamento di tessuti non idonei (polmonare, nervoso).

I possibili effetti collaterali, in genere estremamente rari e contenuti, comprendono arrossamento locale, ecchimosi o rotture di capillari nella sede trattata, riacutizzazione temporanea della sintomatologia dolorosa nelle ore/giorni successivi al trattamento. Non si possono escludere, anche se estremamente rari eventuali danni alle strutture corporee attraversate dall'onda.

PREPARAZIONE: assumere eventuali terapie secondo lo schema abituale.

NOTE AMMINISTRATIVE: presentarsi 15 minuti prima allo sportello per l'accettazione. Portare con sé tutta la documentazione e gli esami precedenti.

11. TERAPIA INFILTRATIVA

METODICA: la terapia infiltrativa articolare e periarticolare è indicata nel trattamento di malattie osteo-muscolari. Il trattamento infiltrativo locale è indicato sia nei processi infiammatori acuti (con dolore e limitazione funzionale), sia in patologie degenerative delle articolazioni. Il farmaco da inoculare verrà prescritto in fase di visita dallo specialista ortopedico

CONTROINDICAZIONI: terapia anti-trombotica: rischio di sanguinamento all'interno dell'articolazione, atleti agonisti: rischio di positività ai controlli antidoping, diabete: aumento della glicemia dopo l'infiltrazione, ipertensione: aumento della pressione dopo l'infiltrazione, immunodepressione: aumentato rischio di infezione locale, osteoporosi severa: aggravamento dell'osteoporosi dell'articolazione trattata.

PREPARAZIONE: assumere eventuali terapie secondo lo schema abituale.

NOTE AMMINISTRATIVE: presentarsi 15 minuti prima allo sportello per l'accettazione. Portare con sé tutta la documentazione e gli esami precedenti.