



### **ESAMI ECOGRAFICI:**

L'ecografia è una tecnica di diagnostica per immagine che utilizza ultrasuoni e viene utilmente impiegata nello studio di numerosi organi (fra i principali: tiroide, mammella, muscoli e articolazioni, fegato e vie biliari, pancreas, milza, rene, prostata, vescica, utero ed ovaie) dei quali è in grado di precisare le alterazioni strutturali e funzionali.

#### **Documentazione Richiesta**

- Documento di riconoscimento valido;
- Portare esami eseguiti in precedenza (Scintigrafie, Radiografie, TC, RM) ed eventuali cartelle cliniche relative all'esame da effettuare;
- Preparare l'impegnativa del Vostro Medico

#### **ECOGRAFIA COLLO-CUTE-PARTI MOLLI-MUSCOLOTENDINEA-OSTEOARTICOLARE-ANCA NEONATALE-TESTICOLARE-ENDOVAGINALE-ECOCOLORDOPPLER ARTI-TRONCHI SOVRAORTICI**

- Nessuna preparazione.

#### **ECOGRAFIA GHIANDOLE LINFONODALI-COLLO-GHIANDOLE SALIVARI-TIROIDE**

- Nessuna preparazione.

#### **ECOGRAFIA MAMMARIA E CAVI ASCELLARI**

- Nessuna preparazione.

#### **ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO - APPARATO URINARIO:**

- Dieta leggera il giorno precedente l'esame
- Presentarsi a digiuno da almeno 6 ore (è possibile assumere le usuali terapie farmacologiche)
- Bere 3/4 bicchieri d'acqua mezz'ora prima dell'esame.

#### **ECOGRAFIA ADDOME SUPERIORE - GROSSI VASI ADDOMINALI - ECOCOLORDOPPLER RENALE - FEGATO - PANCREAS - MILZA:**

- Dieta leggera il giorno precedente l'esame
- Presentarsi a digiuno da almeno 6 ore (è possibile assumere le usuali terapie farmacologiche)

#### **ECOGRAFIA ADDOME INFERIORE- PELVI:**

- dieta leggera il giorno precedente l'esame
- non urinare nelle 4-5 ore precedenti l'esame

#### **ECOGRAFIA PROSTATICA ENDORETTALE/ECOGRAFIA ENDORETTALE:**

- Praticare un clistere per adulti almeno 2 ore prima dell'esame