



METODO DI RACCOLTA DELLE URINE DELLE 24 ORE

Esami per cui è richiesta questo tipo di raccolta:

- CREATININA URINARIA (cod. 90163)
- CREATININA CLEARANCE (cod. 90164)
- MICROALBUMINURIA (cod. 90334)
- ALBUMINA URINARIA (cod. 90051)
- POTASSIO NELLE URINE (cod. 90374)
- SODIO NELLE URINE (cod. 90404)
- CLORURO NELLE URINE (cod. 90133)
- CALCIO (TOTALE) NELLE URINE (cod. 90114)
- FOSFORO NELLE URINE (cod. 90245)
- MAGNESIO NELLE URINE (cod. 90325)
- UREA NELLE URINE (cod. 90441)
- ELETTROFORESI URINARIA - PROTEINE URINARIE (ELETTROFORESI DELLE) (cod. 90391)

BUTTARE VIA LE PRIME URINE DEL MATTINO E RACCOGLIERE TUTTE LE URINE EMESSE NELLE SUCCESSIVE 24 ORE.

AD ESEMPIO: SE SI ELIMINA LA PRIMA URINA ALLE ORE 8.00 DEL PRIMO GIORNO, SI RACCOGLIERANNO TUTTE LE URINE SUCCESSIVE COMPRESA LA QUANTITA' EMESSA FINO ALLE ORE 8.00 DEL GIORNO SUCCESSIVO.

SE UNA PARTE DELLE URINE NON POTESSE ESSERE RACCOLTA O ANDASSE PERSA, IL CAMPIONE NON SARA' IDONEO E LA RACCOLTA DOVRA' ESSERE RIPETUTA UN ALTRO GIORNO.

LE URINE DEVONO ESSERE RACCOLTE IN UN RECIPIENTE PULITO, PREFERIBILMENTE STERILE E CONSERVATE AL FRESCO O IN FRIGORIFERO FINO ALLA CONSEGNA.