INRCA IRCCS



Via Monteregio, 13 – 23880 Casatenovo LC – Centralino tel. 039-9232.1

U.O.S.D. Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche

Certificato UNI EN ISO 9001-2008

Responsabile Dr. Massimo Colciago

e-mail: m.colciago@inrca.it server internet: www.inrca.it

MATERIALE IN ESAME: URINE - Francese

Matériel d'examen pour la récolte des urines.

CULTURE D'URINE

Utiliser pour la récolte des urines un récipient stérile avec couvercle. Récolter les premières urines du matin ou attendre 3 heures après la première urine.

HOMME

- Se laver les mains avec de l'eau et du savon et les sécher.
- Rétracter le prépuce, laver avec de l'eau et du savon l'orifice de l'urètre et la région environnante, rincer.
- En gardant le prépuce rétracté, émettez un premier jet d'urine sans le récolter.
- Recueillez dans le récipient stérile le second jet d'urine en faisant attention à ne pas toucher les bords et l'intérieur du rècipient.
- Fermer le récipient.
- Déposer l'échantillon d'urine au centres de prélèvements avant h 9.30.

FEMMES

- Se laver les mains avec de l'eau et du savon et les sécher.
- Laver les organes génitaux externes avec de l'eau et du savon et sécher.
- Ecartez les grandes lèvres et émettez un premier jet d'urine
- Recueillez dans le récipient stérile le second jet d'urine en faisant attention à ne pas toucher les bords et l'intèrieur du rècipient.
- Fermer le récipient
- Déposer l'échantillon d'urine au centre de prélèvements avant h 9.30.

CATHETER (sonde)

- Utiliser pour la récolte, un récipient avec un bouchon à visser.
- Clamper la sonde (cathéter) à l'aide d'une pince immédiatement en aval de la jonction avec le sac, pendant au moins une heure.
- Désinfectez une partie du cathéter juste en dessous de la jonction avec le tube de liaison ou désinfectez le récipient servant aux récoltes d'échantillons.
- Jetez quelques cc d'urine et récoltez dans un récipient stérile la seconde partie des urines en faisant attention à ne pas toucher les bords de la mème.
- Déposer l'échantillon ainsi recueilli le plus rapidement possible et si cela n'est pas possible conservez-le dans le frigo en ne dépassant pas les 12 heures.





Via Monteregio, 13 – 23880 Casatenovo LC – Centralino tel. 039-9232.1

U.O.S.D. Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche

Certificato UNI EN ISO 9001-2008

Responsabile Dr. Massimo Colciago

e-mail: m.colciago@inrca.it server internet: www.inrca.it

NOURRISSON ET ENFANTS

- Utilisez pour la récolte un petit sachet en plastique autocollant disponible dans les pharmacies.
- Nettoyer soigneusement la peau de la région sous-pubienne, des organes génitaux externes et périnatals avec une solution savonneuse, rincer à plusieurs reprises et sécher bien.
- Appliquer le sachet en le faisant adhérer à la région sous-pubienne et le périnée.
- Retirez le sachet dès que l'urine est arrivée et scellez le sachet avec soin.
- Rangez-le dans un récipient stérile.
- Ne laissez pas le sachet en place plus de 45-60 minutes. Au besoin remplacez le sachet.
- Déposer l'échantillon au centre de prélèvements avant h 9.30.

EXAMEN CHIMIQUE-PHYSIQUE ET MICROSCOPIQUE

- Il est recommandé de fournir un échantillon du matin après une bonne nuit de repos, recueillies avec le milieu du courant de mode (voir la culture d'urine)
- Déposer l'échantillon au centre de prélèvements avant h 9.30.

RECOLTE D'URINE DE (24 heures) POUR EXAMENS DIVERS

- Recueillir toutes les urines de 24hà partir de 7h (Ne pas recueillir les urines du réveil du premier jour) jusqu'au lendemain 7h (requeillir les urines du rèveil).
- Durant la récolte des urines successives, les conserver dans l'obscurité à une température de 2° à -8° N.B : L'oubli de récolte d'une part d'urine, si minime soit-elle, compromettra le résultat de l'analyse.

