
	<p>Würmtal diagnostics GbR Fraunhoferstr. 11a 82152 Martinsried Telefon: +49 (89) 990 166 - 77 Fax: +49 (89) 990 166 - 78 E-Mail: labor@wd-labor.de</p>	
Infoblatt 2/2023		Martinsried, 21.06.2023

Änderung des Transportmediums der STD-PCR

Sehr geehrte Einsender,

mit dieser Laborinformation möchten wir Sie über eine Änderung in der molekularen Diagnostik im Würmtal Diagnostics informieren.

Abstriche:

Für die STD-PCR verwenden Sie bitte ab sofort nicht mehr die trockenen Abstrichtupfer, sondern das Aptima® Multitest- Transportmedium und dazugehörige Abstriche.

Handhabung:

- Abstrich in das Röhrchen überführen, an der Sollbruchstelle brechen und im Röhrchen belassen.
- Verschließen Sie das Röhrchen wieder fest.
- Bitte achten Sie darauf, dass es zu keiner Kreuzkontamination kommt. Die Proben können sehr hohe Konzentrationen von Krankheitserregern aufweisen. Es ist sicherzustellen, dass die Probenbehälter nicht miteinander in Berührung kommen.

Urinproben:

Verwenden Sie bitte ab sofort nicht mehr die Sarstedt Urinmonovetten, sondern das Aptima® Urinprobenentnahmekit.

Handhabung

- Der Patient sollte mindestens 3 Stunde vor der Probenentnahme kein Wasser gelassen haben.
- Der Patient ist anzuweisen, Urin aus dem ersten Harnstrahl (ca. 20 ml bis 30 ml des ersten Harnstrahls) in einem Sammelbehälter ohne Konservierungsstoffe zu sammeln.
- Den Deckel entfernen und mit der bereitgestellten Einmalpipette 2 ml Urin in das Urinprobenentransportröhrchen transferieren. Das richtige Urinvolumen wurde hinzugefügt, wenn das Flüssigkeitsniveau zwischen den schwarzen Fülllinien auf dem Etikett des Urinprobenentransportröhrchens liegt.
- Verschließen Sie das Urinprobenentransportröhrchen wieder fest.

Außerdem möchten wir Sie darüber informieren, dass der PCR-Test auf Gardnerella-vaginalis eingestellt wird. Stattdessen kann eine Untersuchung auf **Ureaplasma parvum** angefordert werden. Weiterhin bieten wir ab sofort einen PCR-Test auf **Herpes-simplex-Virus (HSV) Typ 1 und Typ 2** an. Somit erfasst unsere STD-PCR folgende Erreger:

1. **Chlamydia trachomatis**
2. **Neisseria gonorrhoeae**
3. **Mykoplasma genitalium**
4. **Mykoplasma hominis**
5. **Ureaplasma urealyticum**
6. **Trichomonas vaginalis**
7. **Ureaplasma parvum**
8. **Herpes simplex Virus Typ 1, 2**

Probenanforderung:

Zur Anforderung verwenden Sie bitte die ixServ Maske oder ggf. den Anforderungsbogen für die Klinische Chemie.

Transport:

Material bis zum Transport bei 4°C lagern und taggleich ins Labor einsenden.

Dies Transportkit können Sie ab sofort vom Würmtal diagnostics beziehen

Abstrich

Das Aptima® Multitest-Probenentnahmekit für Abstriche aus Genitalwarzen, Penis, Harnröhre, vaginal oder dem Analbereich.



Urin

- Das Aptima® Urinprobenentnahmekit für Urinproben von Männern und Frauen.



Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Würmtal diagnostics