

# アプティマ STDうがい液・尿採取セット

## アプティマ® Combo 2 クラミジア/ゴノレア用 検体採取用具及び搬送容器



## 【ご注意】

- ① 製品が汚損・破損している場合は使用しないでください。
- ② 搬送液にはラウリル硫酸リチウム、水酸化リチウムなどが含まれます。誤って皮膚・粘膜・目等に付着もしくは飲んだ場合は直ちに多量の水で洗い流すなどの処置を行い、必要であれば医師の手当を受けてください。
- ③ 本セットはアプティマCombo2クラミジア/ゴノレアの検体採取の目的以外には使用しないでください。

## 使用方法

## うがい液の採取に使用する場合

1 検体採取前の食事・うがい・歯磨き・ガムを噛むことなどは避けてください。

2 検者と対面状態にて被験者に着座していただきます。

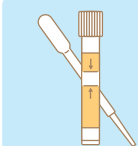
3  生理食塩液(0.9%食塩を含む食塩水)15~20mLを口に含み、顔を上に向けて15~20秒間、勢い良く“ガラガラ”とうがいを行います。

4



うがい液全量をうがい液容器に回収します。

5



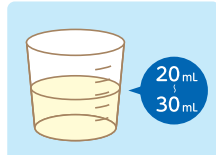
アプティマSTDうがい液・尿採取セットに添付の搬送用チューブのキャップをはずし、添付のスポットでうがい液を2mL分取り、搬送用チューブに入れてください。搬送用チューブの黒線と黒線の間に液体があれば、正しい分量のうがい液を採取できることになります。

6

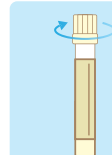
搬送用チューブのキャップをしっかりと閉め、ラベルに必要事項を記入します。

## 尿の採取に使用する場合

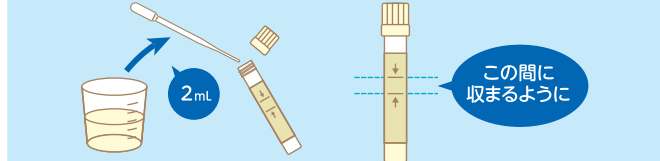
1 前回の排尿から1時間以上経過した被験者から検体を採取してください。

2  初尿20~30mLを尿採用カップに採取します。尿を多量に採取し過ぎた場合、検体が希釈され、検出感度の低下につながる原因となります。女性の場合、採取前に陰唇部を拭かないようにしてください。

4



搬送用チューブのキャップをしっかりと閉め、ラベルに必要事項を記入します。

3  搬送用チューブのキャップをはずし、セットに添付のスポットで尿を2mL分取り、搬送用チューブ内の搬送液に混和してください。搬送用チューブの黒線と黒線の間に液体があれば、正しい分量の尿を採取できることになります。

## 【液体の搬送と保存】

採取した尿およびうがい液は24時間以内に搬送用チューブに移してください。搬送用チューブに混合した検体は2~30°Cで保存し、30日以内に検査をしてください。

本品の保管方法:15~30°C保存