

www.gustavonogueiras.com.ar / info@gustavonogueiras.com.ar

ESPUTO (Examen Bacteriológico y/o Baciloscópico: BAAR)

El paciente suspenderá los antibióticos 48 hs. antes de recolectar la muestra y ese día realizará una cuidadosa higiene bucal con cepillado de dientes y gargarismos con agua bicarbonatada.

Solo son válidos los esputos que contengan pus, sangre, moco, etc. Se recomienda que sean los primeros de la mañana obtenidos luego de una tos profunda. No son de utilidad aquellos que sean salivosos. Si el estudio es seriado se juntan 3 (tres) días consecutivos, mantener refrigerado. En todos los casos debe recolectarse el material en **FRASCO ESTERIL** rotulado previamente con los Nº 1, 2 y 3.

[NOTA]

La presente información es orientativa, algunos estudios pueden requerir indicaciones especiales. Actualizada al 10 de Noviembre de 2019.



www.gustavonogueiras.com.ar / info@gustavonogueiras.com.ar

ESPUTO (Examen Bacteriológico y/o Baciloscópico: BAAR)

El paciente suspenderá los antibióticos 48 hs. antes de recolectar la muestra y ese día realizará una cuidadosa higiene bucal con cepillado de dientes y gargarismos con agua bicarbonatada.

Solo son válidos los esputos que contengan pus, sangre, moco, etc. Se recomienda que sean los primeros de la mañana obtenidos luego de una tos profunda. No son de utilidad aquellos que sean salivosos. Si el estudio es seriado se juntan 3 (tres) días consecutivos, mantener refrigerado. En todos los casos debe recolectarse el material en **FRASCO ESTERIL** rotulado previamente con los Nº 1, 2 y 3.

[NOTA]

La presente información es orientativa, algunos estudios pueden requerir indicaciones especiales. Actualizada al 10 de Noviembre de 2019.