

Realizado por:
 Dra. T. Marrodán Ciordia, Dra. M. Arias Temprano

 Revisado y Aprobado por: Jefe de Servicio
 Dra. M.I. Fernández Natal

EXUDADO ÓTICO (OÍDO EXTERNO)
MATERIAL NECESARIO

 Hisopo Dacron
 varilla flexible
 (tapón naranja)


Suero salino estéril

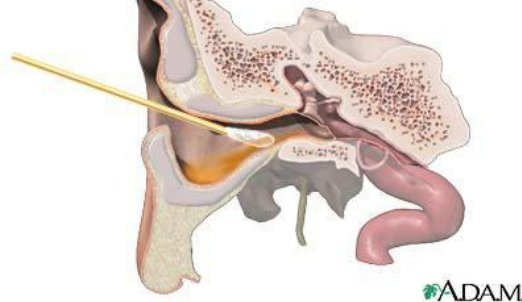

LOCALIZACIÓN

 Consulta de Microbiología
 (Sala de extracciones)

PROCEDIMIENTO

- Limpiar posibles restos de pus o secreciones del conducto auditivo externo con hisopo humedecido en suero fisiológico y descartar.
- Tomar muestra del oído indicado o de ambos por separado frotando con nuevo hisopo contra las paredes. Especificar derecho e izquierdo
- Transporte inmediato al laboratorio

Se introduce el aplicador de algodón
 con mucho cuidado en el interior
 del oído para recolectar la
 muestra de secreción


OBSERVACIONES

- Suele tratarse de muestras de mala calidad y en ningún caso resultan representativas de los microorganismos existentes en el oído medio.

Anexo:

Anexo I: Resumen Ficha Técnica