

El cultivo de exudados implica una toma de muestra en la zona anatómica objeto de estudio con el fin de detectar la presencia de bacterias u hongos que puedan estar causando una infección al paciente.

**El día de la toma muestra, el paciente deberá acudir al laboratorio sin lavar la zona objeto de estudio y sin aplicar ningún tipo de pomada o crema que se pudiera estar empleando.**

En el caso de estar en **tratamiento antibiótico**, deberán transcurrir al menos 4-5 días desde la finalización del mismo antes de proceder a la toma de muestra, a modo de evitar falsos negativos como consecuencia de dicho tratamiento.

Los protocolos más habituales son:

<b>PIEL Y UÑAS</b>	El paciente acudirá al laboratorio sin lavar la zona de toma de muestra y sin aplicar ningún tipo de pomada o crema.
<b>FARINGEO- AMIGDALAR</b>	El paciente acudirá al laboratorio <b>en ayunas y sin haberse lavado los dientes.</b>
<b>EXUDADO CONJUNTIVAL</b>	El paciente acudirá al laboratorio <b>sin lavarse la cara y sin aplicar colirio alguno.</b>
<b>EXUDADO OTICO</b>	El paciente acudirá al laboratorio <b>sin lavarse el oído y sin aplicar medicamento alguno.</b>
<b>EXUDADO URETRAL</b>	El paciente acudirá al laboratorio <b>sin lavarse y sin haber orinado. Podrá proceder a orinar, una vez realizada la toma.</b>
<b>EXUDADO VAGINAL</b>	La paciente acudirá al laboratorio <b>sin lavarse y sin aplicar ningún tipo de crema o de óvulos vaginales que pudiera estar empleando.</b>
<b>ESPUTO</b>	La muestra será recogida en un frasco estéril de farmacia preferentemente al levantarse. El paciente deberá enjuagarse la boca con agua varias veces, para después recoger la muestra por expectoración profunda. <b>No será válida una simple muestra de saliva.</b> No debe mantenerse en nevera.