



FICHA INTERACTIVA



LABORATORIO 3K

#15 PEREZ DE LA ROSA ELIZABETH
#29 RODRIGUEZ REYES BRIANNA MICHEL
#31 RODRIGUEZ PEREZ JIMENA ANAHI
#39 SANCHEZ SOROLA INGRID GRACIELA





UROCULTIVO

PREGUNTAS BÁSICAS



1-¿Cuál es el objetivo principal de realizar un urocultivo?

Acomoda la palabra en el lugar correcto

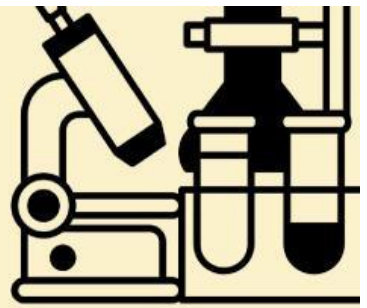
**2-La urea es el principal producto de.....
del metabolismo de las proteínas en la orina**



Degradacion

3-¿Que microorganismos se encuentran con mayor frecuencia en las primeras porciones de orina de personas sanas?





4-Además de la eliminación de toxinas, son y la

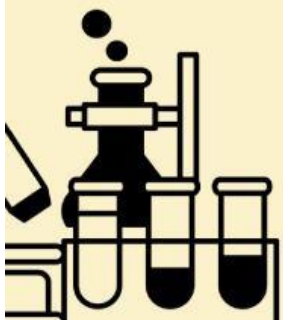


5-"¿Qué porcentaje de sólidos contiene la orina normal?"

6- : "La orina contiene un 50% de agua."

MITO

REALIDAD



7-La orina vesical no contiene ___ porque es ____.



8-Ordena los pasos de forma correcta:

- _) Recolección de muestra en frasco estéril.**
- _) Lavado de manos.**
- _) Enviar al laboratorio.**



Coprocultivo

PREGUNTAS BÁSICAS



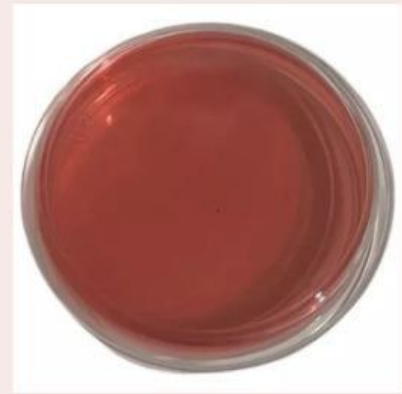
9. ¿Que es un coprocultivo? Selecciona la respuesta correcta.



10. ¿Cuándo se puede realizar un exámen de coprocultivo? Selecciona la respuesta correcta.



11.COLOCA EL NOMBRE DE ESTOS MEDIOS DE CULTIVO UTILIZADOS EN UN COPROCULTIVO SEGÚN LA IMAGEN.



AGAR ENDO

AGAR SANGRE

AGAR MACCONKEY

AGAR EMB



UNE LAS PREGUNTAS CON SU RESPUESTA

correcta: de 2 a 3 gramos o de 5

12. ¿A que temperatura se debe incubar un medio de coprocultivo?

a 10 mililitros

13. ¿Qué cantidad se debe tomar si la muestra es sólida o líquida?

A 37 grados C durante 24 a 48 horas

14. ¿Qué bacterias patógenas pueden encontrarse en un coprocultivo?

Agua, fibra no digerida, sales, bacterias, células muertas

15. ¿De que están compuestas las heces?

salmonella, shigella, yersinia y Escherichia coli

Exudado Faríngeo

PREGUNTAS BÁSICAS

16 ¿CON QUE OTROS NOMBRES SE LE CONOCE AL EXUDADO FARINGEO?

17. EL AGAR SANGRE SE PREPARA CON UN PORCENTAJE DE SANGRE OVINA ENTRE ----- Y -----.



Exudado Faríngeo

INDICA SI ES VERDADERO O FALSO
(F O V)

18



El exudado faríngeo consiste en recolectar secreción de la garganta, principalmente de las amígdalas.



El exudado faríngeo es un procedimiento invasivo que requiere anestesia local.



El principal patógeno que se busca en un exudado faríngeo es el *Streptococcus pyogenes*.



Los resultados del cultivo del exudado faríngeo tardan entre 24 a 48 hrs.

Exudado Faríngeo

19 ORDENA LOS PASOS

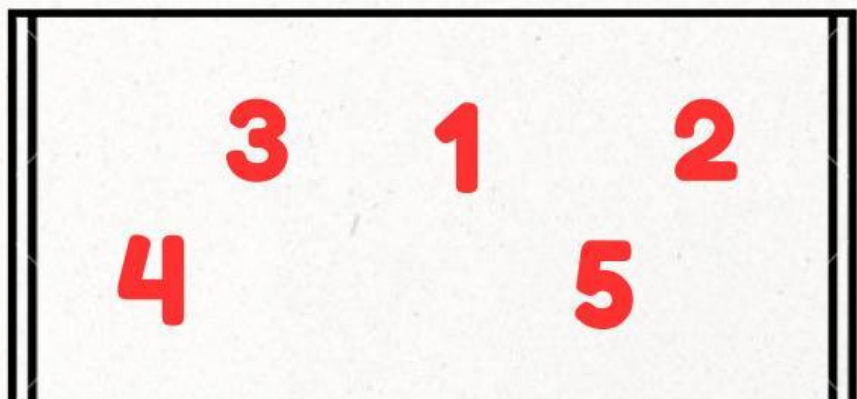
-- FROTAR EL HISOPO EN LA PARTE POSTERIOR DE LA GARGANTA.

-- ETIQUETAR PREVIAMENTE LAS CAJAS PETRI CON LOS DATOS DEL PACIENTE.

-- PEDIR AL PACIENTE QUE ABRA LA BOCA Y UTILIZAR UNA ABATELENGUAS .

-- EXTENDER LA MUESTRA EN EL MEDIO DE CULTIVO PREPARADO.

-- INTRODUCIR EL HISOPO SIN TOCAR OTRAS SUPERFICIES DE LA BOCA.



Exudado Faríngeo

¿QUÉ HARÍAS TÚ?

20. NOTAS QUE EL HISOPO TOCÓ LA LENGUA DEL PACIENTE AL TOMAR LA MUESTRA.

21. ¿COMO RECOGERIAS LA MUESTRA PARA CULTIVO FARINGEO?

22. ¿COMO MANEJARIAS UN RESULTADO NEGATIVO EN EL CULTIVO, PERO CON SINTOMAS SOSPECHOSOS?

23. ¿QUE INSTRUCCIONES DARIAS AL PACIENTE ANTES DE REALIZAR EL CLUTIVO?