

SANS007PO INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS DE ANÁLISIS CLÍNICOS (ONLINE)



350,00 € - 425,00 €

Categorías: [Certificados de Profesionalidad](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Sanidad](#) |

INFORMACIÓN

Duración	95 h
Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE
Precio	Particular, Empresa

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. TIPOS DE MUESTRAS

1. Sangre, Orina, Heces, Exudado vaginal, Líquido seminal, Exudado faríngeo, Etc.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. BIOQUÍMICA CLÍNICA Y PATOLOGÍA MOLECULAR

1. Bioquímica clínica y patología molecular de las principales vías metabólicas.
2. Bioquímica clínica hematológica.
3. Bioquímica clínica y patología molecular de tejidos y órganos.
4. Cáncer: Marcadores.
5. Análisis de Drogas.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PRUEBAS INMUNOLÓGICAS

1. Factores reumáticos.
2. Prueba del tampón.
3. Inmunoglobulinas.
4. Pruebas para alergias.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO

1. Muestras para examen microbiológico.
2. Hongos: diagnóstico de laboratorio de las infecciones micóticas.
3. Virus: diagnóstico de laboratorio de la infección vírica.
4. Bacterias: Diagnóstico de laboratorio de la infección bacteriana.
5. Diagnóstico bacteriológico de las infecciones estreptocócicas.
6. Diagnóstico bacteriológico de las infecciones por cocos gram negativos y positivos.
7. Microbacterias.
8. Espiroquetas.
9. Rickettsias.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ANÁLISIS PARASITOLÓGICO

1. Fuentes de parasitosis.
2. Vías de entrada.

3. Diagnóstico.
4. Protozoos intestinales y genitales.
5. Protozoos de sangre y tejidos.
6. Helmintos.
7. Nematodos o nematelmintos.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. CITOLOGÍA Y CITOGENÉTICA

1. Citología.
2. La Célula.
3. Membrana celular.
4. Núcleo.
5. Citoplasma.
6. Mitosis.
7. Meiosis.
8. Métodos citológicos.
9. Citología vaginal: Papanicolau.
10. Citogenética.
11. Morfología del cromosoma.
12. Análisis cromosómico.
13. Anomalías cromosómicas.
14. Tipos de enfermedades genéticas.
15. La prueba de paternidad.
16. Medicina legal y antropología: Análisis de ADN y aplicaciones.
17. El ADN y la huella genética en otros tejidos.
18. Porvenir de la huella genética.
19. Problemas bioéticos y legales.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. HORMONAS

1. Funciones de las hormonas.
2. Glándulas tiroideas.
3. Hormonas Sexuales.
4. Dheas.
5. FSH y LH.
6. Prueba del embarazo o de la rana.

1. Reacciones cruzadas.
2. Técnicas de detección de Antígeno.
3. Forma en que se realiza el examen.
4. Valores normales.
5. Enfermedades infecciosas.
6. Enfermedades víricas no controladas con vacunación.

UNIDAD DIDÁCTICA 9. VALORES NORMALES DE ANÁLISIS

1. Valores normales: intervalos de referencia.

