

CURSO ON-LINE

# INTERPRETACIÓN CLÍNICA DE LAS PRUEBAS ANALÍTICAS

**ratiopharm**

5,2  
créditos



Este curso ha sido acreditado por el Consell Català de Formació Contínua de les Professions Sanitàries – Comisión de Formación Continua del Sistema Nacional de Salud, con 5,2 créditos y el número de registro 09/015083-FR.



[www.ratiopharm.es](http://www.ratiopharm.es)

Acceso al curso / información y ayuda:

<http://formacion.pharmaceutical-care.org>

Tel.: (+34 ) 93 211 31 08

CURSO ON-LINE

# INTERPRETACIÓN CLÍNICA DE LAS PRUEBAS ANALÍTICAS

5,2  
créditos

**ratiopharm**



## CURSO ON-LINE

# INTERPRETACIÓN CLÍNICA DE LAS PRUEBAS ANALÍTICAS

### 1. PREANALÍTICA

- 1.1 INTRODUCCIÓN
- 1.2 EXPRESIÓN DE LOS RESULTADOS ANALÍTICOS.
- 1.3 VARIABILIDAD DE LAS DETERMINACIONES ANALÍTICAS.
- 1.4 INTERFERENCIAS MEDICAMENTOSAS
- 1.5 RESOLUCIÓN CASO CLÍNICO

### 2. HEMOGRAMA

- 2.1 INTRODUCCIÓN
- 2.2 VALORACIÓN DEL HEMOGRAMA: SERIE ROJA
- 2.3 VALORACIÓN DEL HEMOGRAMA :SERIE BLANCA
- 2.4 VALORACIÓN DEL HEMOGRAMA
- 2.5 RESOLUCIÓN CASO CLÍNICO

### 3. COAGULACIÓN

- 3.1 INTRODUCCIÓN
- 3.2 TRASTORNOS DE LA COAGULACIÓN
- 3.3 EXPLORACIÓN DE LA HEMOSTASIA: PRUEBAS BÁSICAS
- 3.4 RESOLUCIÓN CASO CLÍNICO

### 4. CONTROL Y SEGUIMIENTO DE LA DIABETES

- 4.1 INTRODUCCIÓN
- 4.2 GLUCOSA
- 4.3 DIAGNÓSTICO DE LA DIABETES
- 4.4 SEGUIMIENTO DE LA DIABETES
- 4.5 VALORES RECOMENDADOS PARA EL CONTROL METABÓLICO DE LA DIABETES
- 4.6 RESOLUCIÓN CASO CLÍNICO

### OBJETIVOS DEL CURSO

Dotar a los farmacéuticos asistenciales, de una herramienta para poder interpretar los resultados de las pruebas analíticas.

Actualización de los conocimientos de las pruebas analíticas clínicas, en cuanto a unidades, valores de referencia y motivos de alteración.

Mejorar el abordaje de los pacientes ante una consulta sobre una prueba analítica o en un servicio de seguimiento farmacoterapéutico.

### EVALUACIÓN

Un examen de tipo test, y un estudio de caso clínico con calificación final, siendo necesario superar el 80% de las cuestiones para obtener el certificado de superación del curso y obtener la acreditación.

### 5. CONTROL Y SEGUIMIENTO DE LAS DISLIPEMIAS

- 5.1 INTRODUCCIÓN
- 5.2 PRUEBAS ANALÍTICAS
- 5.3 FACTORES DE RIESGO CARDIOVASCULAR
- 5.4 RESOLUCIÓN CASO CLÍNICO

### 6. PRUEBAS DE FUNCIÓN HEPÁTICA.

- 6.1 INTRODUCCIÓN
- 6.2 PRUEBAS ANALÍTICAS PARA LA FUNCIÓN HEPÁTICA
- 6.3 EVALUACIÓN DE LA FUNCIÓN HEPÁTICA
- 6.4 ICTERICIAS
- 6.5 CIRROSIS
- 6.6 CÁNCER DE HÍGADO
- 6.7 HEPATITIS MEDICAMENTOSAS
- 6.8 MARCADORES BIOQUÍMICOS Y SEROLÓGICOS DE HEPATITIS A, B, C.
- 6.9 RESOLUCIÓN CASO CLÍNICO

### 7. PRUEBAS DE FUNCIÓN RENAL

- 7.1 INTRODUCCIÓN
- 7.2 PRUEBAS PARA VALORAR LA FUNCIÓN RENAL
- 7.3 RESOLUCIÓN CASO CLÍNICO

### 8. HORMONAS

- 8.1 HORMONAS TIROIDEAS
- 8.2 OTRAS HORMONAS
- 8.3 RESOLUCIÓN CASO CLÍNICO

### 9. OTRAS PRUEBAS BIOQUÍMICAS

- 9.1 IONES
- 9.2 ENZIMAS
- 9.3 PROTEINAS
- 9.4 INMUNOLOGÍA: INMUNOGLOBULINAS

### FORMATO DEL CURSO

Formación teórica (ONLINE):

