



SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN

Enviar a: AETEL C/ Mayor 6, 1º local 3 – 28013 Madrid

Cursos TEL / TSLDC:

<input type="checkbox"/> 1. Procedimientos técnicos empleados en el diagnóstico inmunofenotípico de leucemias y linfomas mediante citometría de flujo	<input type="checkbox"/> 14. Estudios de clonalidad basados en la inactivación del cromosoma X
<input type="checkbox"/> 2. Examen sistemático de las características físicas y químicas de la orina	<input type="checkbox"/> 16. Prevención de riesgos laborales en el laboratorio clínico
<input type="checkbox"/> 4. Estudio microscópico del sedimento urinario	<input type="checkbox"/> 17. Práctica de la transfusión sanguínea: bases teóricas y aplicación clínica
<input type="checkbox"/> 5. Técnicas de citogenética convencional y molecular: implicación en el diagnóstico y pronóstico del cáncer	<input type="checkbox"/> 18. Tratamiento de muestras biológicas en el laboratorio clínico
<input type="checkbox"/> 6. Técnicas de análisis del quimerismo hematopoyético	<input type="checkbox"/> 20. Identificación de células madre hematopoyéticas y su progenie mediante técnicas inmunofenotípicas aplicadas sobre muestras de médula ósea
<input type="checkbox"/> 7. Bases para el diagnóstico inmunofenotípico de leucemias y linfomas mediante citometría de flujo	<input type="checkbox"/> 21. Fisiopatología del sistema eritrocitario
<input type="checkbox"/> 8. Valoración del estado nutricional: parámetros bioquímicos, hematológicos e inmunológicos	<input type="checkbox"/> 22. Estudio del líquido cefalorraquídeo
<input type="checkbox"/> 9. Genómica y asma	<input type="checkbox"/> 23. Biomateriales en biomedicina. Interacciones biológicas y ensayos para su biocompatibilidad
<input type="checkbox"/> 10. Fisiología de la hemostasia. Enfermedad tromboembólica	<input type="checkbox"/> 24. Aislamiento, caracterización y cultivo de linfocitos T humanos
<input type="checkbox"/> 11. Sistemas de obtención, transporte y conservación de muestras destinadas a estudios de inmunofenotipo	<input type="checkbox"/> 25. Aislamiento, expansión y caracterización de células STEM mesenquimales
<input type="checkbox"/> 12. Tipaje HLA en trasplante de progenitores hematopoyéticos	<input type="checkbox"/> 26. Análisis de líquidos amnióticos
<input type="checkbox"/> 27. Introducción a la estadística descriptiva	<input type="checkbox"/> 28. Manipulación de residuos biológicos en el laboratorio clínico
	<input type="checkbox"/> 29. Pautas para escribir un artículo de investigación clínica original

Cursos TEAP / TSAPC:

<input type="checkbox"/> 13. Preparación y manipulación de la pieza de histerectomía, colectomía y gastrectomía	<input type="checkbox"/> 16. Prevención de riesgos laborales en el laboratorio clínico
<input type="checkbox"/> 15. Punción aspiración de tiroides (PAAF). Diagnóstico citopatológico	<input type="checkbox"/> 19. Importancia del tipo de HPV en lesiones epiteliales del cérvix uterino
<input type="checkbox"/> 27. Introducción a la estadística descriptiva	<input type="checkbox"/> 28. Manipulación de residuos biológicos en el laboratorio clínico
<input type="checkbox"/> 29. Pautas para escribir un artículo de investigación clínica original	<input type="checkbox"/> 30. Técnicas de estudio de la patología pulmonar

Datos del alumno:

Nombre y Apellidos: _____ DNI: _____

Dirección: _____ Teléfono: _____ Móvil: _____

Población: _____ Provincia: _____ Código Postal: _____

Nº Socio: _____ Titulación: TEL TEAP e-mail: _____

Precio por curso: Socios de AETEL: 90 € No socios: 180 €

Forma de pago: (adjuntar fotocopia del resguardo de pago junto con esta inscripción)

- Transferencia bancaria a AETEL, num.cuenta 0075 5701 25 0603201696, especificando título del curso
- Cheque nominativo a favor de AETEL
- Giro Postal a AETEL, especificando título del curso