

<b>Día 19 de junio</b>		
Hora	Salón de actos Ciencias de la Salud	
	Acreditación y entrega de documentación	
08:30 – 09:15	Bienvenida y Conferencia inaugural	
09:15 – 10:45	Comunicaciones orales	
10:45 – 11:30	Café Defensa de póster	
11:30 – 13:00	Comunicaciones orales	
13:30 – 15:00	Comida	
15:00 – 16:00	Comunicaciones orales	
<b>INAUGURACIÓN DEL CONGRESO</b>		
Hora	Salón de actos Paraninfo	Salón de actos Ciencias de la Salud
16:00 – 17:00	Acreditación y entrega documentación	
17:00 – 17:20	Acto de apertura	
17:20 – 18:00	Conferencia inaugural. Exposición alimentaria a compuestos químicos con potencial actividad obesogénica	
18:00 – 19:30	Sesión. Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN)	Sesión. Ciencias ómicas en estudios nutricionales
<b>Día 20 de junio</b>		
08:30 – 09:45	Comunicaciones orales	Comunicaciones orales
09:45 – 11:00	Sesión. Nutrición activa	Sesión. Nutrientes críticos, situación actual en la alimentación en España
11:00 – 11:30	Acto de inauguración oficial	
11:30 – 12:00	Café	
12:00 – 13:30	Sesión. Grasas de origen vegetal	Sesión. Alimentación, salud y sostenibilidad
13:30 – 14:30	Comida	
14:30 – 15:00	Defensa de póster	
15:00 – 16:30	Comunicaciones orales	Comunicaciones orales
16:30 – 18:00	Sesión. Cacao como fuente de compuestos bioactivos y salud	Sesión. Nutrición y salud auditiva
18:00 – 19:30	Sesión. Avances en la aplicación de la nutrición personalizada	Sesión. Rol de los micronutrientes, nutraceuticos y el consejo farmacéutico en las intervenciones sobre pacientes mayores con obesidad Sarcopénica
19:30 – 21:30	Asamblea Ordinaria Socios SEÑ	
<b>Día 21 de junio</b>		
08:30 – 09:45	Comunicaciones orales	Comunicaciones orales
09:45 – 11:00	Sesión. El músculo más allá del movimiento	Sesión. Vulnerabilidad social y problemática nutricional en España
11:00 – 11:30	Café	
11:30 – 12:00	Presentación de libros	
12:00 – 13:30	Sesión. Crono-nutrición y ejercicio en la prevención y tratamiento de la obesidad y enfermedades metabólicas asociadas	Sesión. Fronteras en nutrición de precisión y ciencias nutriómicas
13:30 – 14:30	Comida	
14:30 – 15:00	Defensa de póster	
15:00 – 15:30	Presentación de libros	
15:30 – 17:00	Sesión. Avances en el estudio de la etiología de la intolerancia a la histamina	Sesión. Propiedades de los compuestos bioactivos de los alimentos
17:00 – 18:00	Sesión. Tablas de composición de alimentos actuales. Pros y contras de la actualización	Sesión. Avances en Nutrición-Materno-infantil en la Diabetes Gestacional
18:00 – 18:40	Conferencia de clausura. Experiencias Alimentarias en el Espacio; Reto del hombre a Marte	
18:40 – 19:00	Ceremonia de clausura	