



**80**  
CONGRESO  
SMNyCT  
21-25 Junio 2022



# PROGRAMA INFECTOLOGÍA

## Viernes 24 junio 2022

Simposio: Actualidades en NAC y NAV		
10:30 - 12:00	Salón: Las Mitras	
10:30 - 10:50	Cambio climático e infecciones respiratorias	Julián Ciruzzi
10:50 - 11:10	¿Cuándo y cómo escalar la terapia en NAC?	Julio González
11:10 - 11:30	Diagnóstico etiológico de la NAV: ¿Cómo hacerlo?	Adrián Ceccato
11:30 - 11:50	¿Cuándo y cómo escalar la terapia en NAV?	Carlos Luna
11:50 - 12:00	Q&A	
Simposio: COVID-19 en el 2022		
13:30 - 15:30	Salón: Las Mitras	
13:30 - 13:50	Diagnóstico diferencial de la NAC en tiempos de COVID	Antonio Anzueto
13:50 - 14:10	Daño pulmonar agudo en COVID	Gregory Downey
14:10 - 14:30	Antivirales en COVID	Alejandro Videla
14:30 - 14:50	Long COVID	Marcos Restrepo
14:50 - 15:10	El futuro de la vacunación en COVID	Alejandro Videla
15:10 - 15:30	Pruebas de PCR en el diagnóstico de la NAC de origen viral: ¿Qué le falta a las guías respecto al COVID?	Charles Dela Cruz



**80**  
CONGRESO  
SMNyCT  
21-25 Junio 2022



# PROGRAMA INFECTOLOGÍA

## Sábado 25 junio 2022

7:00 - 8:00	<b>Desayuno de la Industria: PFIZER</b>	
	Salón: Obispado	
8:00 - 8:20	Vacunación Neumocócica en el adulto con factores de riesgo.	José Arturo Martínez Orozco
8:00 - 9:00	<b>Simposio: Retos en Infecciones Respiratorias</b>	
	Salón: Obispado	
8:00 - 8:20	NAC no bacteriana en la actualidad: ¿Qué sabemos?	Carlos Luna
8:20 - 8:40	Tratamiento empírico vs específico: ¿Cuándo y cómo hacer el switch?	Julio Ramírez
8:40 - 9:00	VSR en adultos: ¿Debemos preocuparnos?	Marcos Restrepo
9:00 - 10:00	<b>Simposio: Diagnóstico Molecular de Neumonías Bacterianas</b>	
	Salón: Obispado	
9:00 - 9:20	PRO	Antonio Anzueto
9:20 - 9:40	CON	Marcos Restrepo
9:40 - 10:00	Juntando las Piezas	Charles Dela Cruz
10:30 - 11:00	<b>Simposio: Highlights en COVID</b>	
	Salón: Obispado	
10:30 - 10:50	¿Qué nos espera durante la epidemia de COVID?	Gregory Downey
10:50 - 11:00	Q&A	
11:00 - 12:00	<b>Simposio Magno: ASTRAZENECA</b>	
	Salón: Obispado	
	Nuevas terapéuticas en la prevención y tratamiento de COVID-19 en poblaciones de alto riesgo, perfil del paciente e indicaciones.	Jesús Abraham Simón Campos