



ASOCIACION ARGENTINA DE  
MEDICINA RESPIRATORIA

53  
Congreso Argentino de  
Medicina Respiratoria

Innovación digital en la  
ciencia y el arte de curar

6-7-8 noviembre 2025  
Sheraton Buenos Aires



## Simposio Regional 1

Jueves  
06/11/2025  
15.30-16.30 Hs  
Salón Retiro A



ASOCIACION ARGENTINA DE  
MEDICINA RESPIRATORIA



Región CABA

“Encuesta sobre el  
tratamiento de  
Asma grave en  
CABA”

**Coordinadora:**  
Dra. Sandra Inwentarz

**Secretaria:**  
Dra. Marisa Vescovo

**Disertante:**  
Dr. Pablo Jordán

# Objetivos

- Identificar las barreras en la accesibilidad a medicación biológica desde el punto de vista del sistema y del profesional de salud.
- Conocer las principales dificultades que enfrentamos en la indicación y acceso a la medicación(biológicos).

# Material y Métodos

- Se realizó una encuesta inicial mediante un cuestionario de Google form, dirigida a Neumonólogos de adultos, Alergistas y a Neumopediatras para conocer las inquietudes de la región respecto a temas que consideraban de interés regional.
- Entre los temas propuestos, los profesionales de la región CABA seleccionaron **Asma Grave**.
- En un segundo cuestionario, tratamos de identificar las barreras y las dificultades a las que se enfrentan, tanto los profesionales como los pacientes en dicha patología.
- Ambos cuestionarios, se difundieron vía e-mail a todos los socios de la región y vía WhatsApp por los diferentes grupos de la sociedad, aclarando que sean respondidos solamente por integrantes de la región.
- Las respuestas fueron anónimas.
- Los datos obtenidos tienen como objetivo ser útiles para encontrar una solución colectiva a las dificultades para el acceso al tratamiento de Asma Grave.

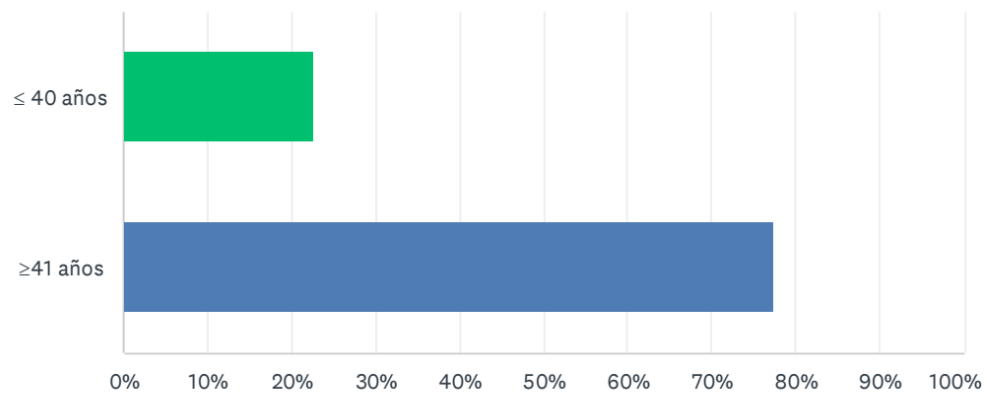


# Resultados

61 profesionales de CABA respondieron la encuesta.

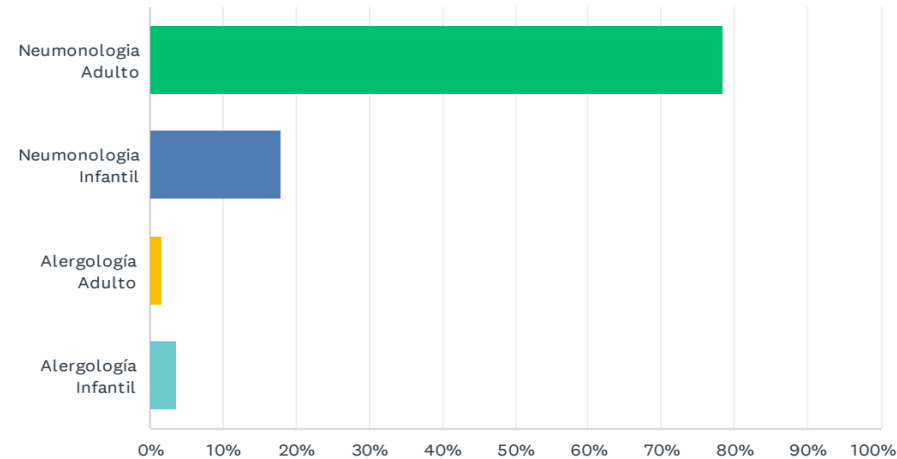
## P1 Edad

Respondidas: 53 Omitidas: 8



## P2 Especialidad

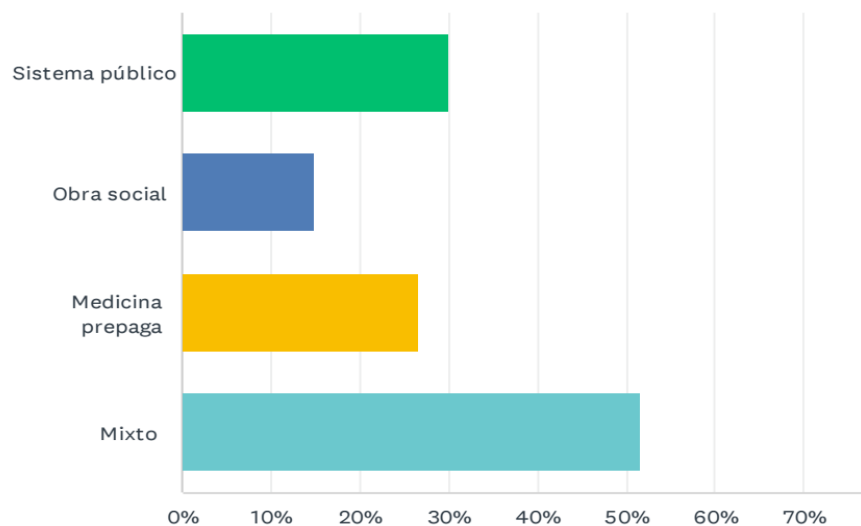
Respondidas: 56 Omitidas: 5



# Resultados

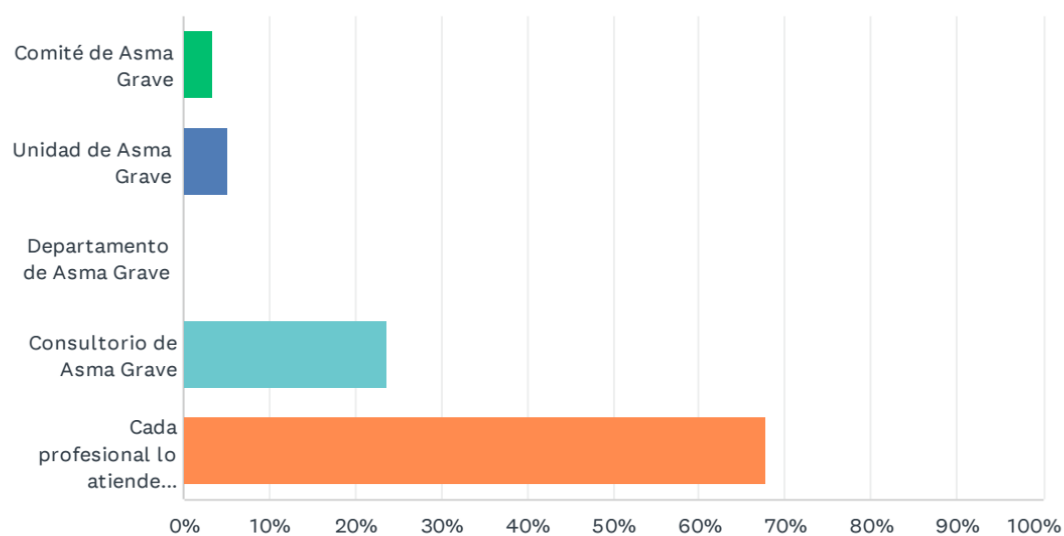
P3 Ámbito de trabajo principal:

Respondidas: 60 Omitidas: 1



P5 En su ámbito de trabajo, como nominalizan el sector:

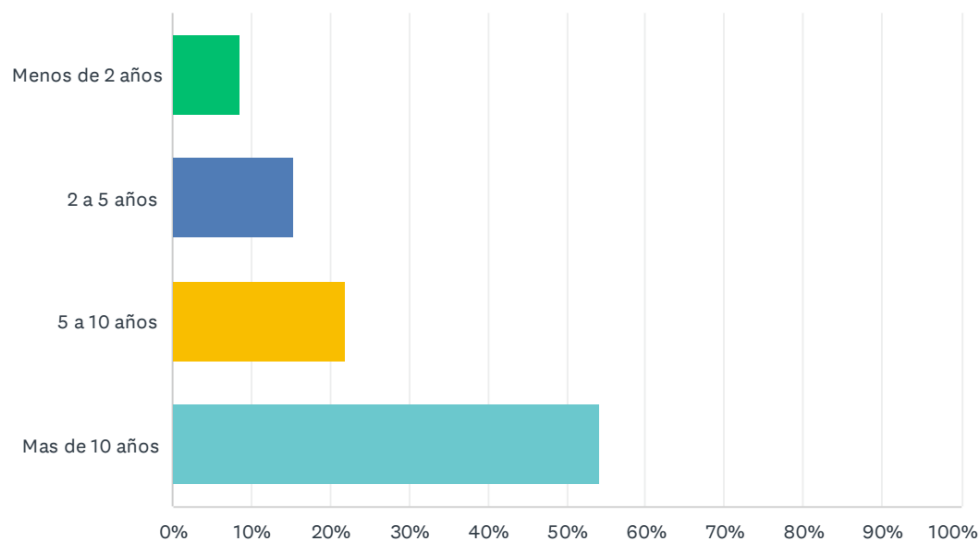
Respondidas: 59 Omitidas: 2



# Resultados

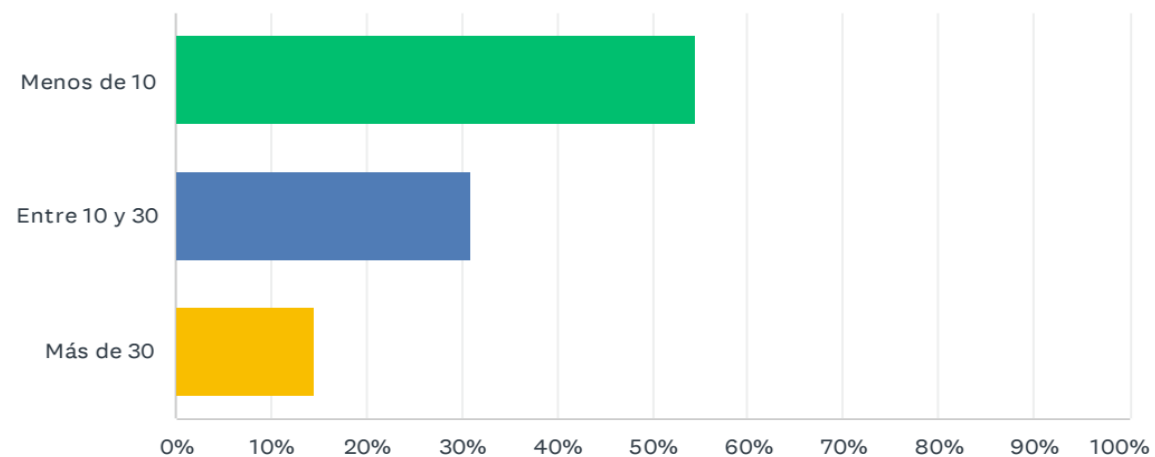
P4 ¿Hace cuántos años trata pacientes con asma grave?

Respondidas: 59 Omitidas: 2



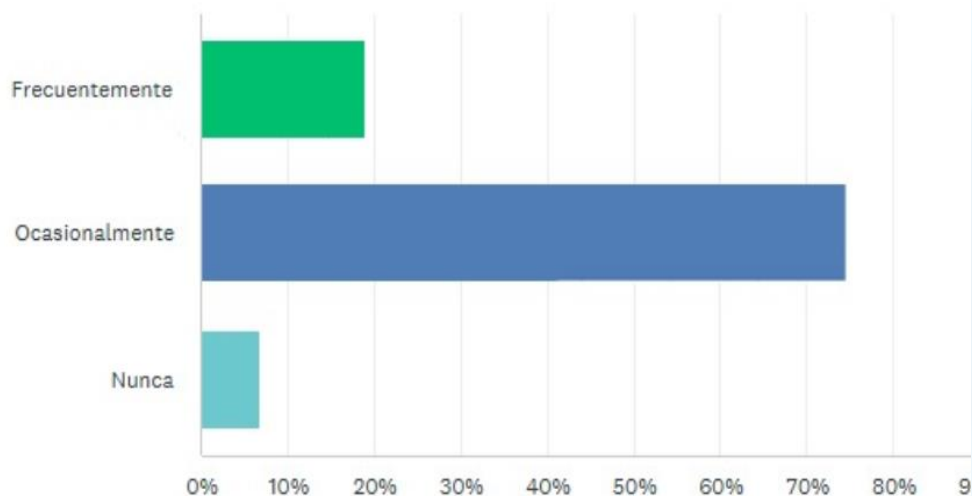
P6 ¿Cuántos pacientes con asma grave tiene en seguimiento actualmente?

Respondidas: 55 Omitidas: 6



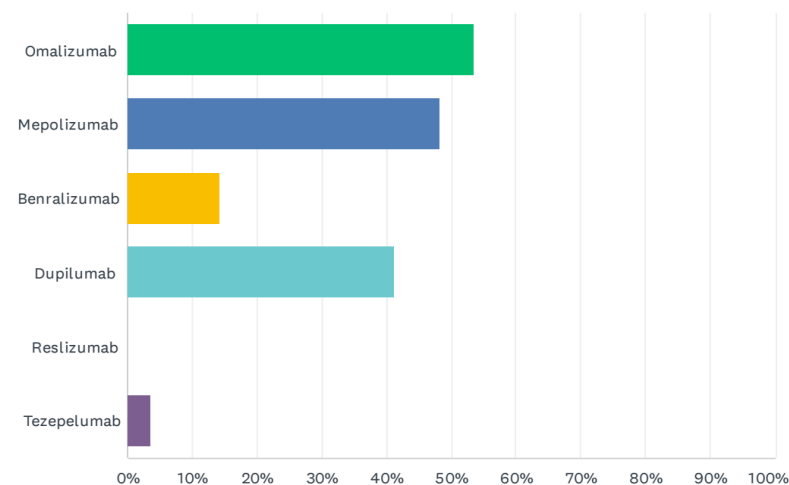
# Resultados

Respondidas: 58 Omitidas: 3



P8 ¿Cuál de los siguientes medicamentos está utilizando actualmente con mayor frecuencia?

Respondidas: 56 Omitidas: 5

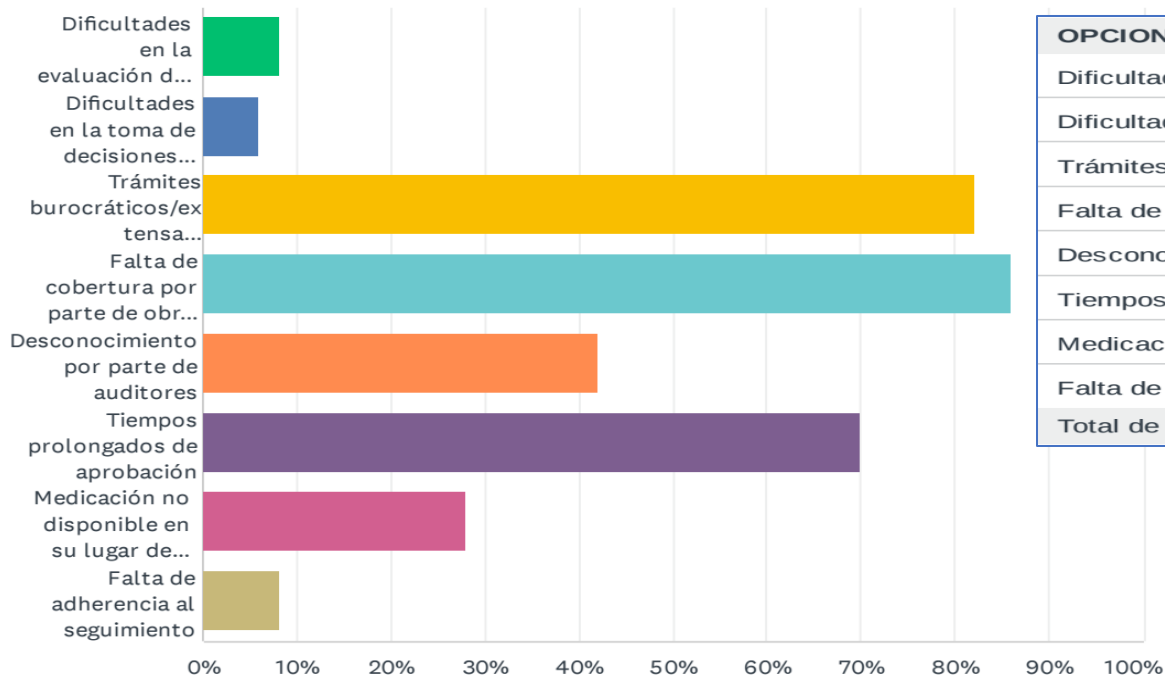


OPCIONES DE RESPUESTA	RESPUESTAS
Omalizumab	53.57% 30
Mepolizumab	48.21% 27
Benralizumab	14.29% 8
Dupilumab	41.07% 23
Reslizumab	0.00% 0
Tezepelumab	3.57% 2
Total de encuestados: 56	

# Resultados

P9 ¿Cuáles son las principales dificultades que encuentra para que sus pacientes accedan a los biológicos desde el subsector público?

Respondidas: 50 Omitidas: 11

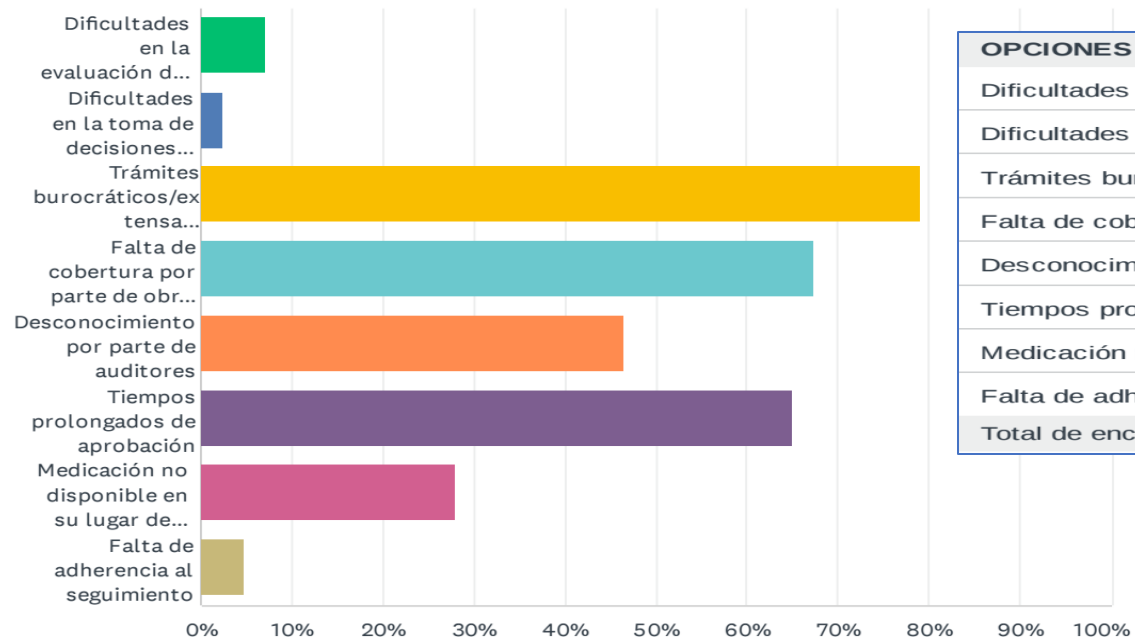


OPCIONES DE RESPUESTA	RESPUESTAS
Dificultades en la evaluación del paciente	8.00% 4
Dificultades en la toma de decisiones acerca del tratamiento.	6.00% 3
Trámites burocráticos/extensa documentación	82.00% 41
Falta de cobertura por parte de obreros	86.00% 43
Desconocimiento por parte de auditores	42.00% 21
Tiempos prolongados de aprobación	70.00% 35
Medicación no disponible en su lugar de trabajo	28.00% 14
Falta de adherencia al seguimiento	8.00% 4
Total de encuestados: 50	

# Resultados

P10 ¿Cuáles son las principales dificultades que encuentra para que sus pacientes accedan a los biológicos desde el subsector privado?

Respondidas: 43 Omitidas: 18

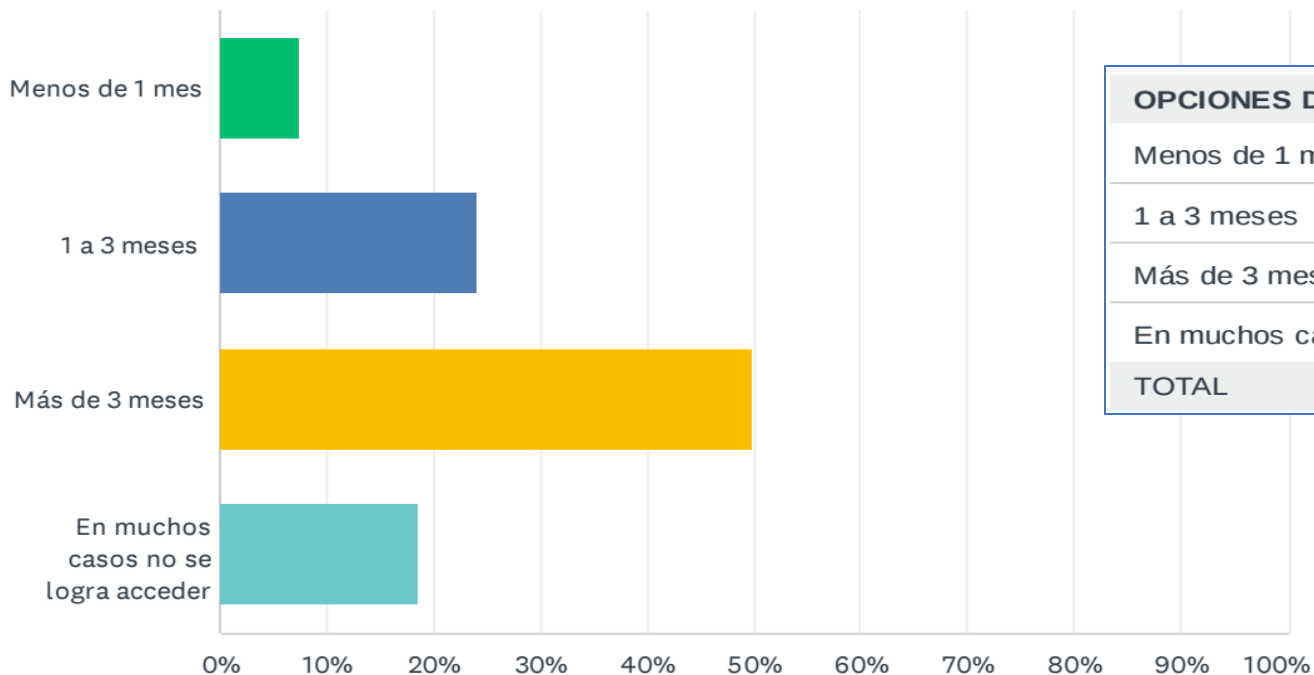


OPCIONES DE RESPUESTA	RESPUESTAS
Dificultades en la evaluación del paciente	6.98% 3
Dificultades en la toma de decisiones acerca del tratamiento.	2.33% 1
Trámites burocráticos/extensa documentación	79.07% 34
Falta de cobertura por parte de obras sociales/prepagas	67.44% 29
Desconocimiento por parte de auditores	46.51% 20
Tiempos prolongados de aprobación	65.12% 28
Medicación no disponible en su lugar de trabajo	27.91% 12
Falta de adherencia al seguimiento	4.65% 2
Total de encuestados: 43	

# Resultados

P11 ¿Cuál es el tiempo promedio que transcurre entre la indicación y el inicio del tratamiento en su experiencia?

Respondidas: 54 Omitidas: 7

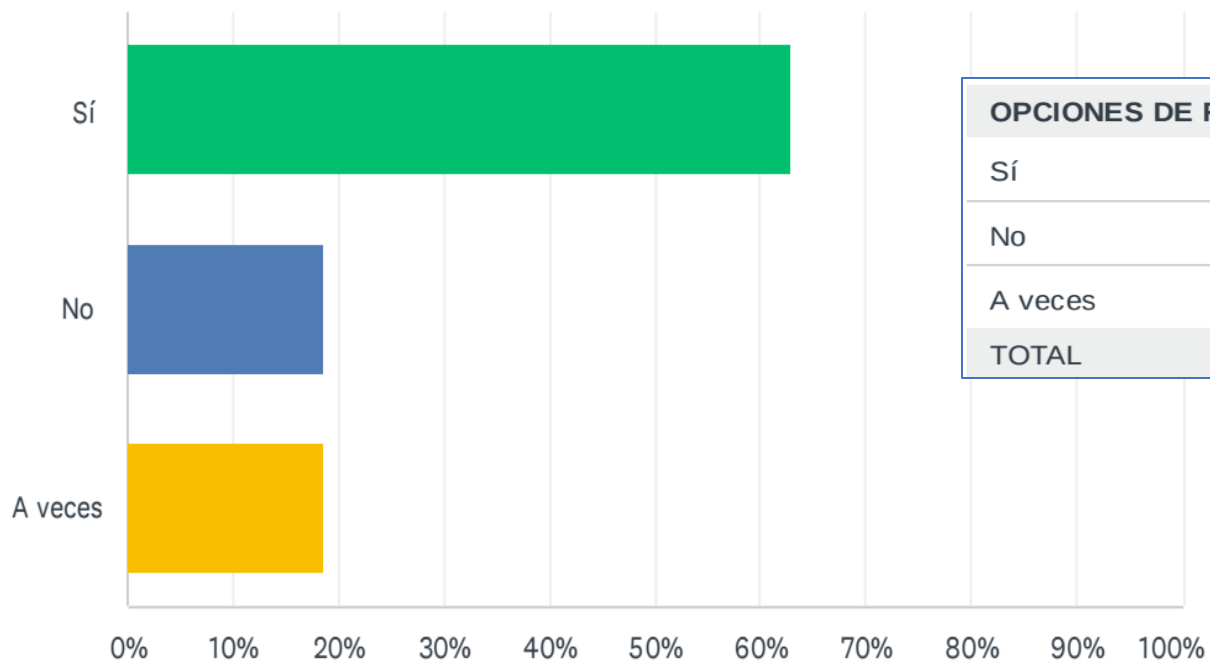


OPCIONES DE RESPUESTA	RESPUESTAS
Menos de 1 mes	7.41% 4
1 a 3 meses	24.07% 13
Más de 3 meses	50.00% 27
En muchos casos no se logra acceder	18.52% 10
TOTAL	54

# Resultados

P12 ¿Ha tenido que modificar el tratamiento ideal por barreras de acceso?

Respondidas: 54 Omitidas: 7

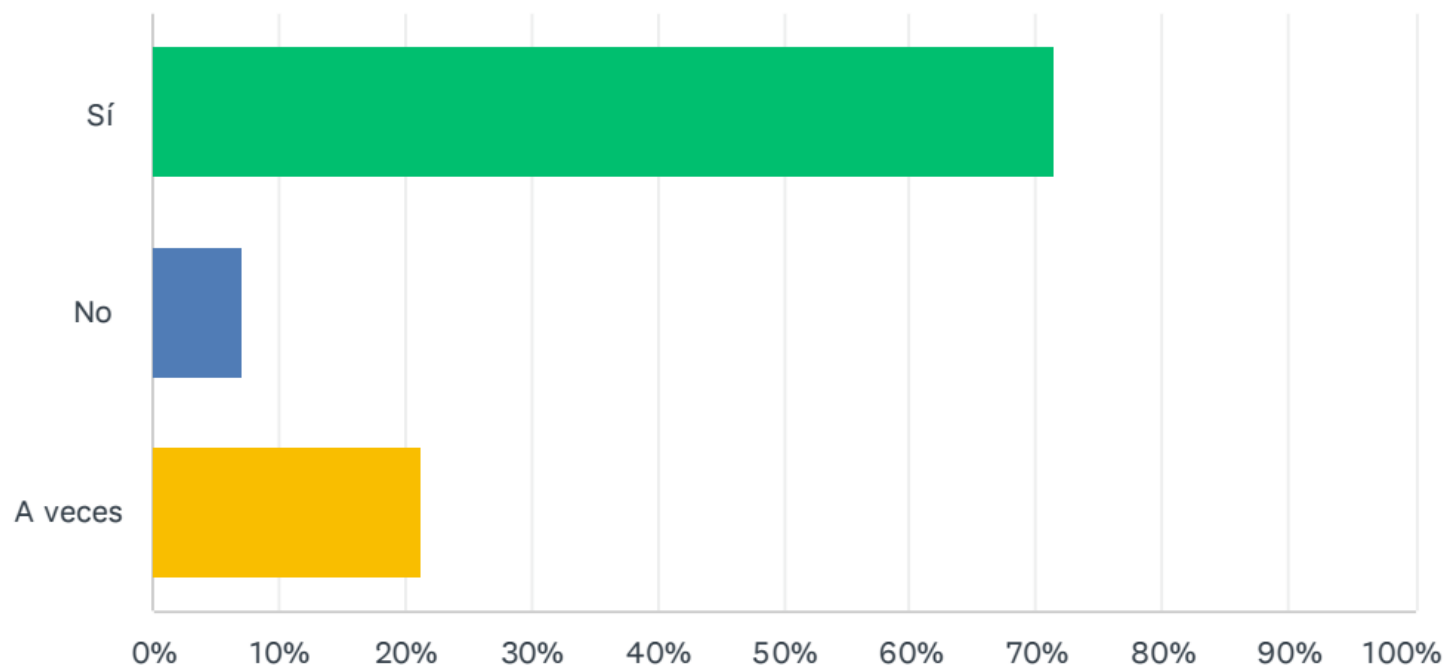


OPCIONES DE RESPUESTA	RESPUESTAS
Sí	62.96% 34
No	18.52% 10
A veces	18.52% 10
TOTAL	54

# Resultados

P13 ¿Utiliza los sistemas de ayuda al paciente que poseen algunos laboratorios?

Respondidas: 56 Omitidas: 5



P14 ¿Qué estrategias cree que podrían mejorar el acceso a la medicación?

Respondidas: 36 Omitidas: 25

**Guías Locales**

**Facilitar el acceso**

**Ley de Asma**

**Ley de provisión de Biológicos**

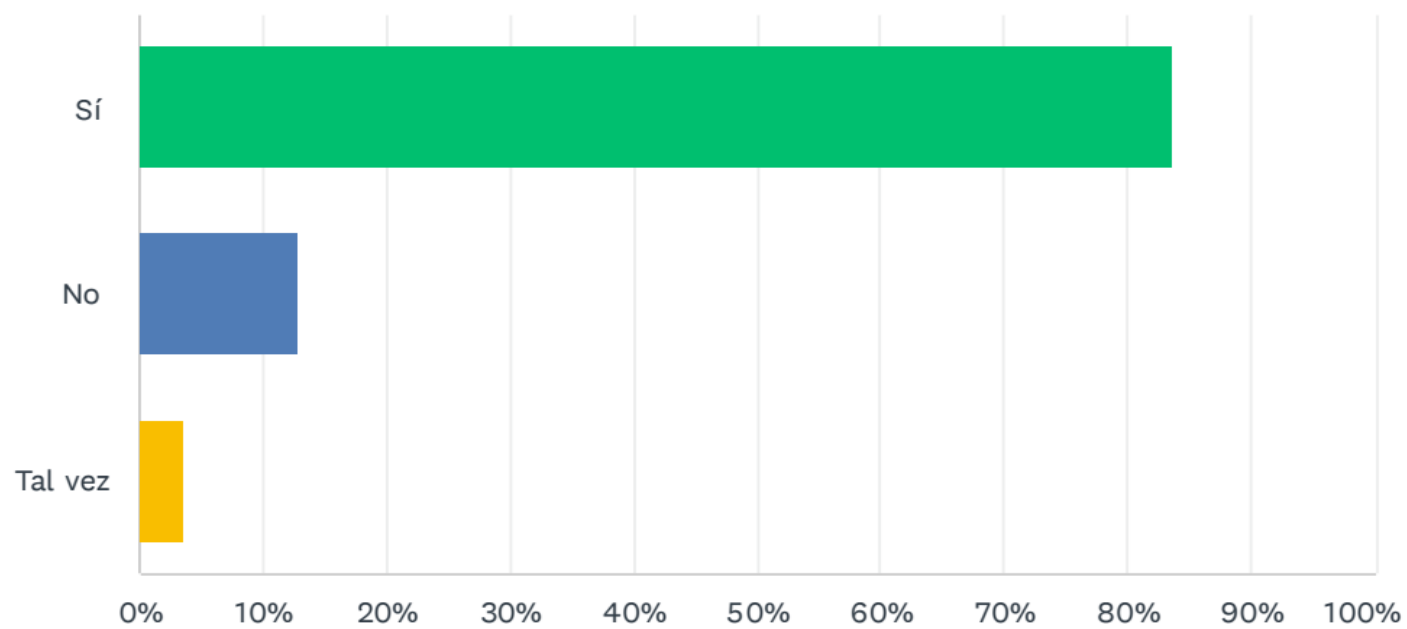
**Comités de Asma Grave**

**Mejorar la Accesibilidad**

# Resultados

P15 ¿Le gustaría recibir información o participar en actividades en CABA relacionadas con manejo de asma grave y acceso a tratamientos para mejorar el tiempo de las prescripciones?

Respondidas: 55 Omitidas: 6



# Conclusiones

- Esta encuesta fue respondida principalmente por médicos Neumólogos de adultos, mayores de 40 años, que se desenvuelven en un ambiente laboral mixto.
- La indicación del tratamiento se realiza mayormente, en forma individual, sin el apoyo de un equipo multidisciplinario.
- La principal barrera en la utilización de medicación biológica, que se presenta, tanto en el ámbito público como privado, radica en la burocracia en los tramites de autorización, los tiempos prolongados de aprobación y las dificultades en la cobertura por el sistema de salud.
- El tiempo de espera en iniciar el tratamiento biológico en su gran mayoría superaban los 3 meses.
- En la mayoría de los casos, el médico debió cambiar su indicación original por tratamientos alternativos