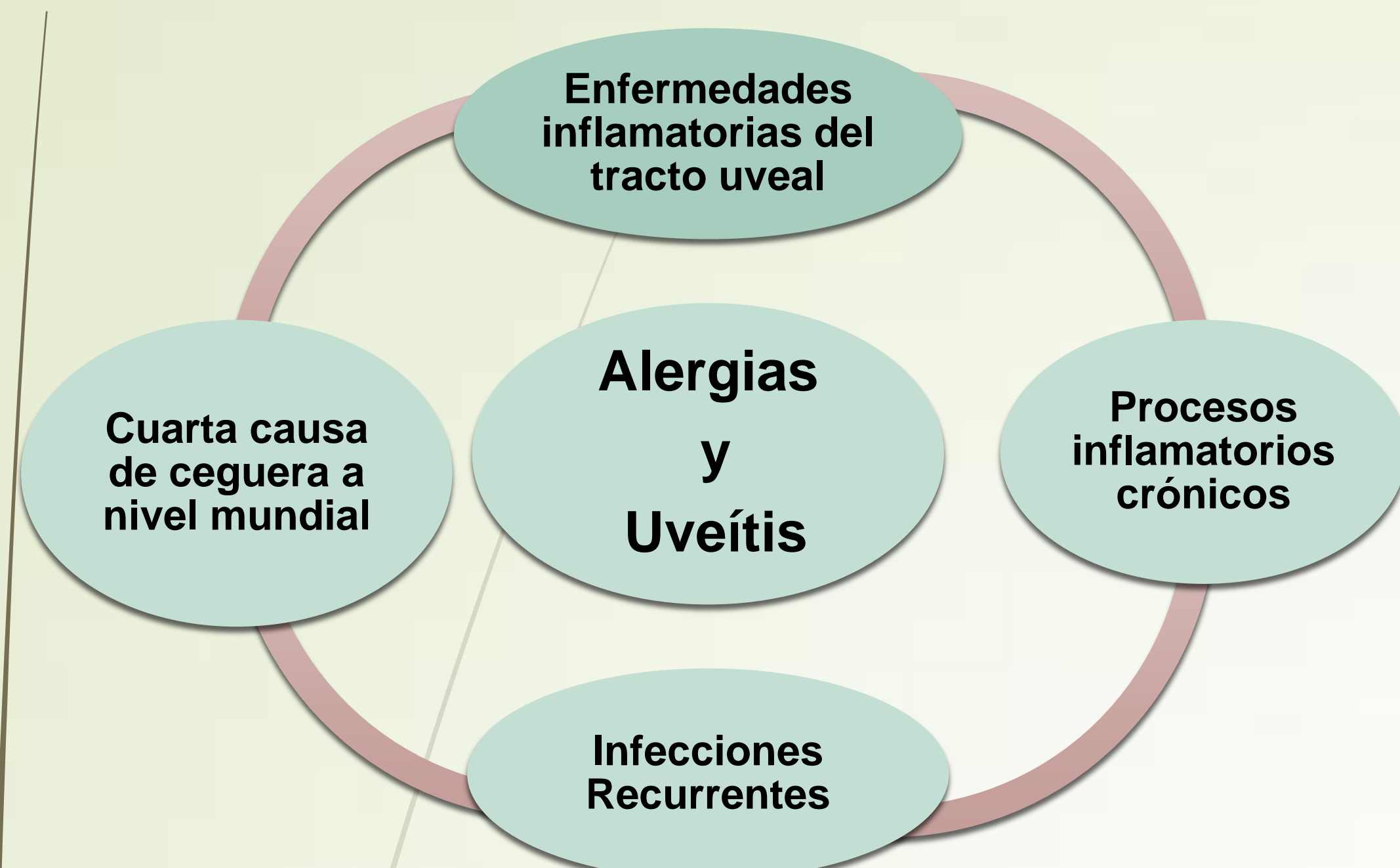


## Introducción



## Resultados

Pacientes	Agudeza Visual Final Disminuida			Complicaciones Finales			No de Episodios			p
	n(%)			n(%)			n(%)			
	SI	RR	IC (95%)	SI	RR	IC (95%)	SI	RR	IC (95%)	
Sin antecedentes de Alergias	11 (13,6)	1	---	6 (27,2)	1,11	0,4-2,6	20 (30,3)	1,10	0,5-4,31	0,191 2
Alergias	8 (9,8)	1	---	5 (22,7)	1,15	0,7-1,8	19 (28,7)	1,38	1,05-6,31	0,033 6

## Objetivos

Evaluar la influencia de las alergias en el pronóstico clínico de pacientes cubanos con uveítis anterior no infecciosa.

## Materiales y Métodos

Estudio analítico prospectivo longitudinal

Diagnósticos de uveítis anterior no infecciosa en el periodo del 2013 al 2018

\*Agudeza Visual  
\*Complicaciones  
\*Números de Episodios

## Conclusiones

- ❖ Las alergias pueden indicar un peor pronóstico clínico determinado por el número de episodios, en los pacientes cubanos con uveítis anterior no infecciosa.

## Aporte Económico y Social

- ❖ La identificación y tratamiento de estos factores asociados al diagnóstico de alergias respiratorias permite instaurar terapéuticas más específicas y oportunas para evitar complicaciones severas y así minimizar los gastos a los sistemas de salud por las complicaciones.

