

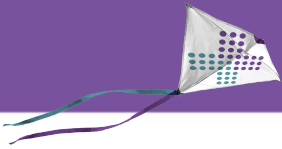
ARCEPOCII
Annual Review of Congresses EN EPOC

LO NUEVO EN EPOC PRESENTADO EN ATS, ERS Y SEPAR
CONTADO DE UN MODO DIFERENTE

Mesa 3

[ATS] 1-year follow-up of COPD patients after withdrawal of inhaled corticosteroid maintenance therapy: a subgroup analysis of the Daccord study

Buhl R, Criece CP, Kardos P, Vogelmeier C, Mailaender C, Lossi N, et al.

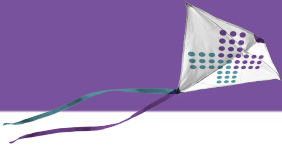


Introducción

La retirada de CI ha sido objeto de varios estudios recientes¹⁻³

- El beneficio de los CI ha sido cuestionado en particular en pacientes con bajo riesgo de agudizaciones.
- Sin embargo, aplicar los resultados de los ensayos controlados en la práctica clínica diaria es a menudo un reto.

DACCORD es un registro prospectivo observacional alemán que evalúa 6.000 pacientes con EPOC procedentes de 500 centros. Dentro de este estudio, se analizó un subgrupo de pacientes que discontinuaron el tratamiento con CI a la entrada del estudio y que fueron seguidos durante un año.



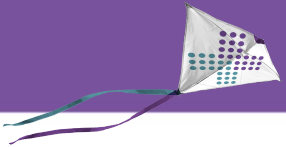
Methods

n = 4.123 pacientes con datos de evolución a un año

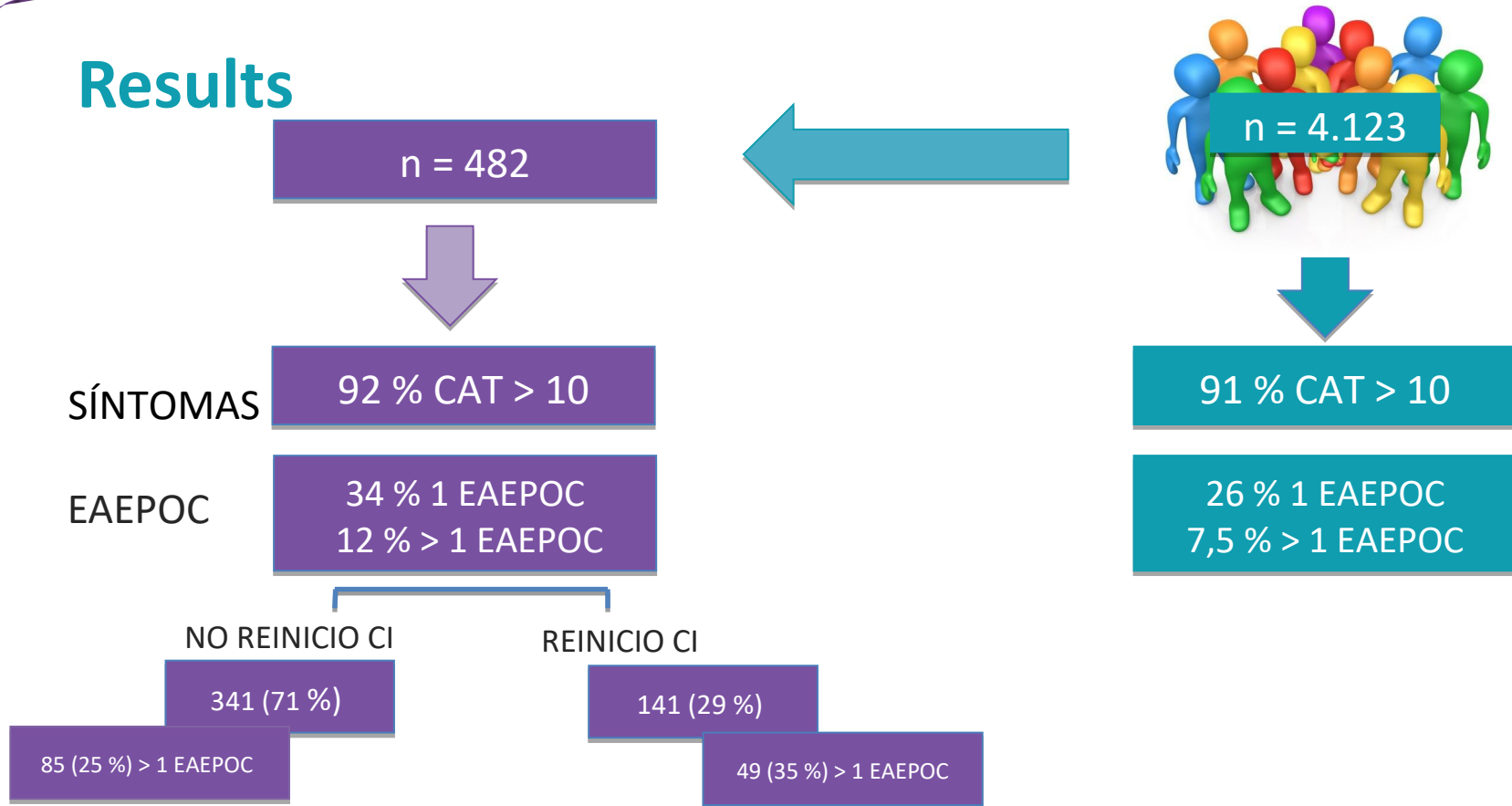
n = 482 pacientes se retiran CI a la entrada del estudio

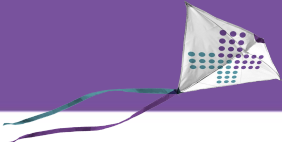
Clasificados según GOLD 2011

Nº EXACERBACIONES 6 meses antes de entrar en el estudio y cada 3 meses durante el estudio



Results





Conclusions

- En los 6 meses previos a la inclusión en el estudio, la media de exacerbaciones en el grupo de pacientes con EPOC que interrumpieron los CI era mayor comparado con el total de la población estudiada.
- A pesar de eso la retirada de CI, no se asoció a un riesgo mayor de exacerbación en la mayoría de los pacientes.