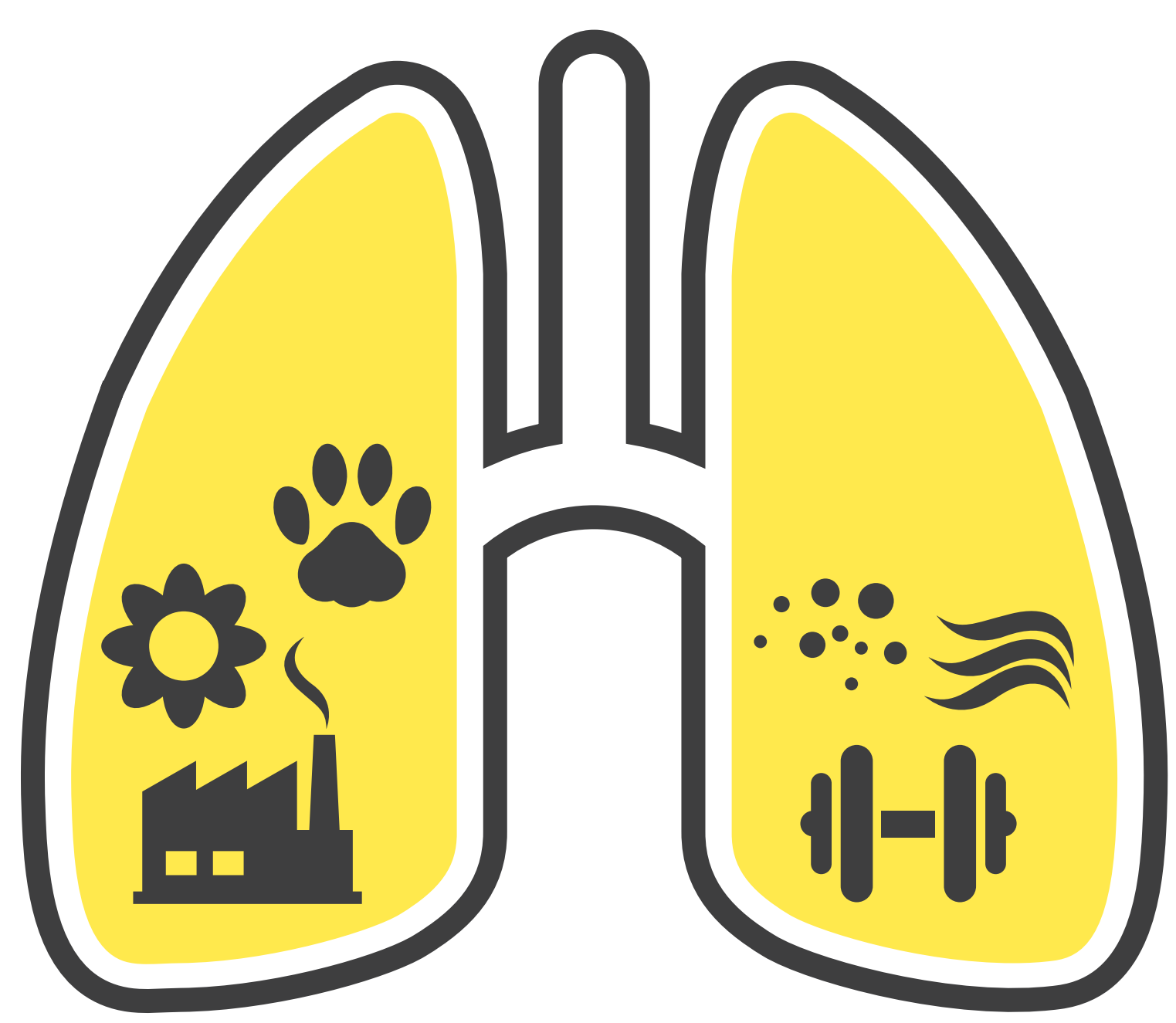


## SOBRE EL ASMA



El asma es una enfermedad crónica caracterizada por una inflamación de las vías respiratorias y broncoconstricción. Los desencadenantes incluyen el polvo, el polen, el aire frío, los animales, la contaminación atmosférica y el ejercicio<sup>1</sup>

Caracterizada por inflamación crónica, los corticosteroides inhalados (medicamentos antiinflamatorios) son los elementos principales del tratamiento<sup>5</sup>

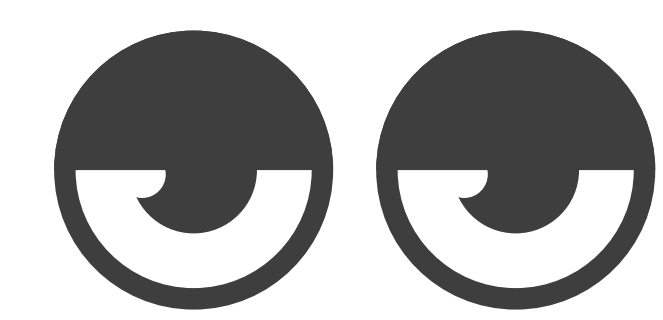


## IMPACTO EN LOS PACIENTES

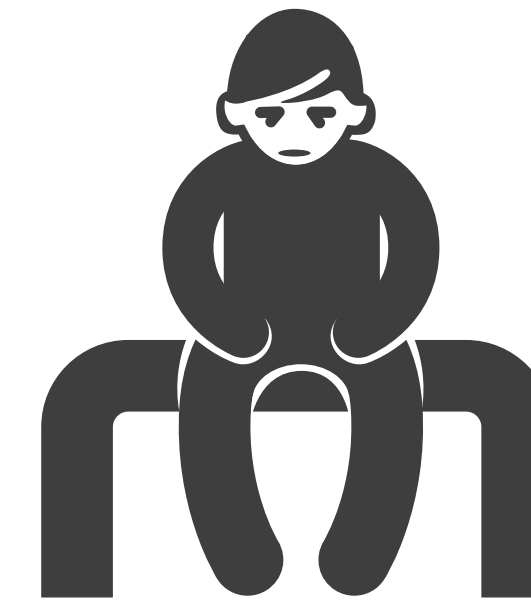


Las personas experimentan episodios recurrentes de... **sibilancias, dificultad para respirar, opresión en el pecho, tos y reagudizaciones del asma**<sup>1</sup>

FALTA DE SUEÑO



CANSANCIO DIURNO



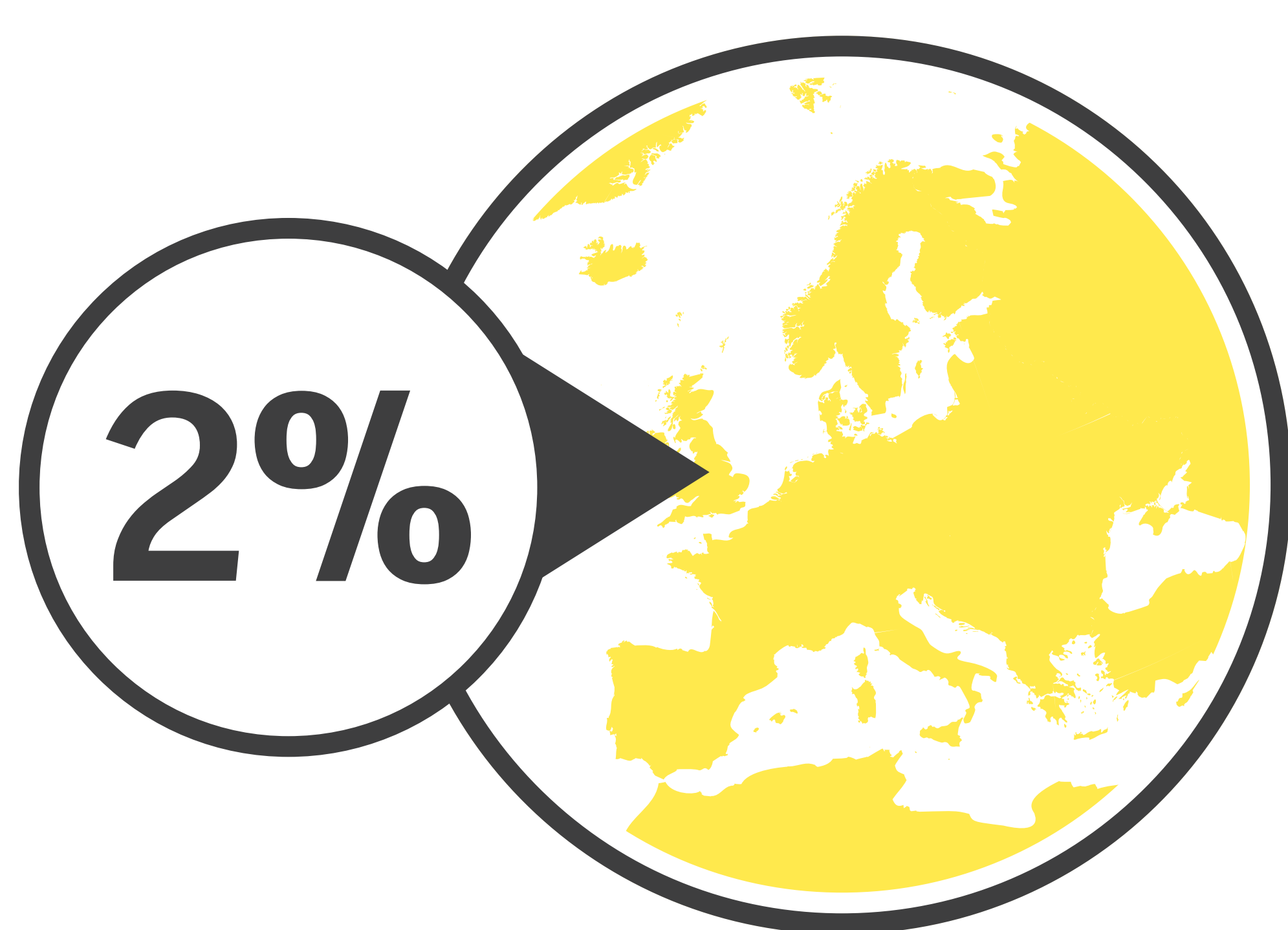
NIVEL DE ACTIVIDAD REDUCIDO



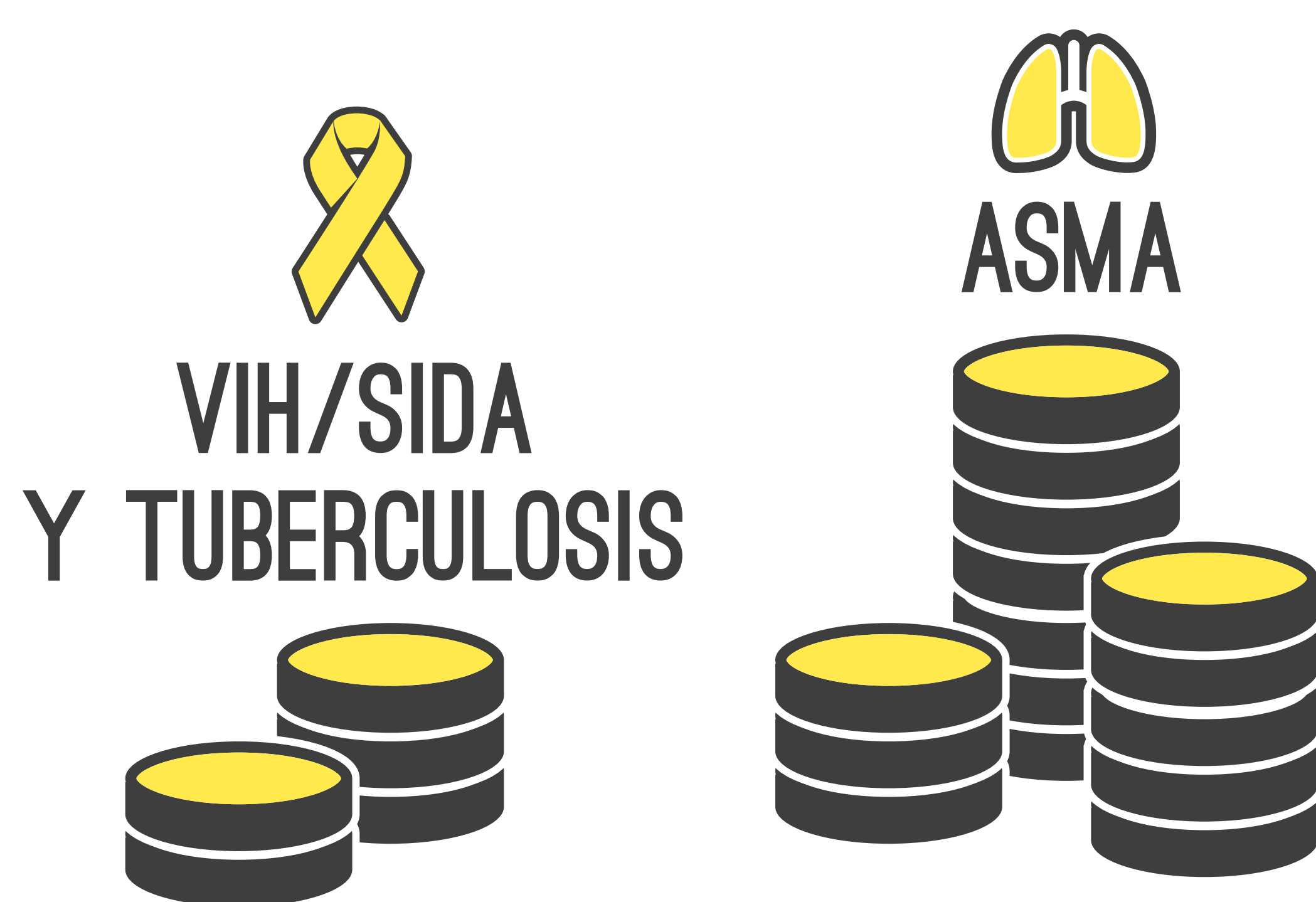
ABSENTISMO LABORAL

Impacto físico y emocional importante... Miedo a padecer crisis asmáticas, síntomas frecuentes, **cansancio diurno, nivel de actividad reducido y absentismo laboral**<sup>4</sup>

## CARGA ECONÓMICA DEL ASMA



Los países desarrollados pueden prever gastar **hasta el 2% de sus presupuestos sanitarios** en el asma<sup>5</sup>



A nivel mundial, los **costes económicos asociados al asma superan los asociados a la tuberculosis y al VIH/SIDA juntos**<sup>2</sup>

Congreso anual de la Sociedad Europea de Respiración 2013

Datos de MezzoTINa-asthma® de Boehringer Ingelheim

Título: Tiotropium as add-on to inhaled corticosteroids significantly improves asthma control as reflected by the ACQ responder rate (Tiotropium como tratamiento adicional a los corticosteroides inhalados mejora de forma significativa el control del asma, según lo reflejado por la tasa de respondedores al ACQ)

Póster N.º: P4130

Sesión: SALA 1-25, Fármacos para el asma: nuevos hallazgos, 12:50 - 14:40, martes 10 de septiembre de 2013

Referencias bibliográficas

1. Global Initiative for Asthma (GINA). Disponible en: <http://www.ginasthma.org/Questions-and-answers/q-a-general-information-about-asthma.html> [fecha de acceso: 24/09/12]  
 2. Organización Mundial de la Salud. Nota descriptiva de la OMS 206: asma bronquial. Disponible en: [www.who.int/mediacentre/factsheets/fs206/en](http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs206/en) [fecha de acceso: 24/09/12]  
 3. European Federation of Allergy and Airway Diseases Patients Association. Disponible en: <http://www.efanet.org/asthma/index.html> [fecha de acceso: 24/09/12]

Título: Tiotropium as add-on therapy to inhaled corticosteroids for patients with symptomatic asthma: Lung function and safety (Tiotropium como tratamiento adicional a los corticosteroides inhalados para pacientes con asma sintomático: función pulmonar y seguridad)

Presentación oral: 4629

Sesión: Sala 5.1 (CCS), LAMA, LABA, CSI y sus combinaciones para el tratamiento del asma y la EPOC, 14:45 - 16:45, martes 10 de septiembre de 2013

4. Organización Mundial de la Salud. Informe sobre la salud en el mundo. 2011. Nota descriptiva del asma. Disponible en: <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs307/en/index.html> [fecha de acceso: 24/09/12]

5. Masoli, M, Fabian, D, Holt, S, et al Global Initiative for Asthma (GINA) program: the global burden of asthma: executive summary of the GINA Dissemination Committee report. Allergy 2004; 59: 469-478