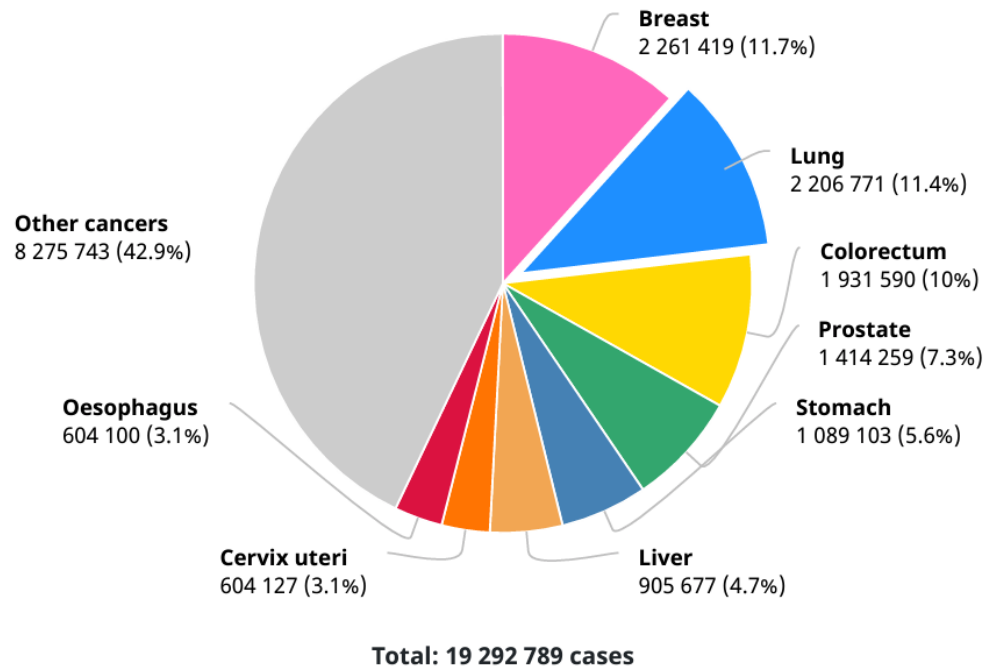


Epidemiologi

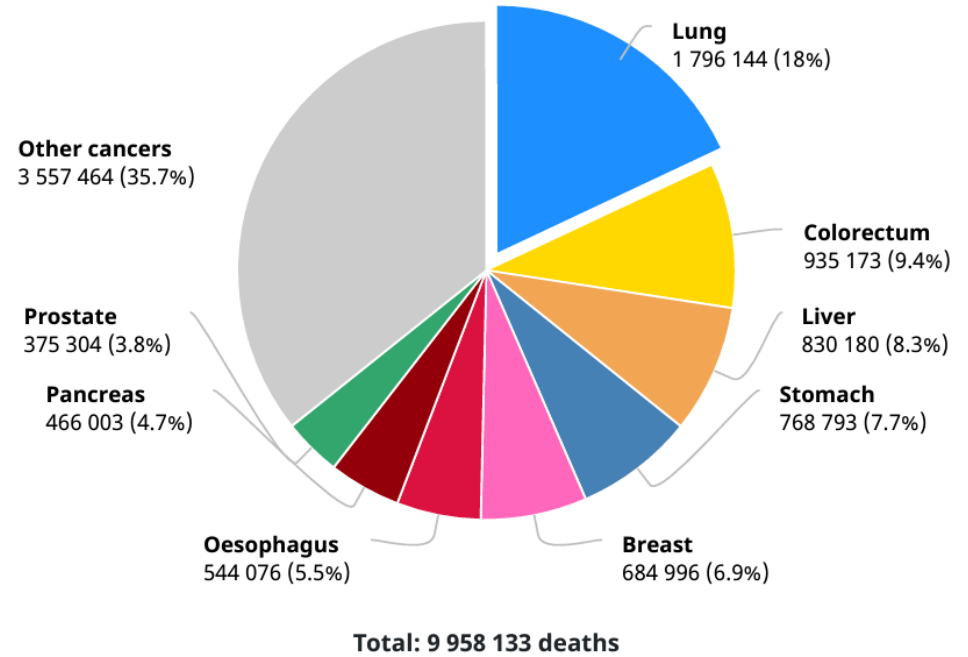
Gudrun Oskarsdottir

20231120

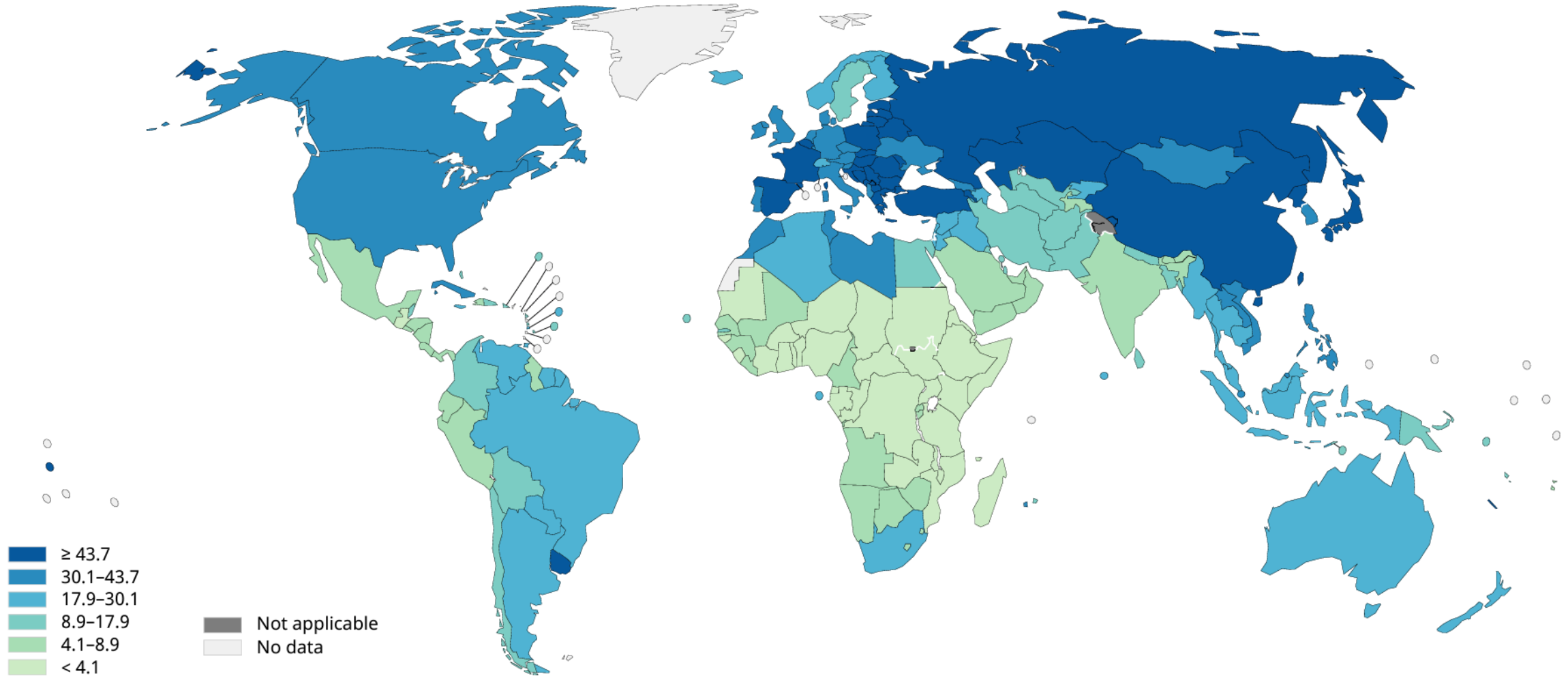
Number of new cases in 2020, both sexes, all ages



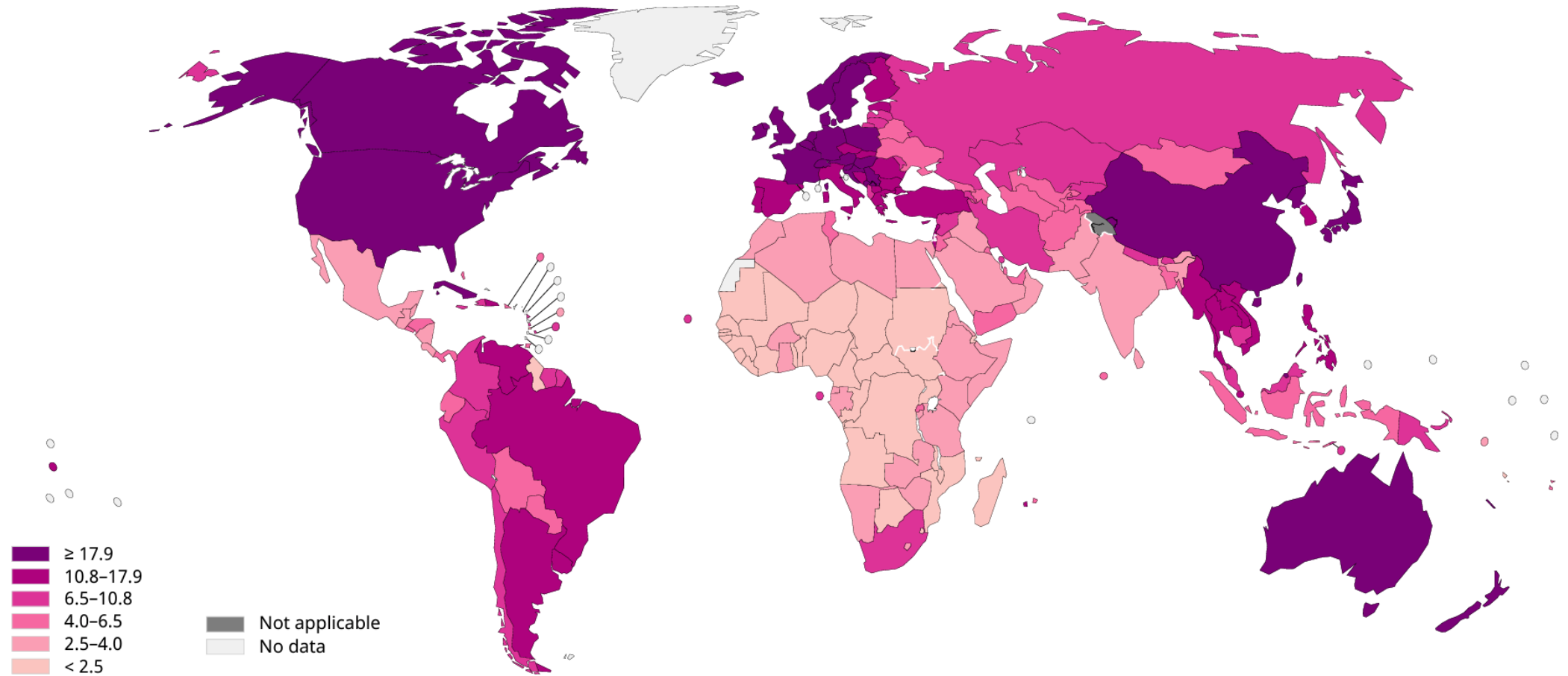
Number of deaths in 2020, both sexes, all ages



Age standardized (World) incidence rates, lung, males, all ages



Age standardized (World) incidence rates, lung, females, all ages

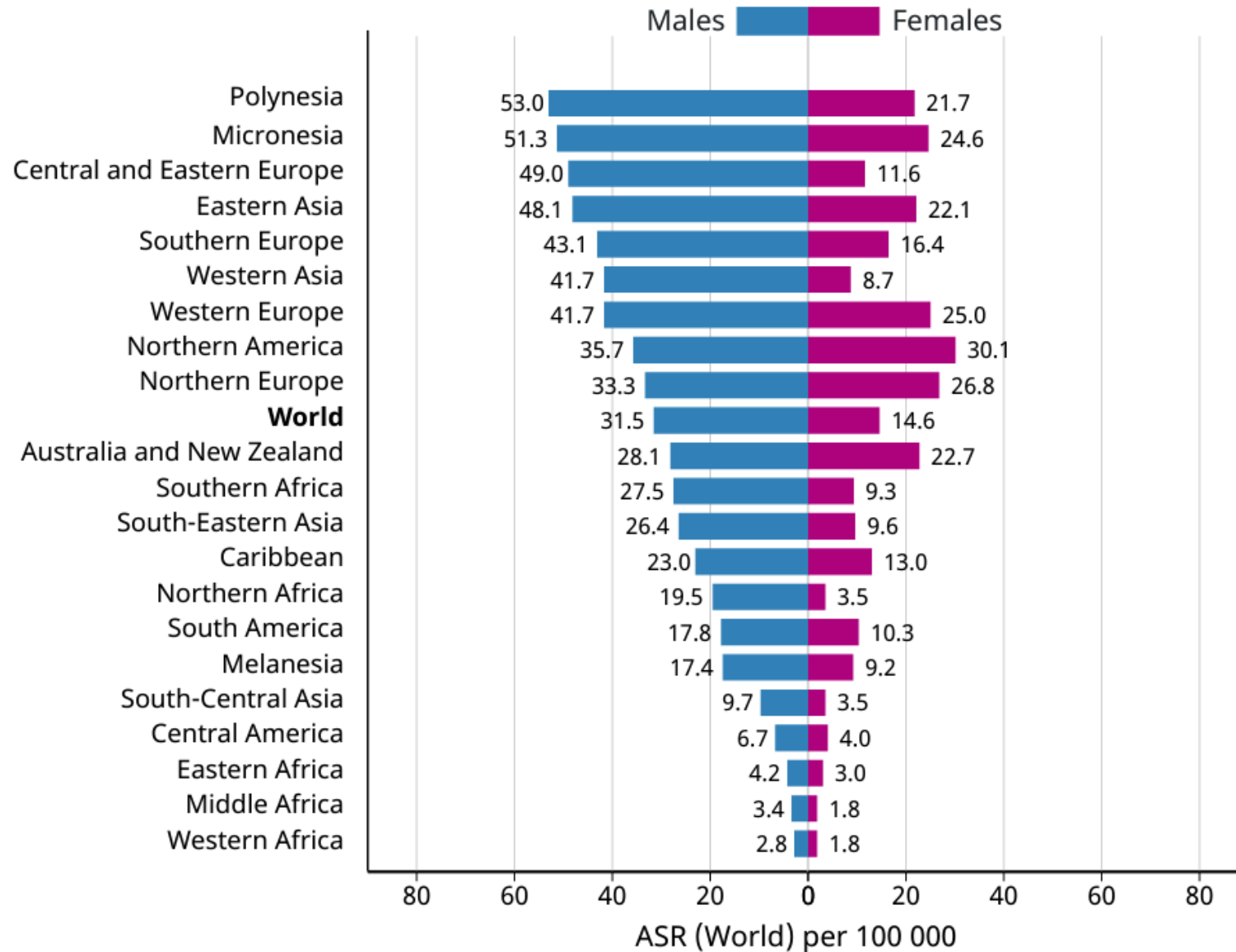


Data source: GLOBOCAN 2020
Graph production: IARC (<https://gco.iarc.fr/today>)
World Health Organization

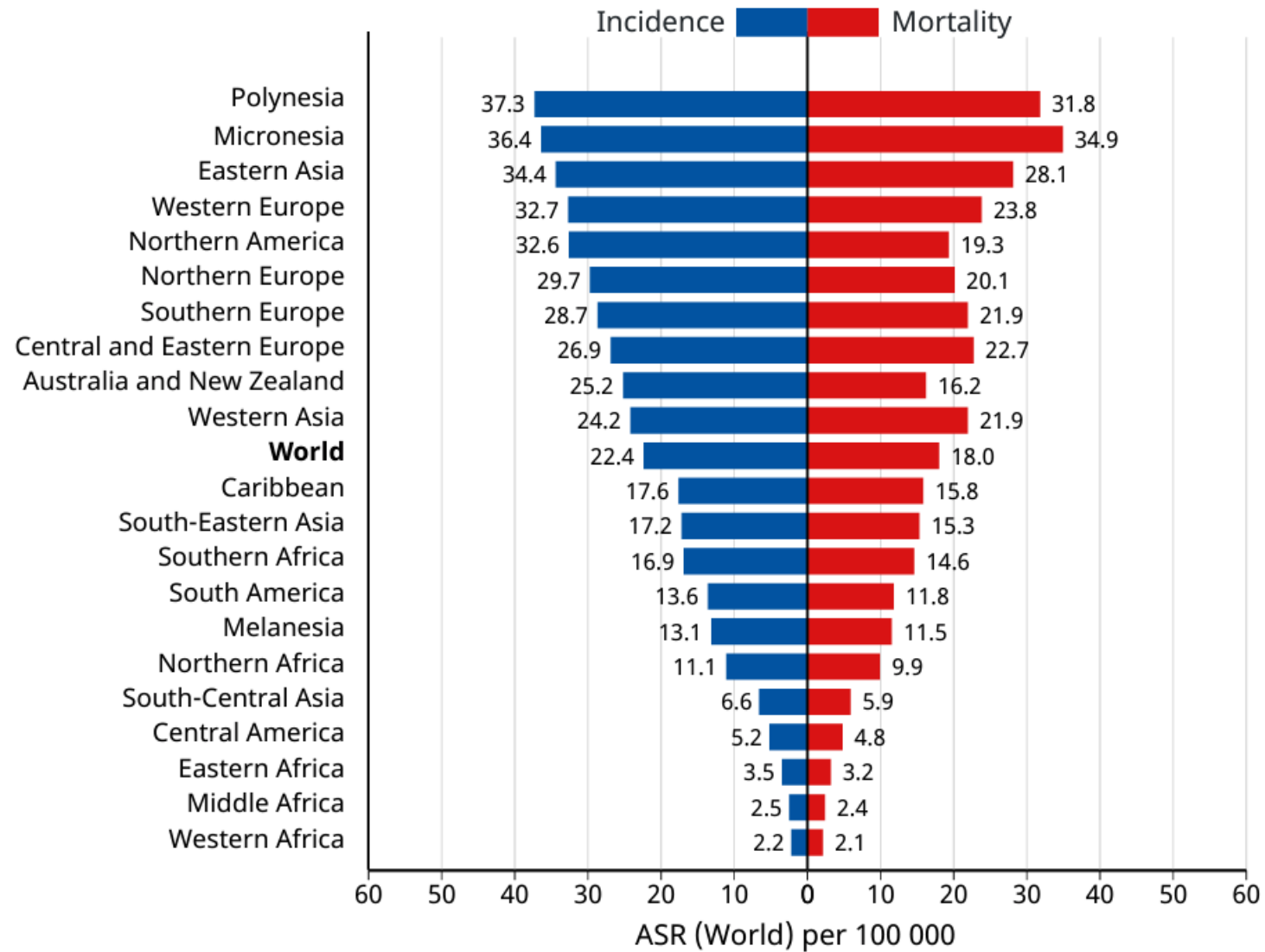


© International Agency for Research on Cancer 2020

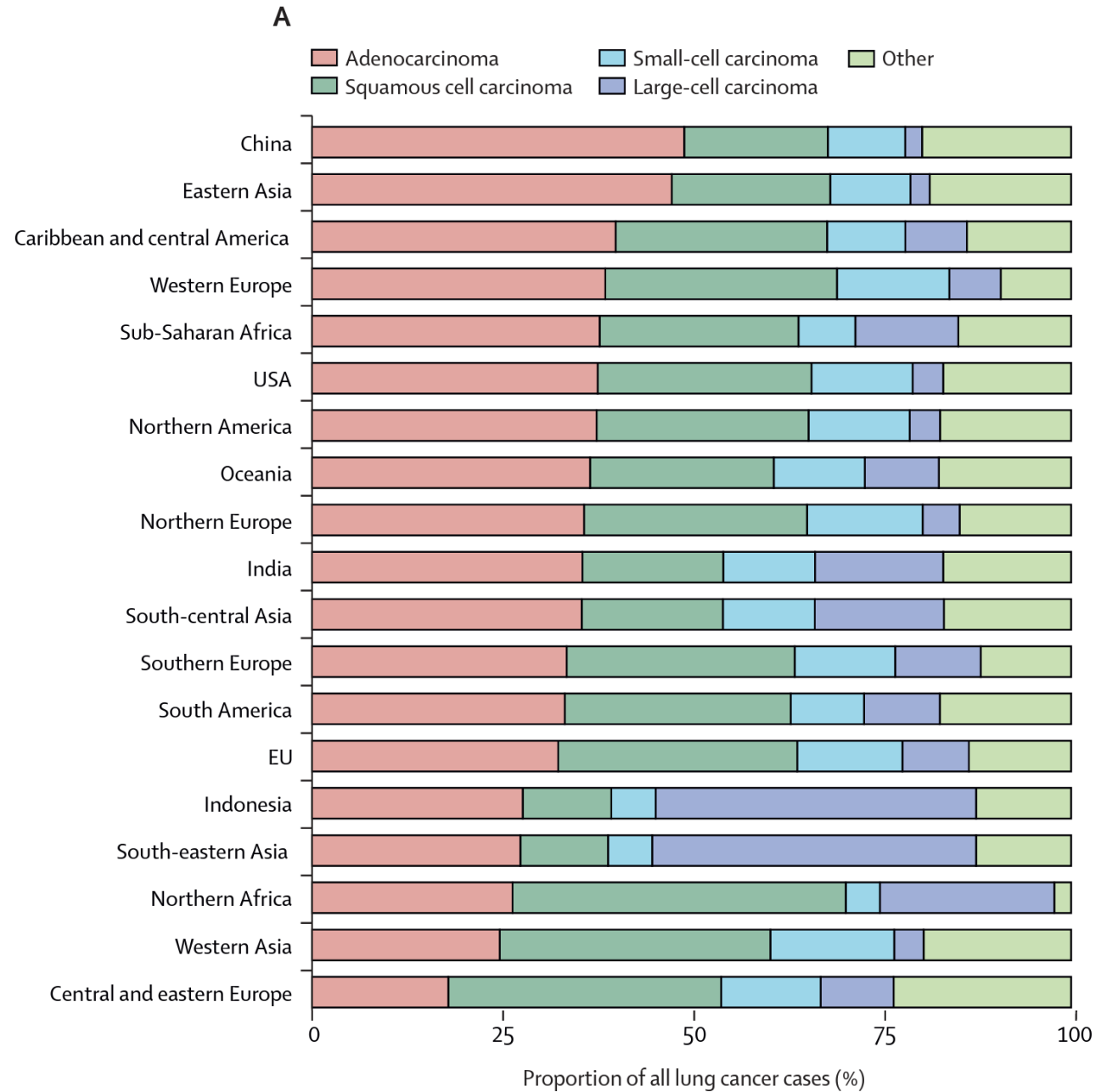
Age standardized (World) incidence rates, lung, by sex



Age standardized (World) incidence and mortality rates, lung



Män



Kvinnor

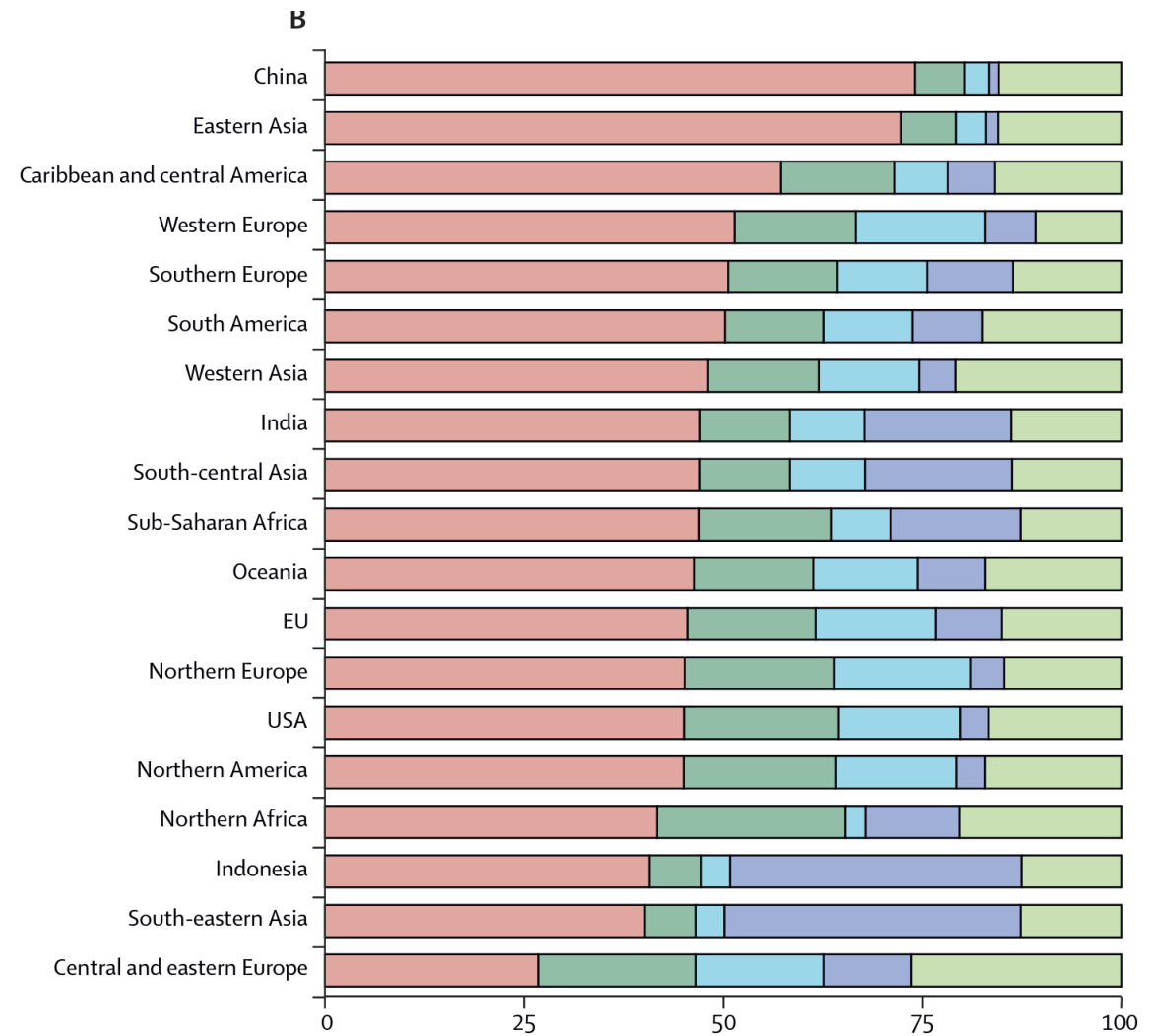


Figure 3

Converging lung cancer mortality rates among males and females, select high-income countries, 1952-2013



Nationella lungcancerregistret

- Ett av RCCs kunnskapsstöd



NLCR

- Beslut från sjukvårdsregionerna i Sverige om att starta 2001, startades 2002
- Registrering av:
 - Bakgrundsfakta gällande patienten,
 - Utredningsgång
 - Stadieindelning
 - Planerad första behandling
 - Studiedeltagande
 - Uppföljning
- Underlag till kvalitetsuppföljningar och studier
- Regelbundna rapporter, sist 2022
 - Ned på sjukhusnivå

NLCR

- Nu registrerade över 84 000 patienter
 - 98% täckningsgrad
 - Regionala skillnader
- [Interaktiv rapport](#)
- Registreras i digital system INCA
- [Registreringsblankett](#) Lungcancer
- [Registreringsblankett](#) Mesotheliom



Nationella lungcancerregistret

- Ett av RCCs kunnskapsstöd



Lung- eller lundsäckscancer

♀ Testsson, IPÖ - 19650713-2758 - 56 år

Byt patient

Samtycke finns

Manual

Felanmälan

Kommentar

Översikt

Kontakt 6

Studie

Kirurgi 1

Strålbehandling 1

Läkemedel 5

Läkemedelsbiverkning 2

Inställningar/urval 2

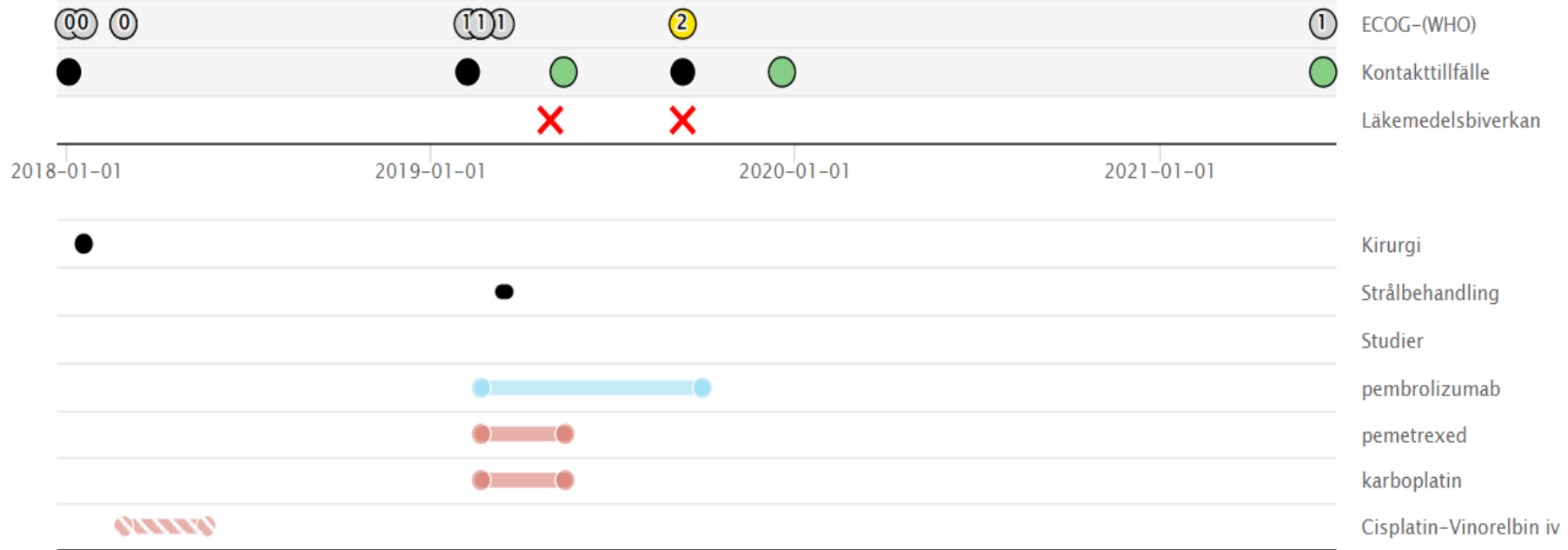
Basdata

Datarättigheter

Visa i textform

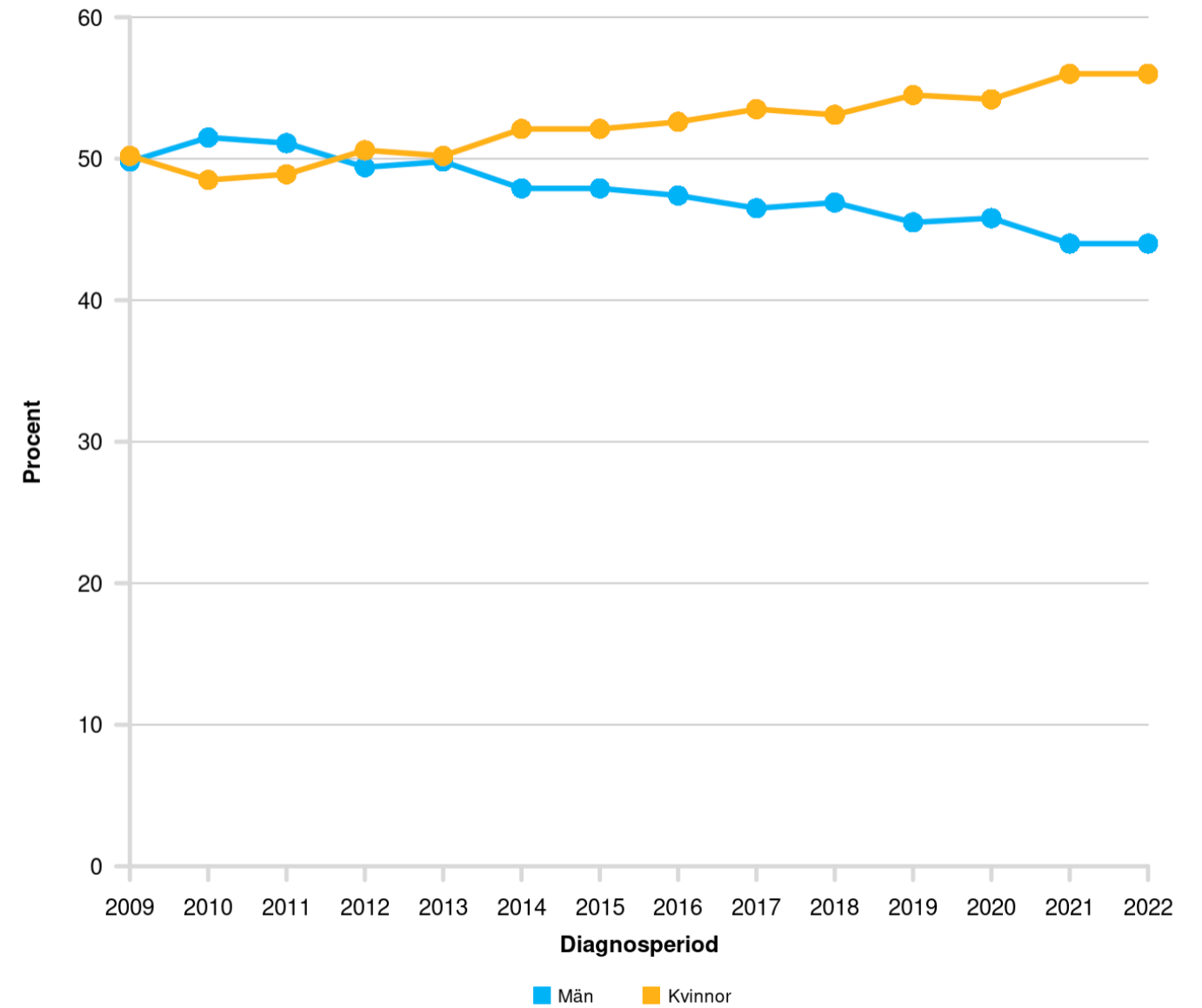
Regimer och enskilda substanser

Alla registreringar

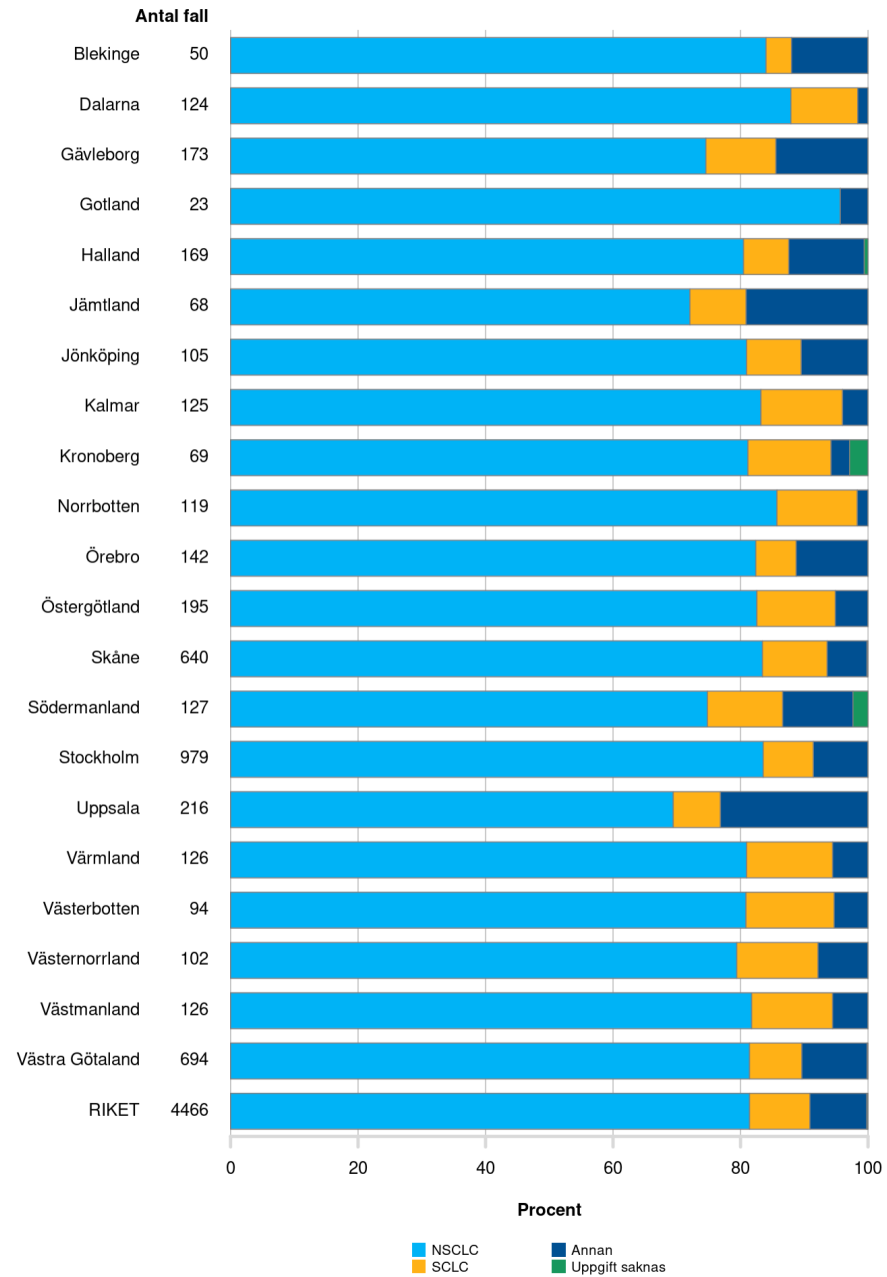


Incidens

RIKET

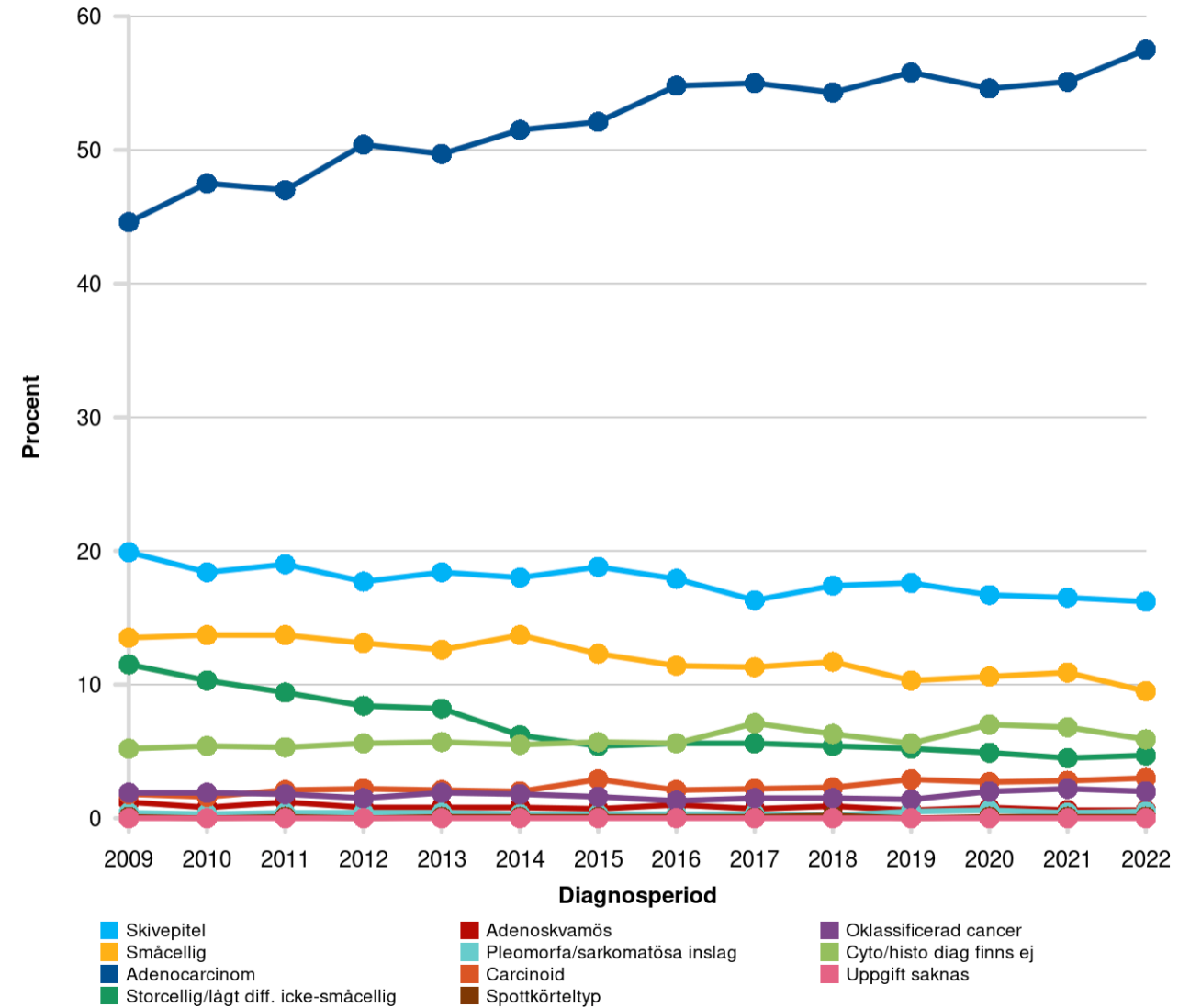


2022



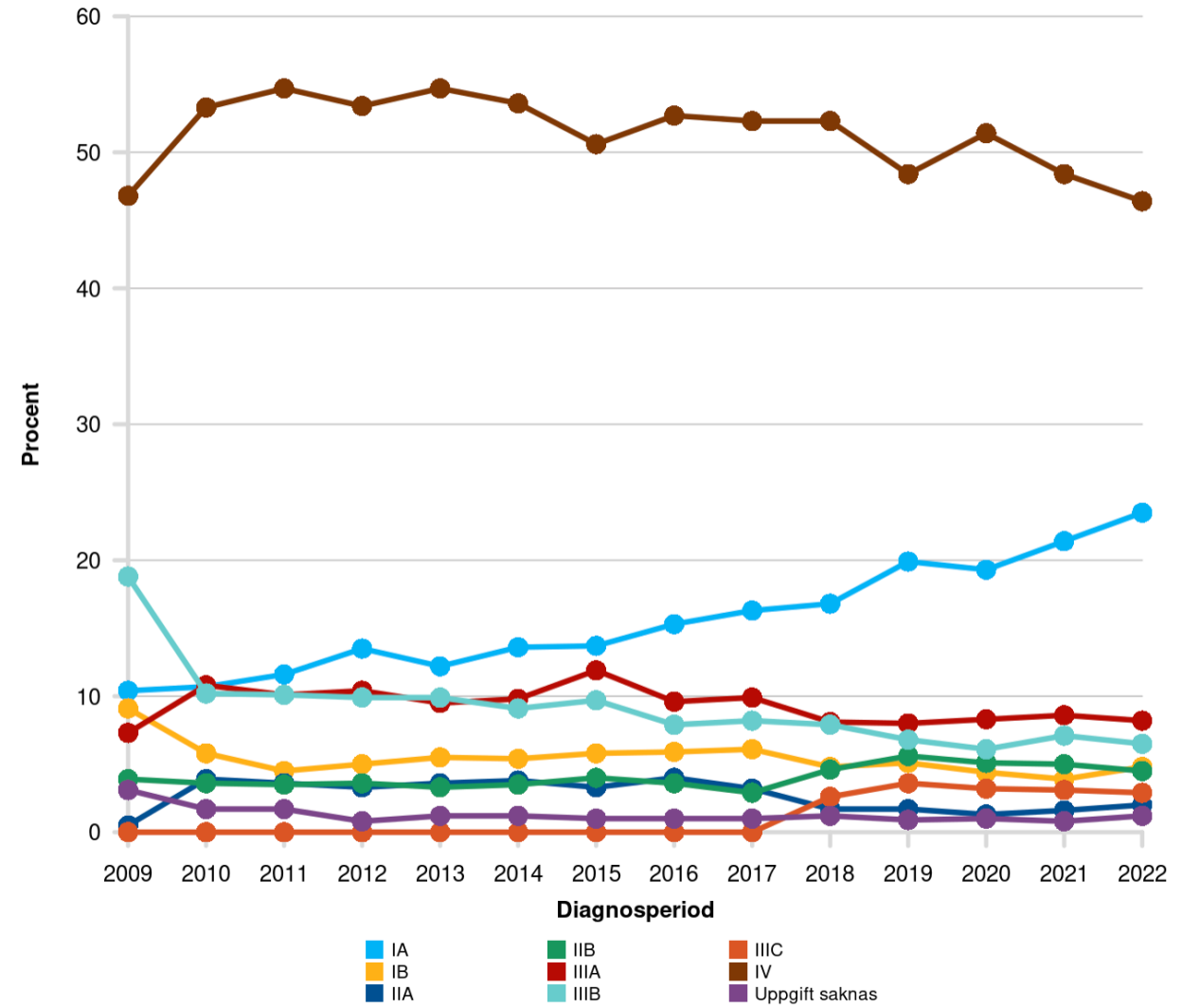
Histopatologi

RIKET



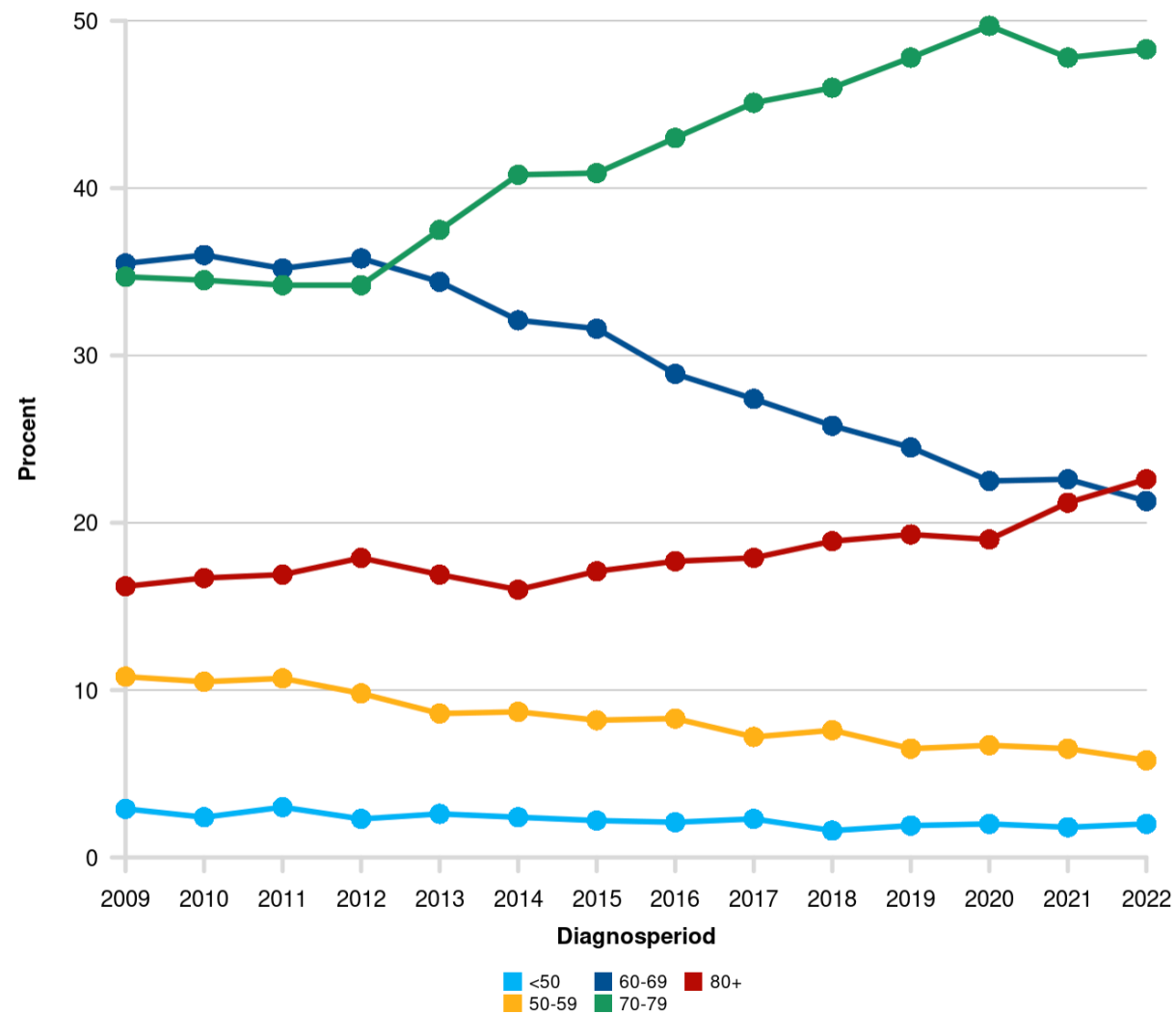
Stadium

RIKET



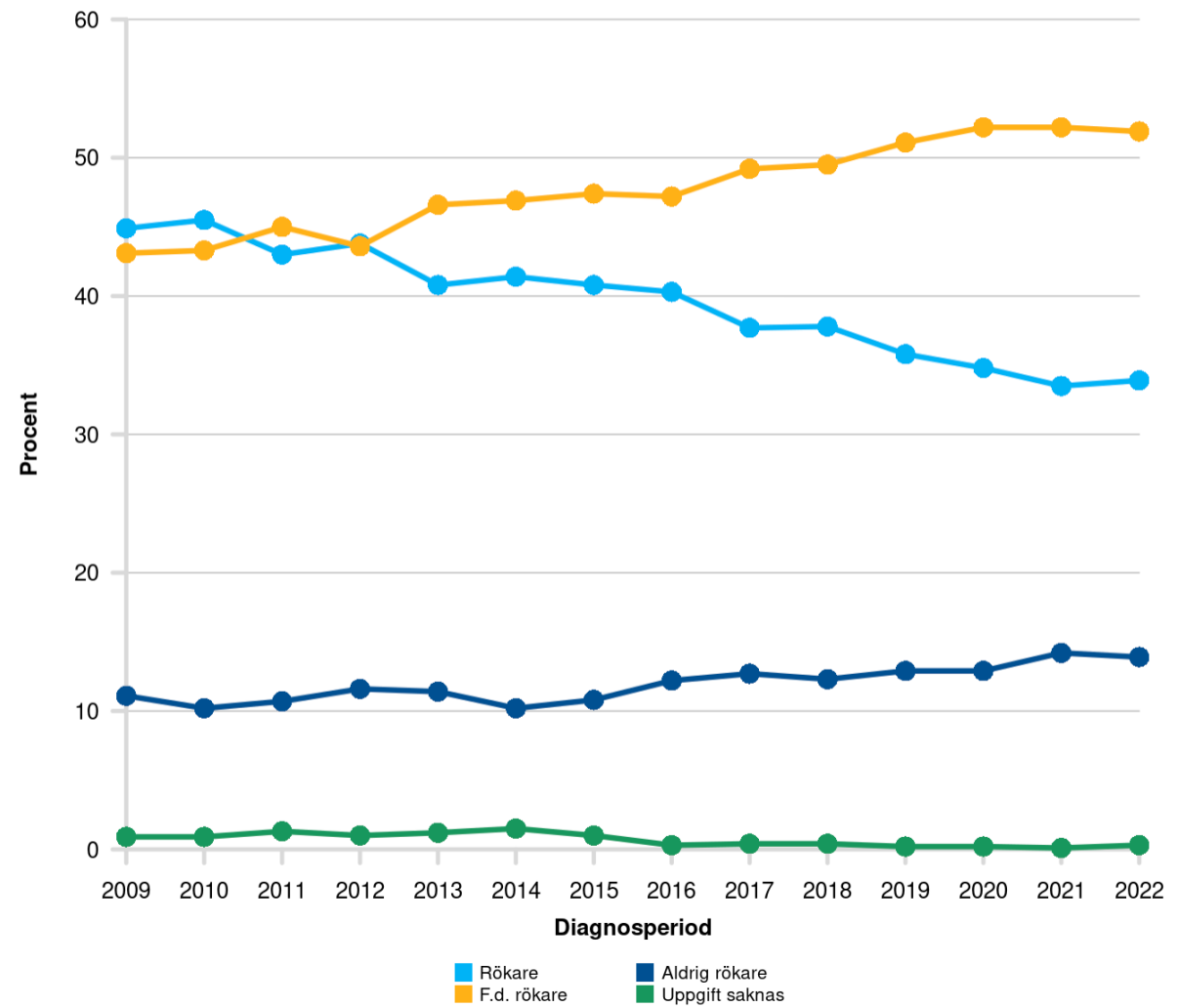
Ålder

RIKET



Rökstatus

RIKET



Sammanfattning

- Lungcancer dödar flest av alla cancerformer
- Fortfarande ökande incidence globalt även om incidencen i vissa länder har börjat minska för båda kön
- Minskad incidens hos män i Sverige och plateau hos kvinnor mellan 2020 och 2022
- Fler kvinnor än män insjuknar i lungcancer i Sverige
- Kolla gärna upp hur det är med registrering i NLCR i era egna regioner och användning av IPÖ!
 - Skapa gärna en inlogg till IPÖ och börja använda den!:
<https://cancercentrum.se/samverkan/vara-uppdrag/kunskapsstyrning/kvalitetsregister/stod-for-kvalitetsregister/om-inloggning/>

Måndagen 20/11 BMC Hus E - Forum Medicon, sal E11073 (Rådslaget)

8:30-9:00 *Samling, frukostfralla*

9:00-9:10 Introduktion - Stefan Barath och Gudrun Oskarsdottir

9:10-9.30 Epidemiologi, Registret– Gudrun Oskarsdottir

9:30-10.15 Screening, SVF – Jaroslaw Kosieradzki

10:15-10.30 *Kaffe/ te och tilltugg*

10:30-12:00 Grundläggande bronkoskopi, TNM– Marija Kotevska

12:00-12:45 *Lunch*

12:45-14:00 Perifera förändringar och SPN - Anders Näslund

14:00-14.15 *Kaffe/ te och tilltugg*

14:15-15:15 Radiologi vid lungcancer och PET-CT – Gracijela Bozovic

15:15-16:00 Ergospiometri och lungscintigrafi inför eventuell lungcancerkirurgi – Erland Hvittfeldt/Henrik Mosén