



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK

Institut für Krebsepidemiologie e.V.

Inzidenz und Stadien vor, während und nach der Corona-Pandemie

Ron Pritzkeleit, Alexander Katalinic

Institut für Krebsepidemiologie e.V.
Krebsregister Schleswig-Holstein
Ratzeburger Allee 160, Haus 50
23538 Lübeck
Tel.: 0451/ 500 52115
E-mail: ron.pritzkeleit@krebsregister-sh.de

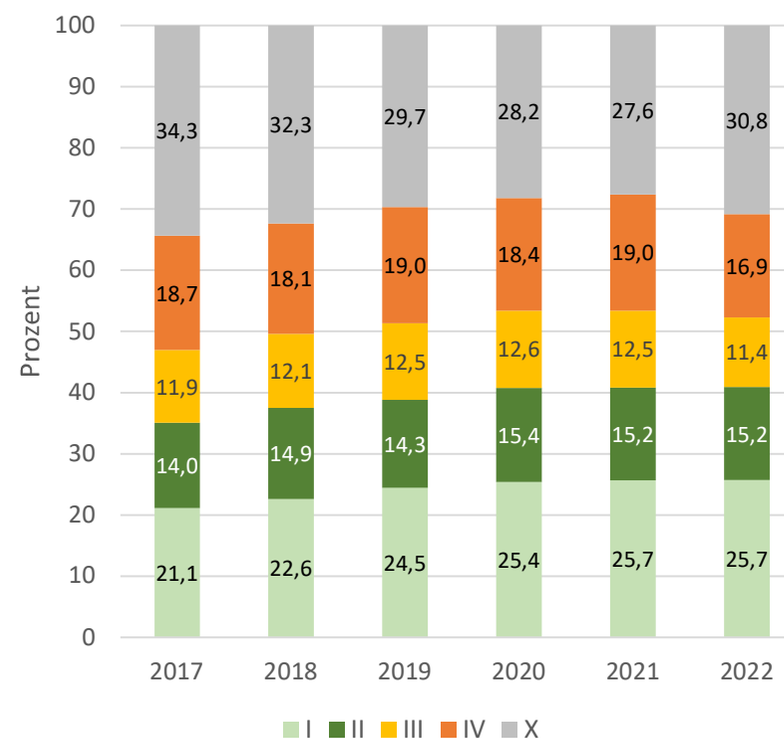
IM FOCUS DAS LEBEN



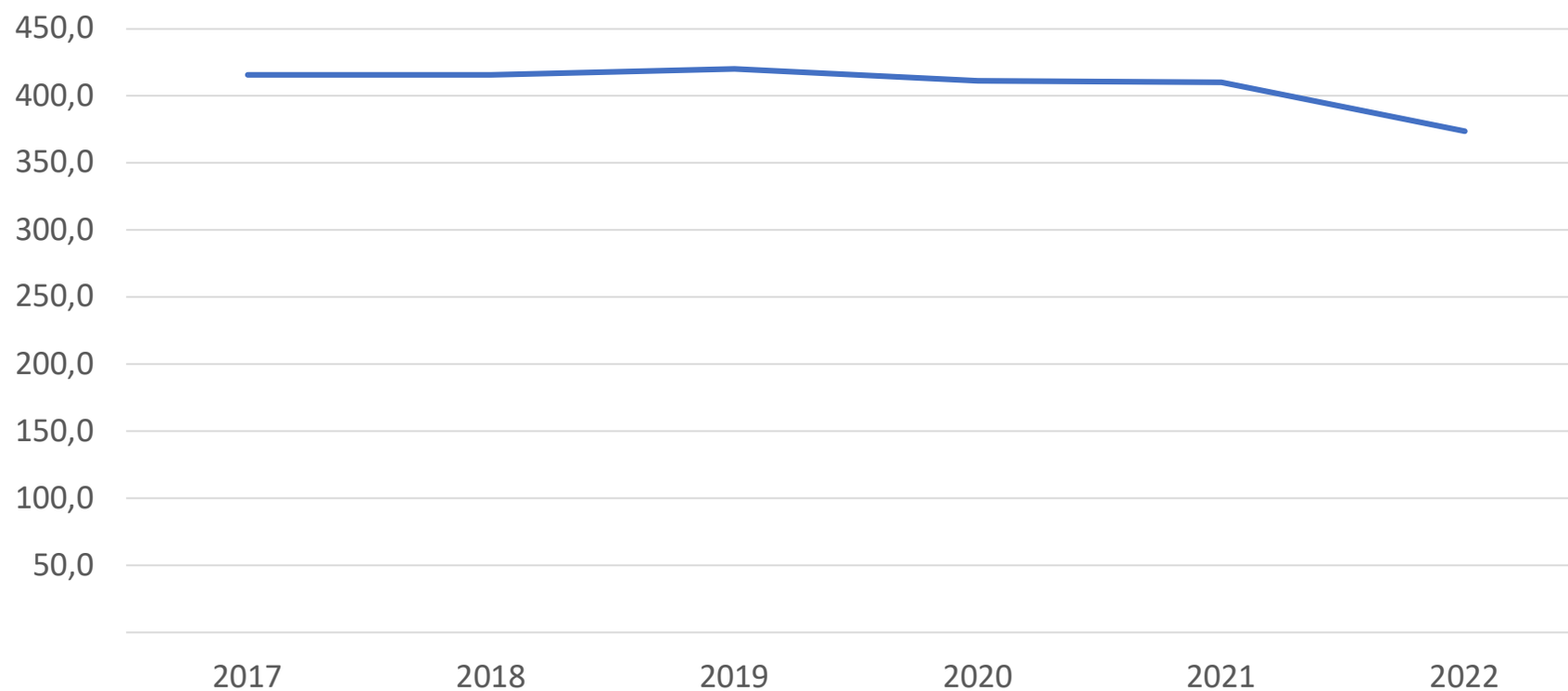
Methodik

- Auswertung Fallzahlen nach Diagnosejahr und Diagnosemonat
 - 2017 – 2022
 - Joinpoint-Regression-Analyse (2018-2022)
 - gesamt und nach UICC
- Auswertung ASR nach Diagnosejahr
 - gesamt nach UICC
- Datenstand September 2023
- Achtung: Diagnosezeitpunkt nicht Meldezeitpunkt!

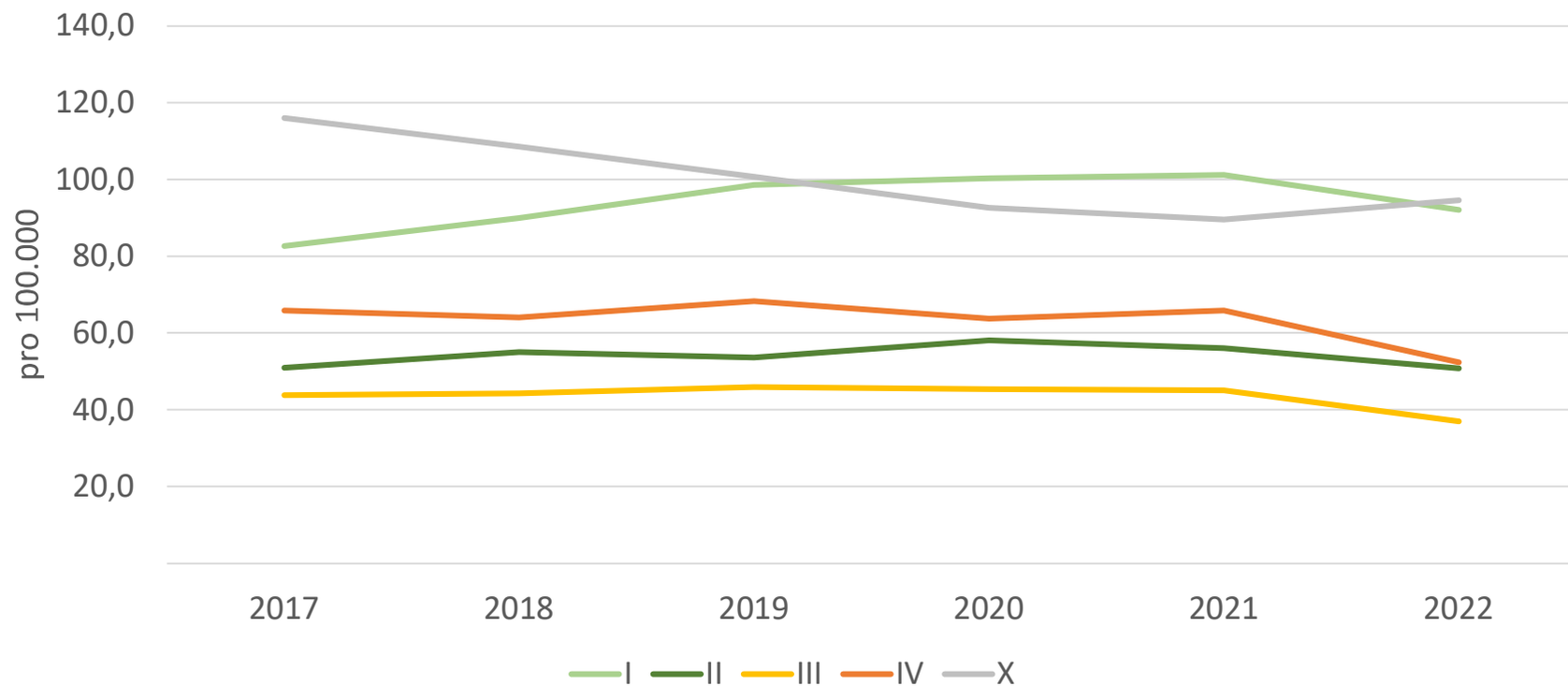
Fallzahlen Solide Tumoren (C00-C75 ohne C44, C70-72) nach Diagnosejahren und UICC-Stadium



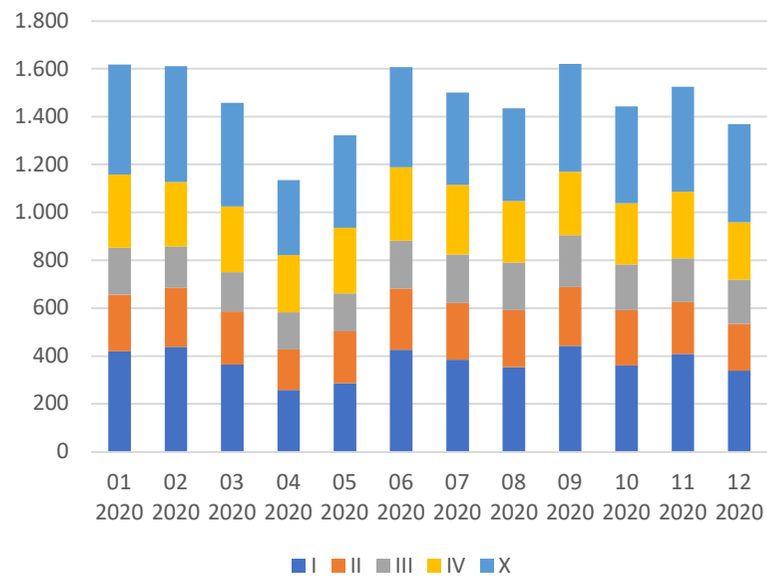
ASR[E] Solide Tumoren (C00-C75 ohne C44, C70-72) nach Diagnosejahren



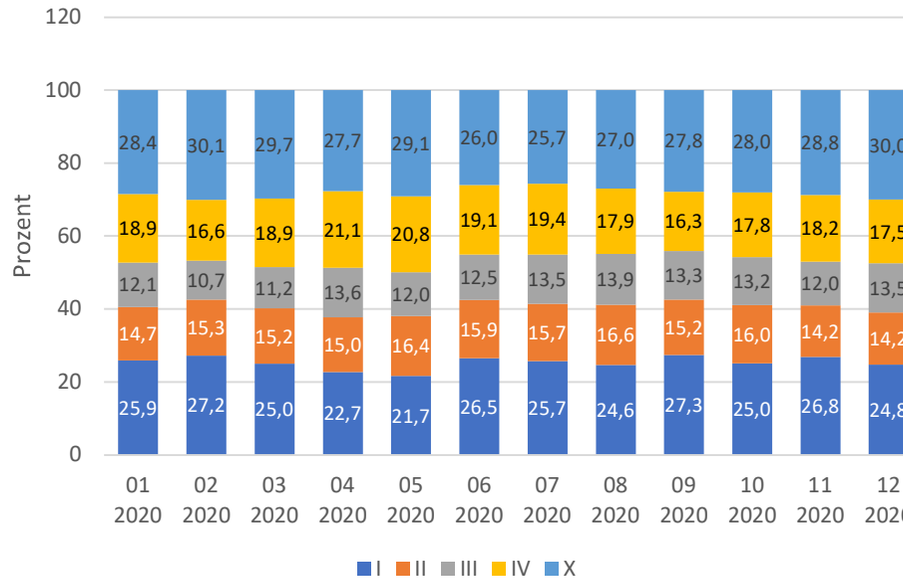
ASR[E] Solide Tumoren (C00-C75 ohne C44, C70-72) nach Diagnosejahren und UICC-Stadium



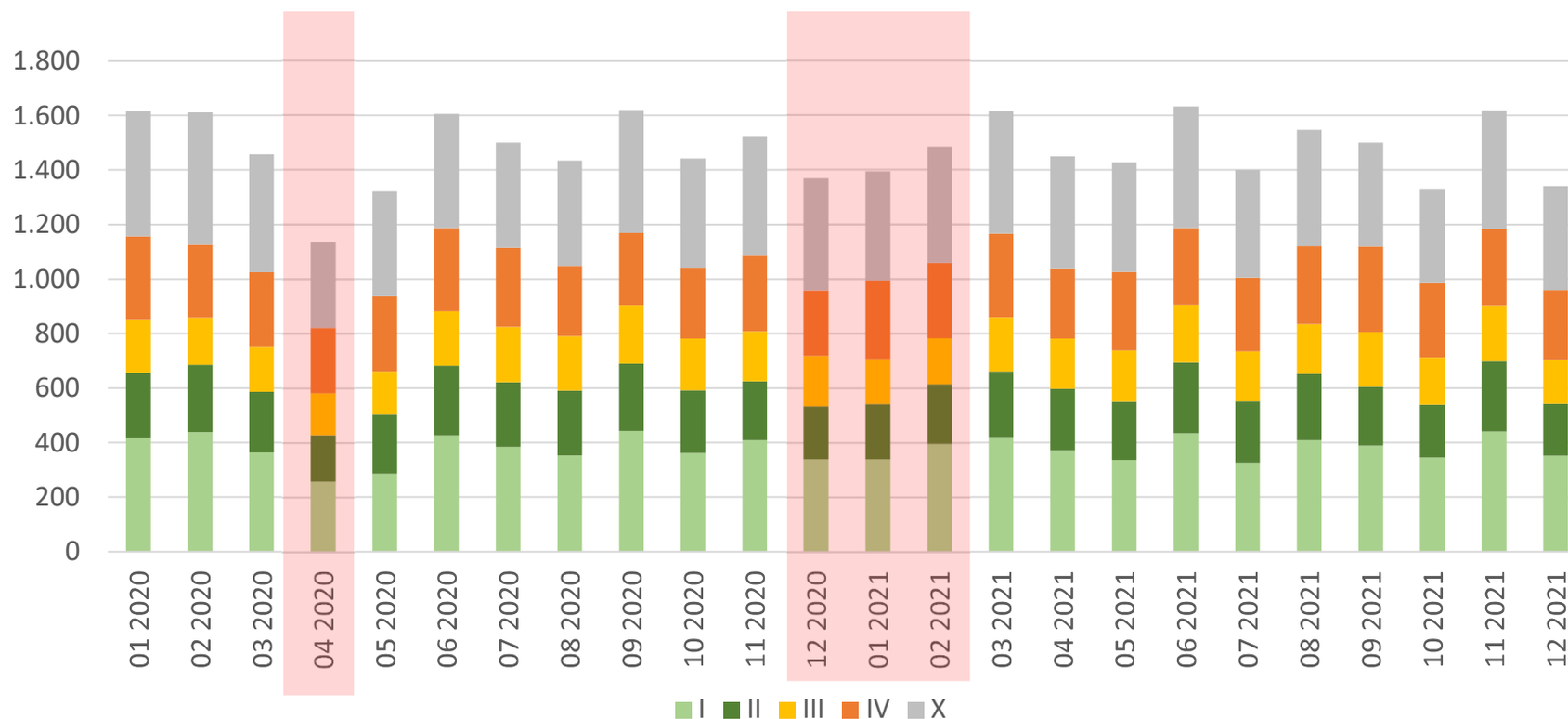
Solide Tumoren (C00-C75 ohne C44, C70-72)
im Diagnosejahr 2020 nach UICC-
Stadium (Datenstand: 09/23)



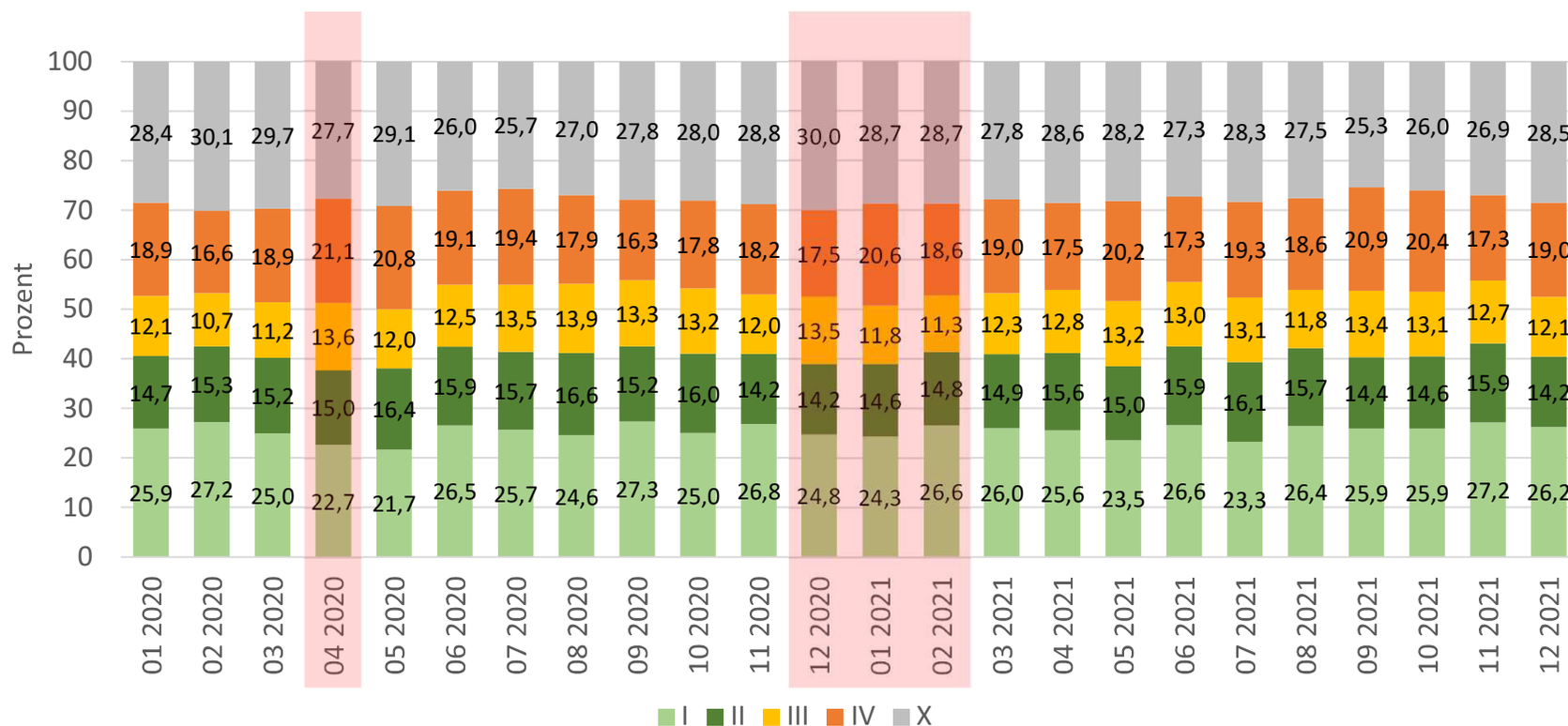
Solide Tumoren (C00-C75 ohne C44, C70-72) im
Diagnosejahr 2020 nach UICC-Stadium (Datenstand:
09/23)



Fallzahlen - Solide Tumoren (C00-C75 ohne C44, C70-72) Diagnosemonaten 2020/21 nach UICC-Stadium

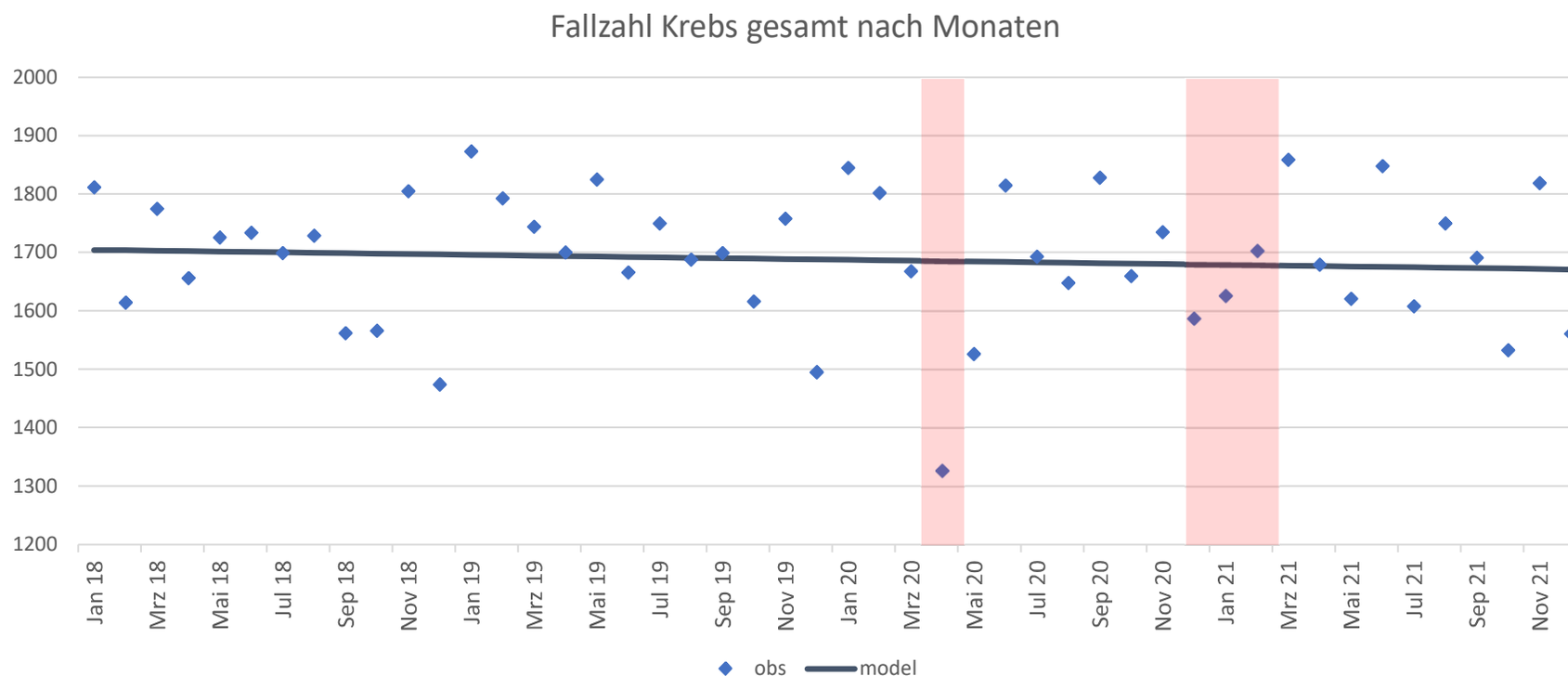


Fallzahlen - Solide Tumoren (C00-C75 ohne C44, C70-72) Diagnosemonate 2020/21 nach UICC-Stadium

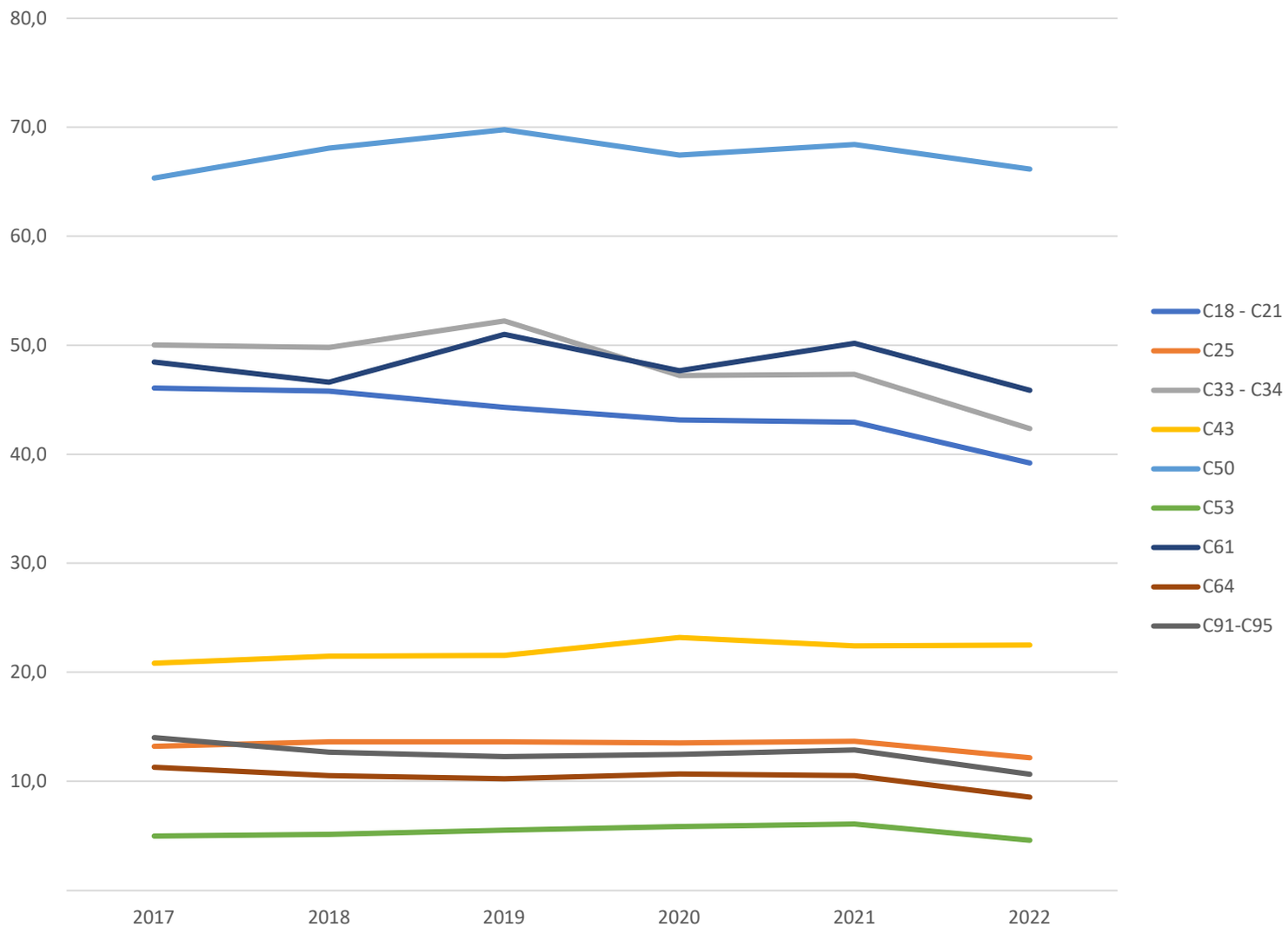


Fallzahlen – Krebs gesamt (C00-C96 ohne C44)

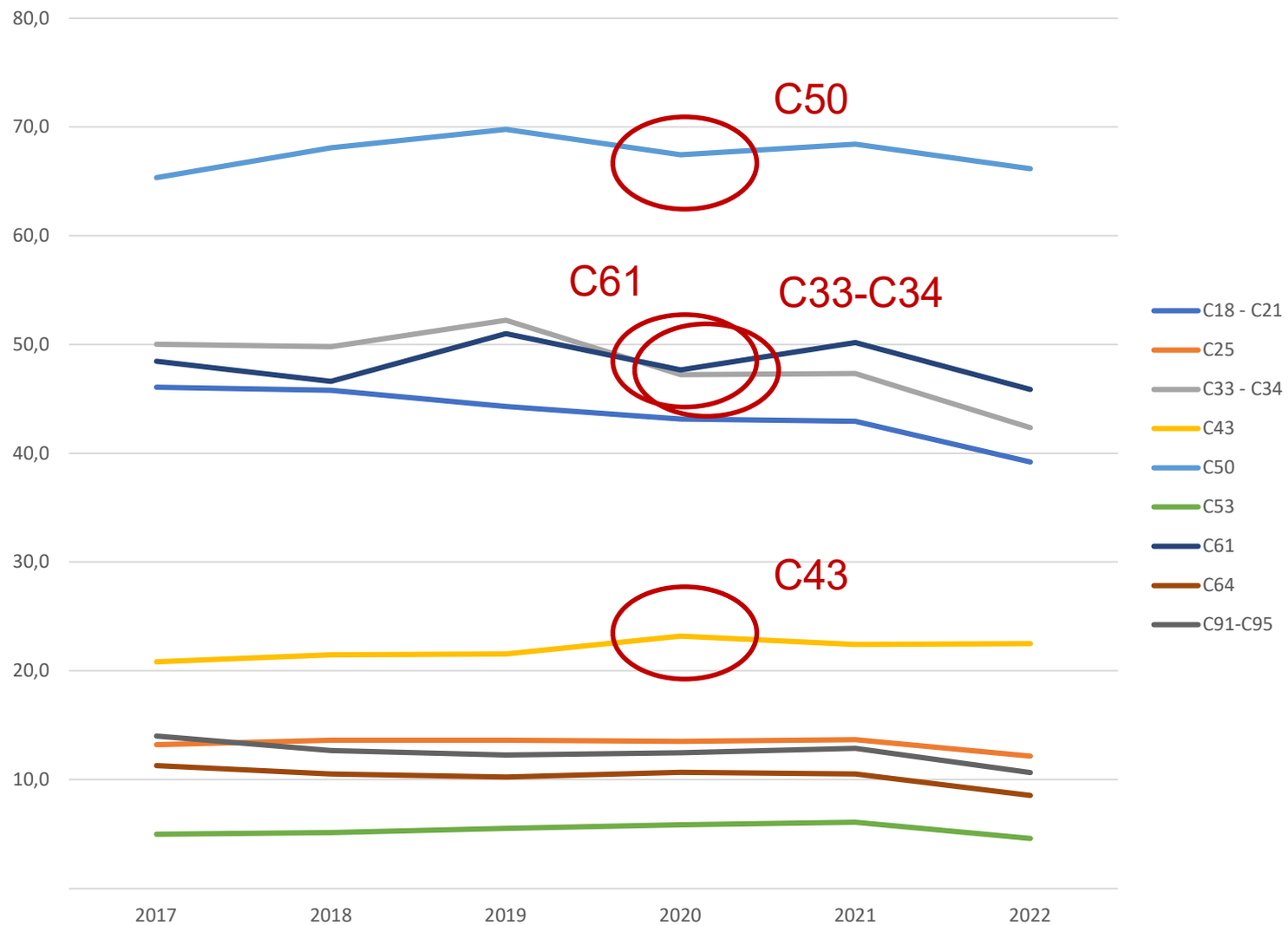
Diagnosemonate 2018-2021 (Joinpoint-Regression-Analyse)



ASR [E] ausgewählter Entitäten

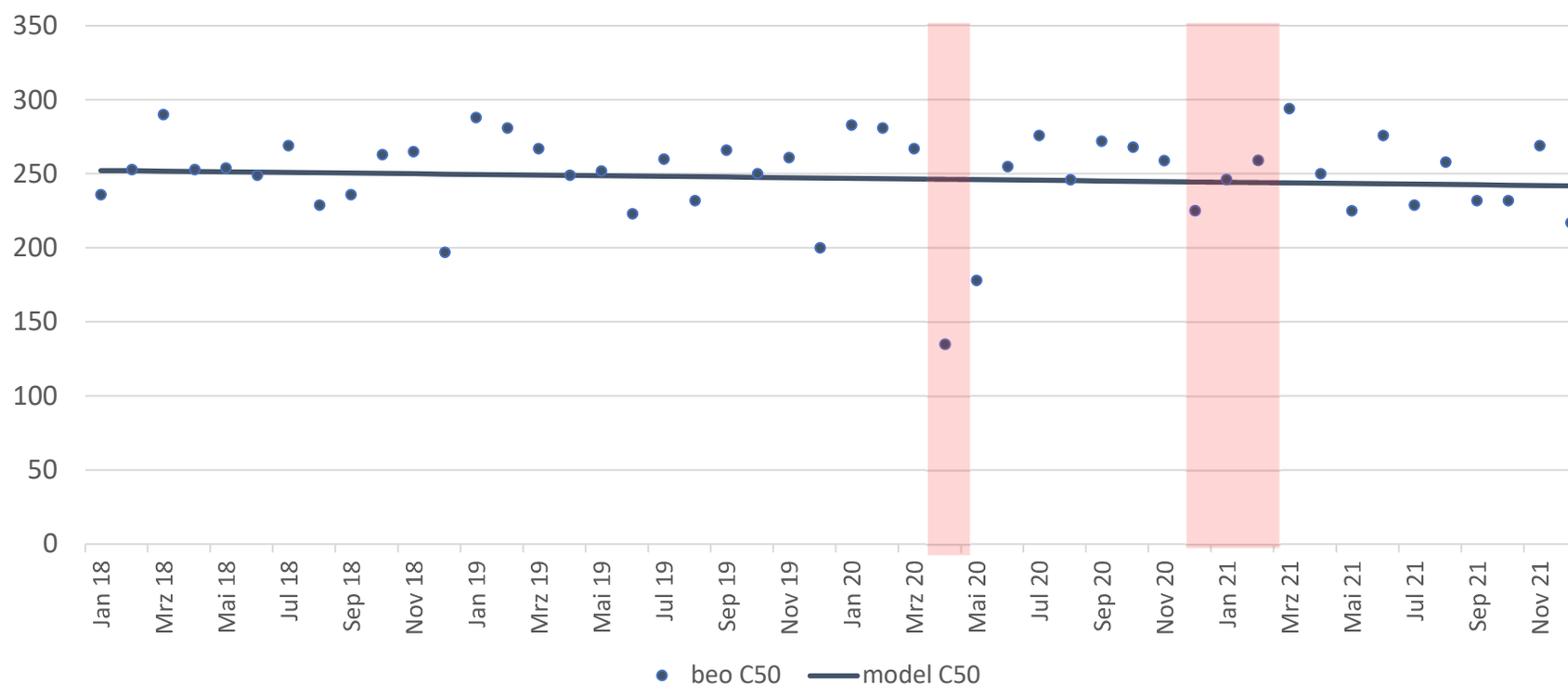


ASR [E] ausgewählter Entitäten



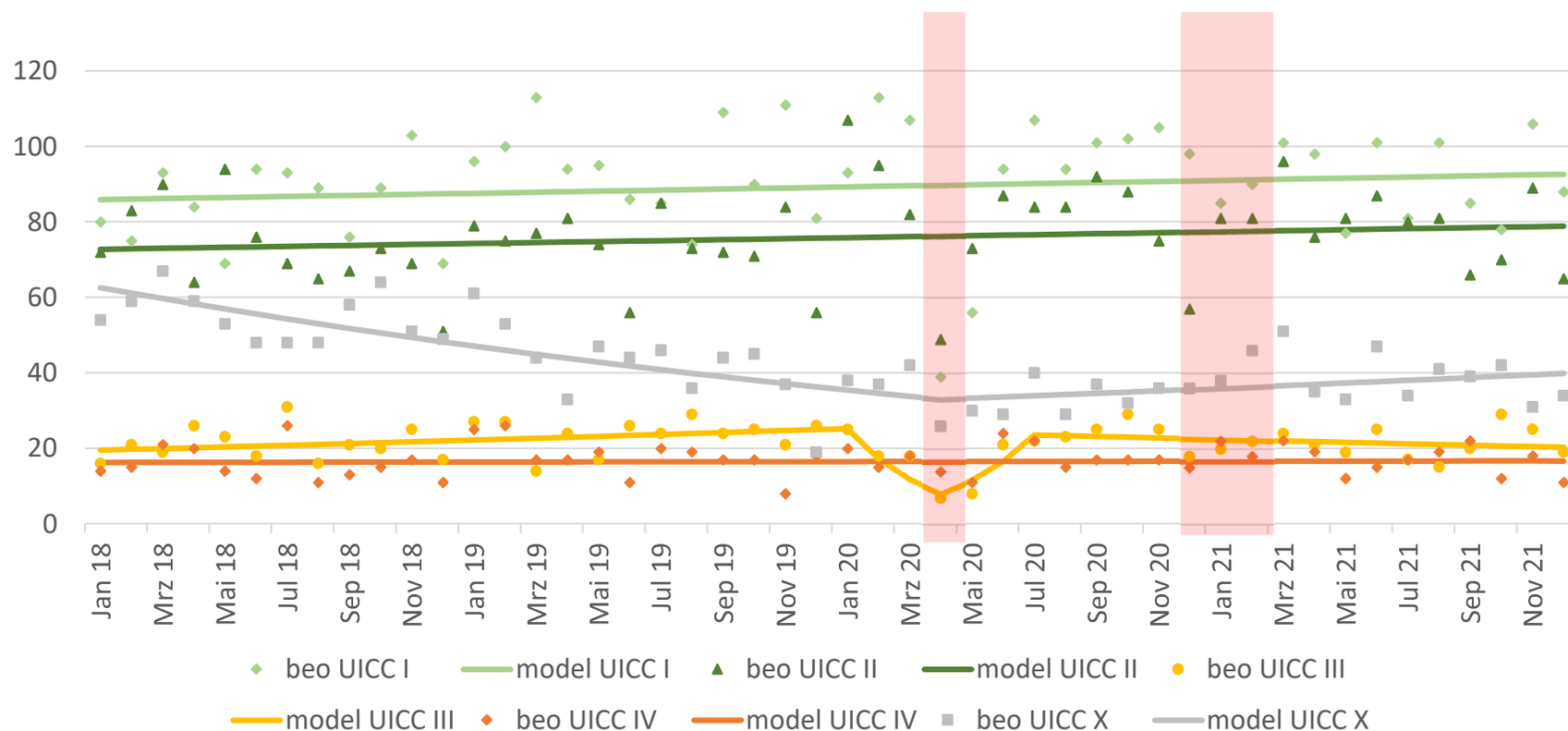
Fallzahlen – Brustkrebs (C50)

Diagnosemonate 2018-2021 (Joinpoint-Regression-Analyse)



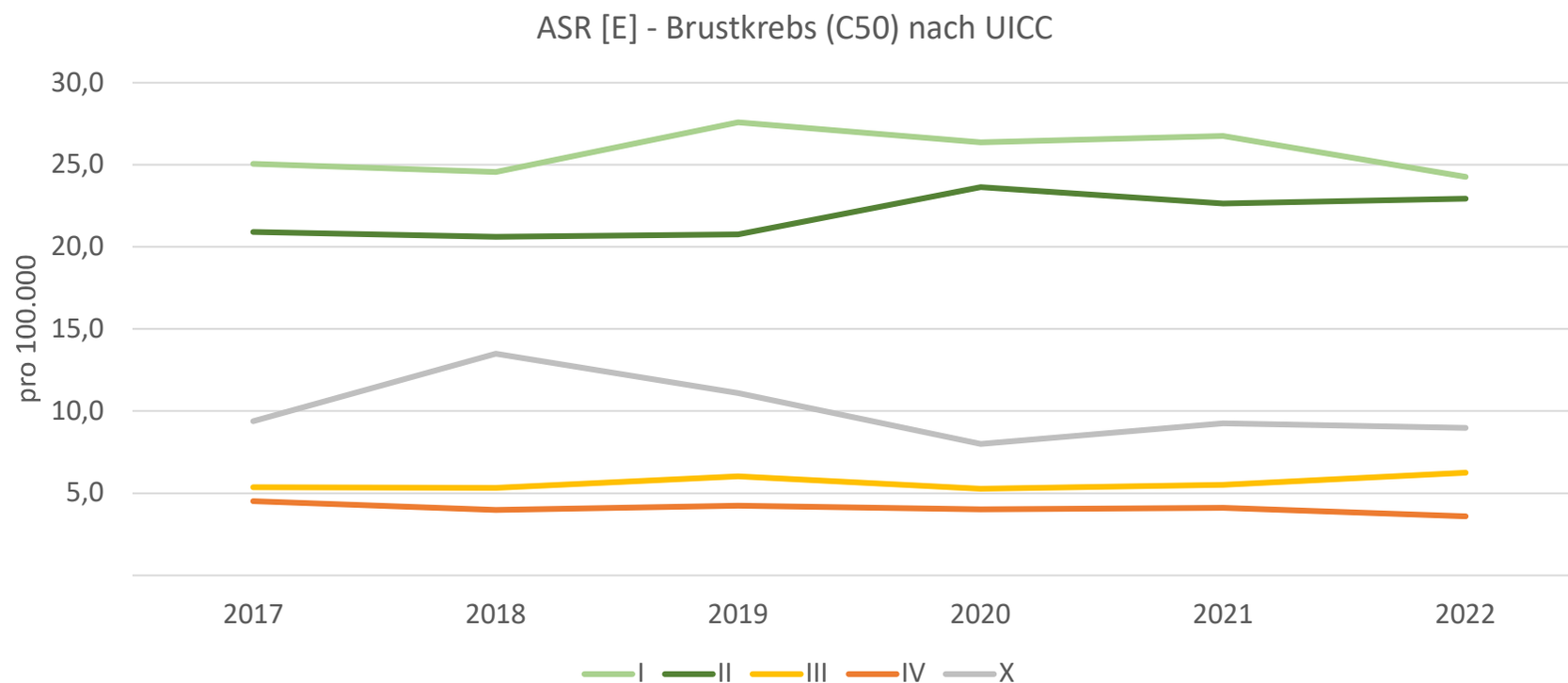
Fallzahlen – Brustkrebs (C50) nach UICC

Diagnosemonate 2018-2021 (Joinpoint-Regression-Analyse)

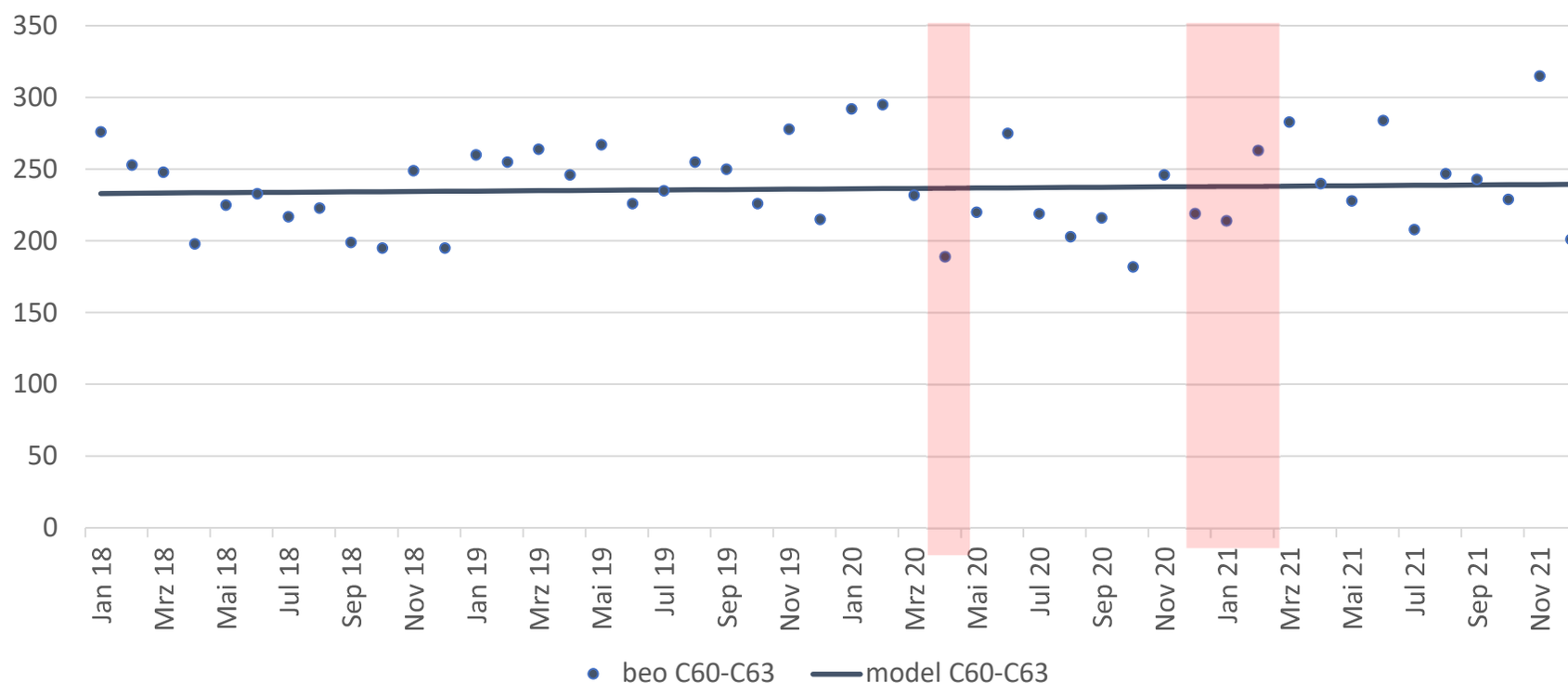


ASR[E] – Brustkrebs (C50) nach UICC

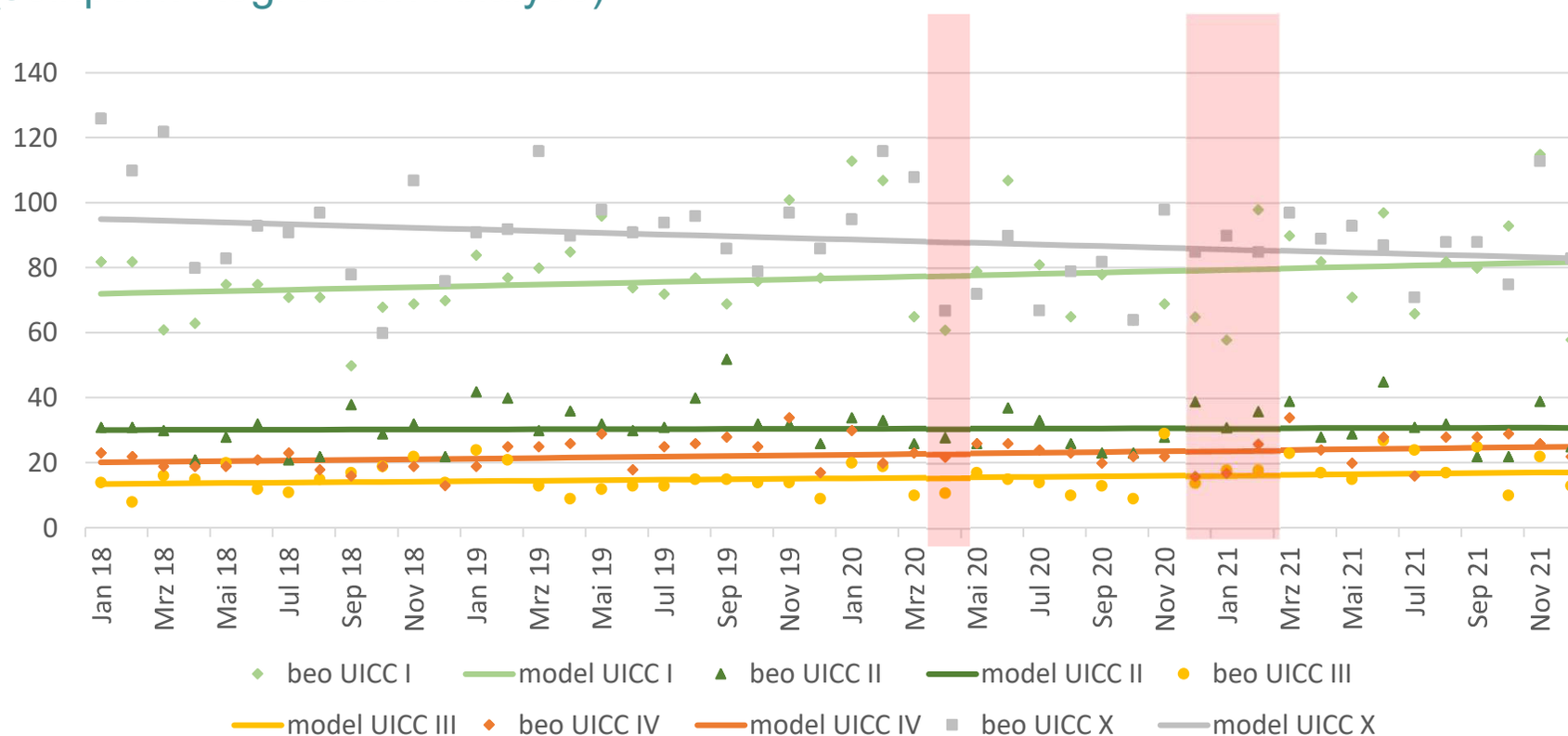
Diagnosejahre 2017-2022



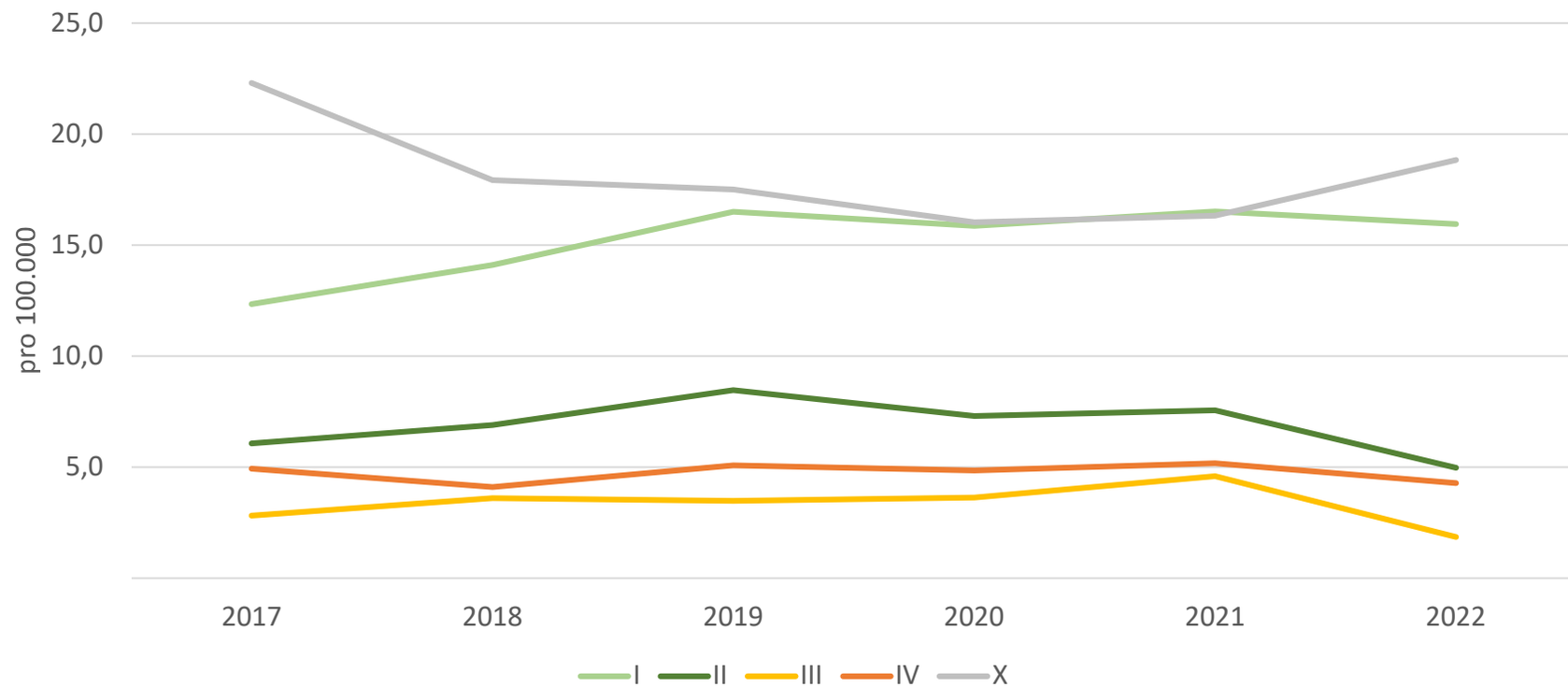
Fallzahlen – Malign. männl. Geschlechtsorg. (C60-C63) Diagnosemonate 2018-2021 (Joinpoint-Regression-Analyse)



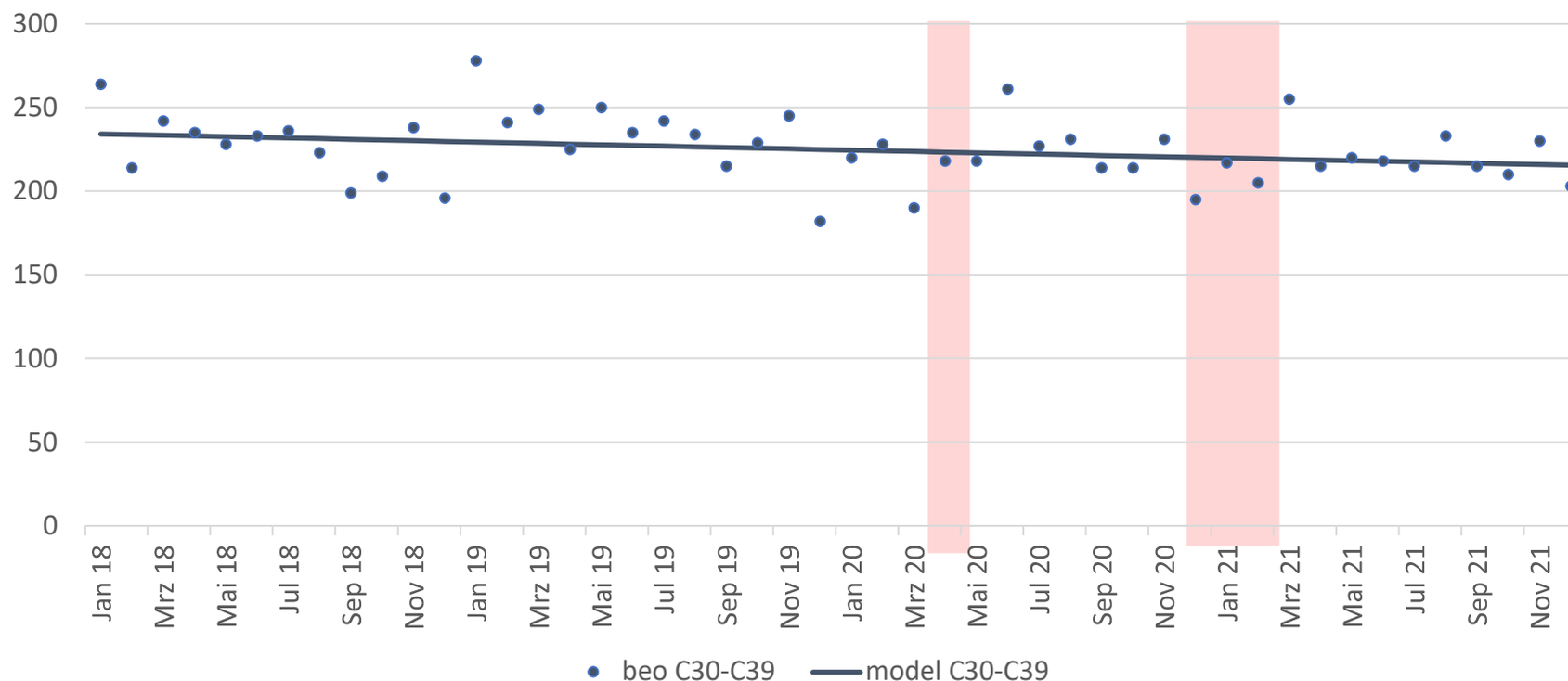
Fallzahlen – Malign. männl. Geschlechtsorg. (C60-C63) nach UICC Diagnosemonate 2018-2021 (Joinpoint-Regression-Analyse)



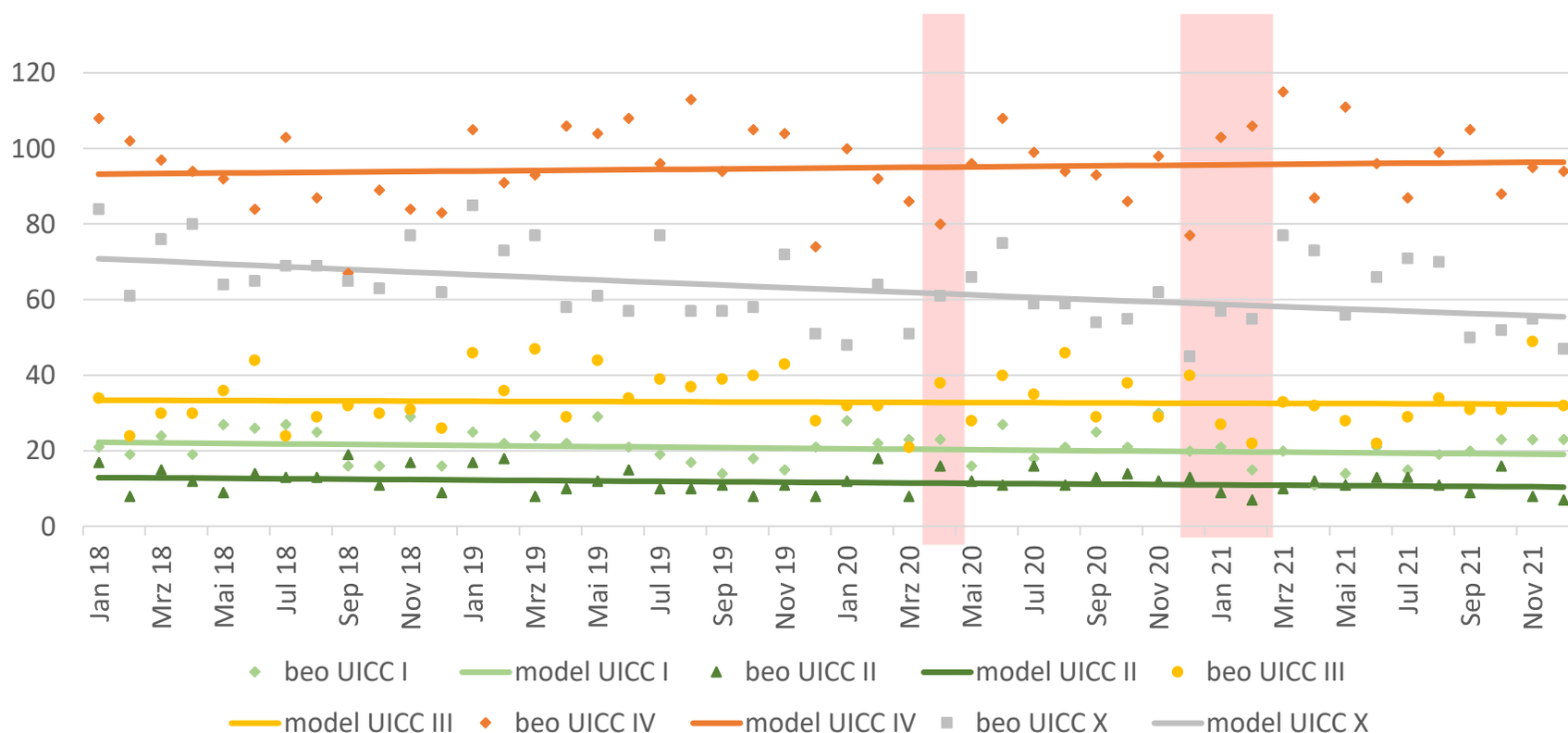
ASR[E] – Prostatakrebs (C61) nach UICC Diagnosejahre 2017-2022



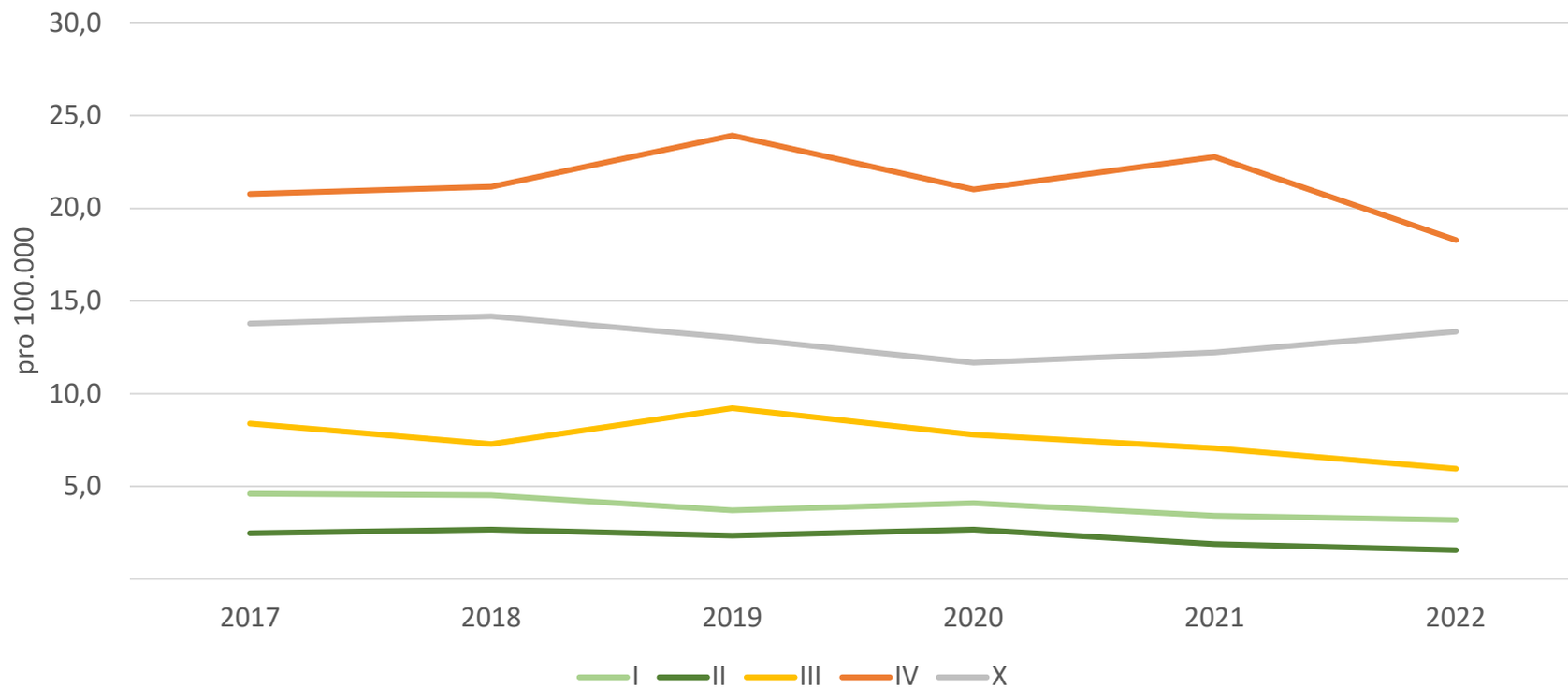
Fallzahlen – Malignome Atmungsorgane (C30-C39) Diagnosemonate 2018-2021 (Joinpoint-Regression-Analyse)



Fallzahlen – Malign. Atmungsorg. (C30-C39) nach UICC Diagnosemonate 2018-2021 (Joinpoint-Regression-Analyse)

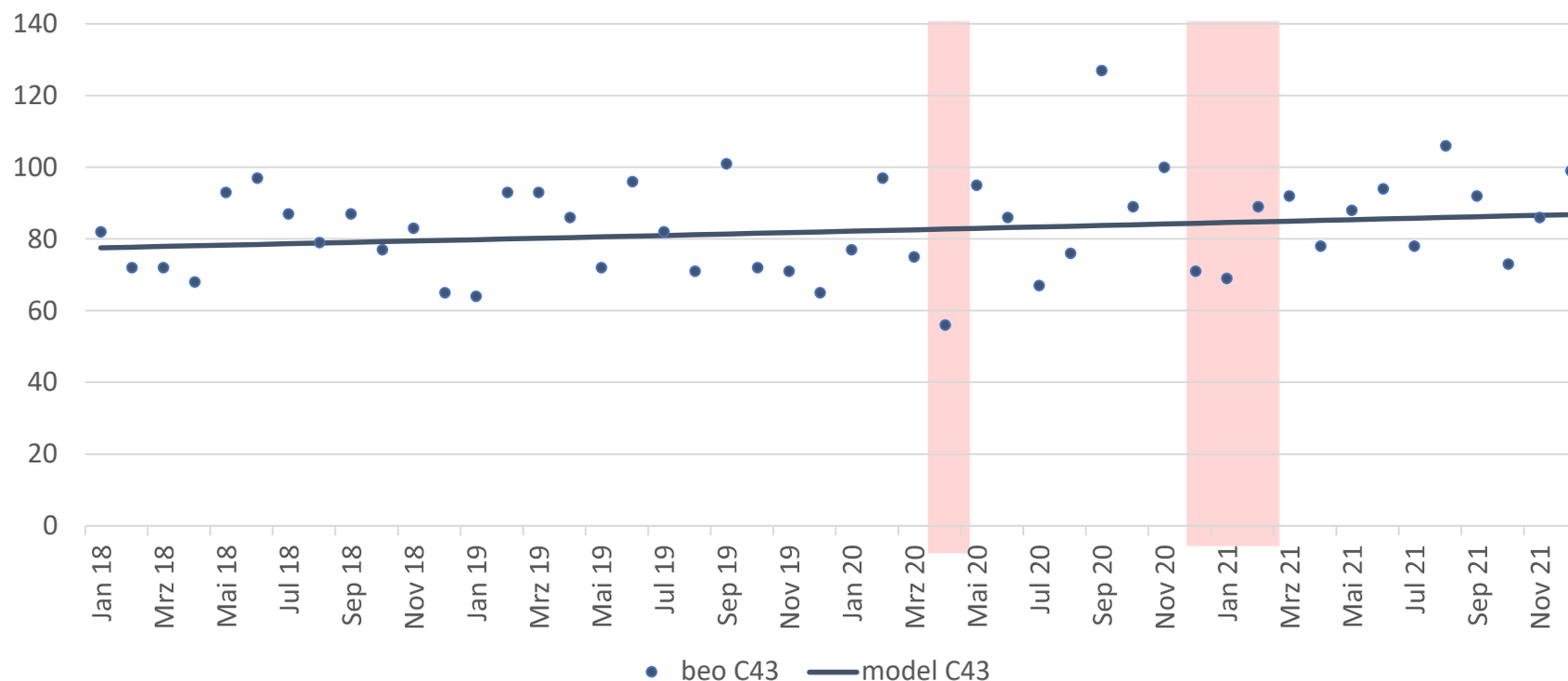


ASR[E] – Lungenkrebs (C33-34) nach UICC Diagnosejahre 2017-2022



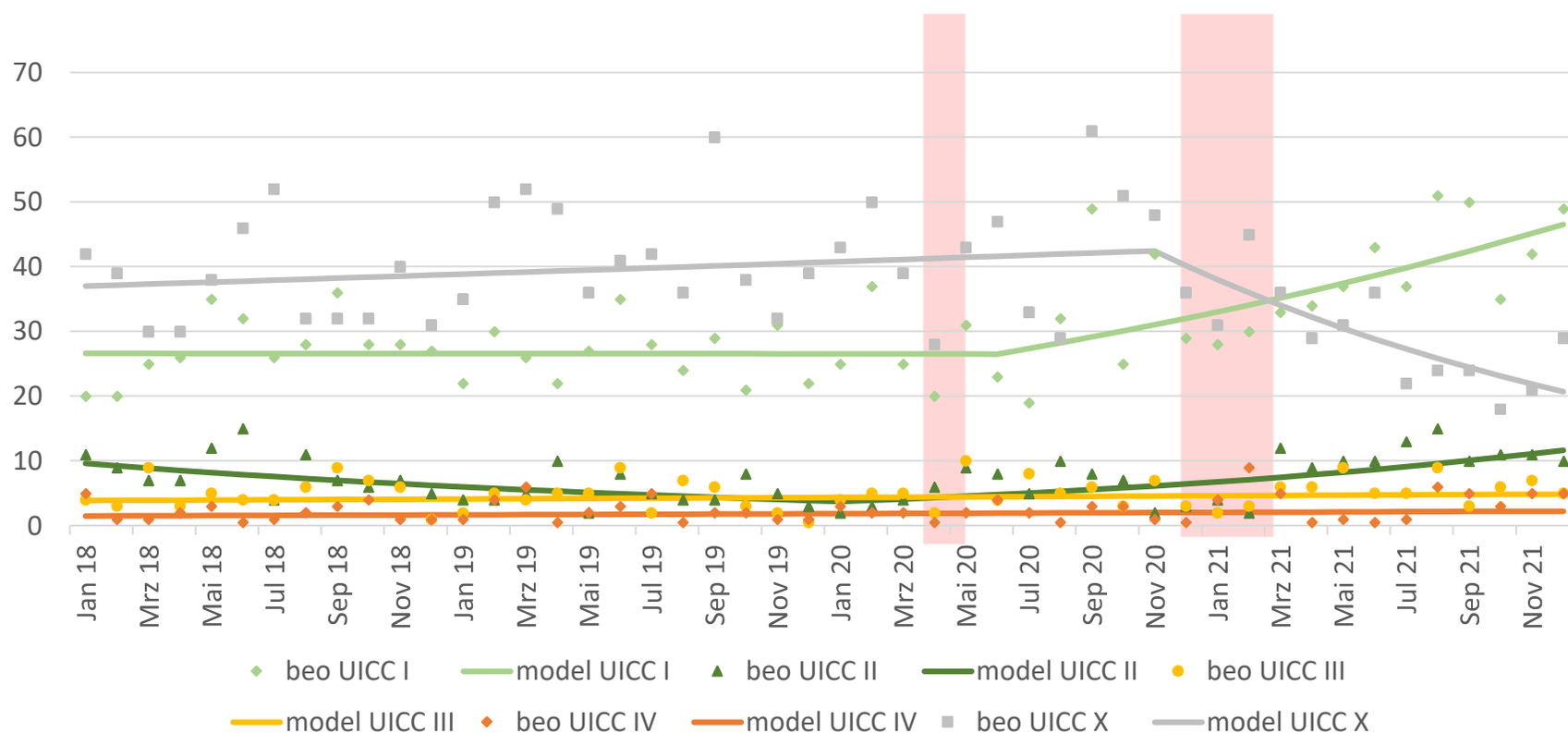
Fallzahlen – Melanom (C43)

Diagnosemonate 2018-2021 (Joinpoint-Regression-Analyse)

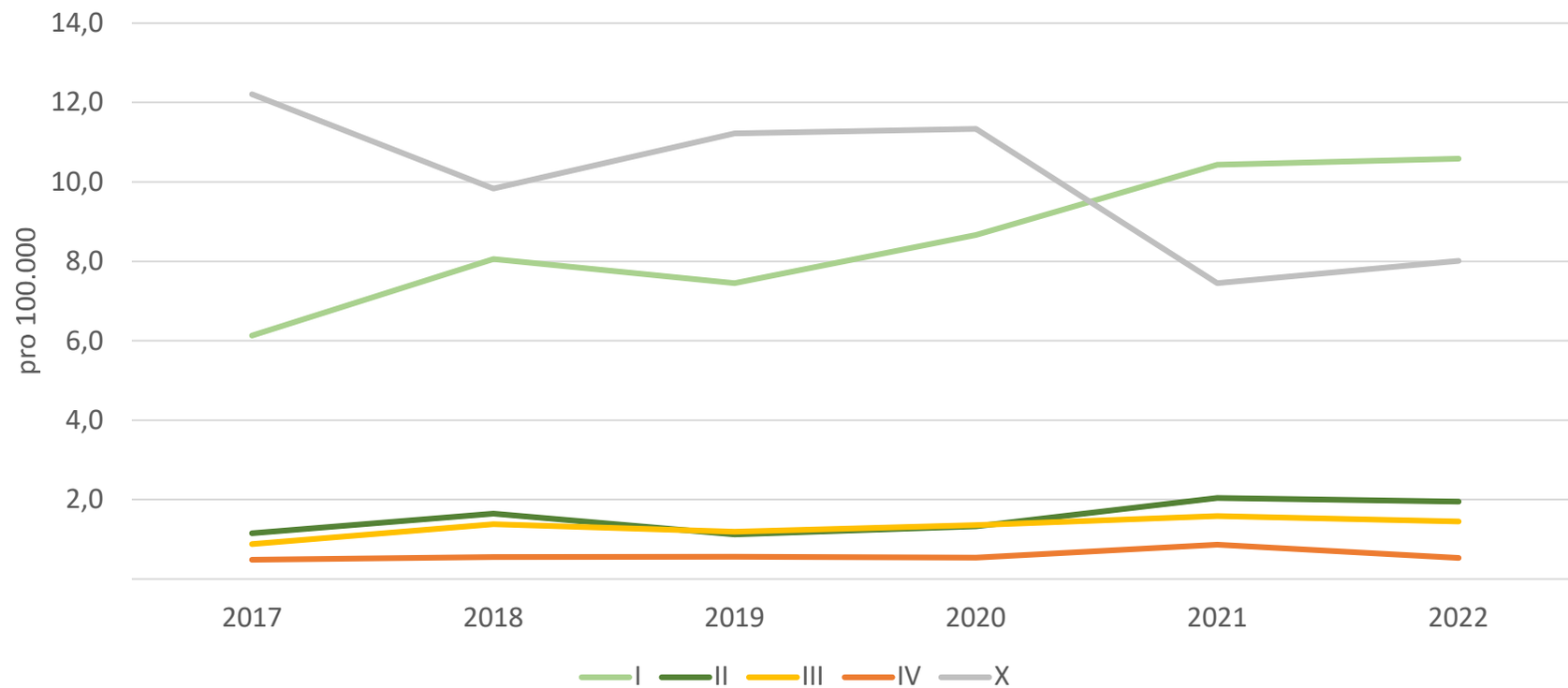


Fallzahlen – Melanom (C43) nach UICC

Diagnosemonate 2018-2021 (Joinpoint-Regression-Analyse)



ASR[E] – Melanom (C43) nach UICC Diagnosejahre 2017-2022





Fazit

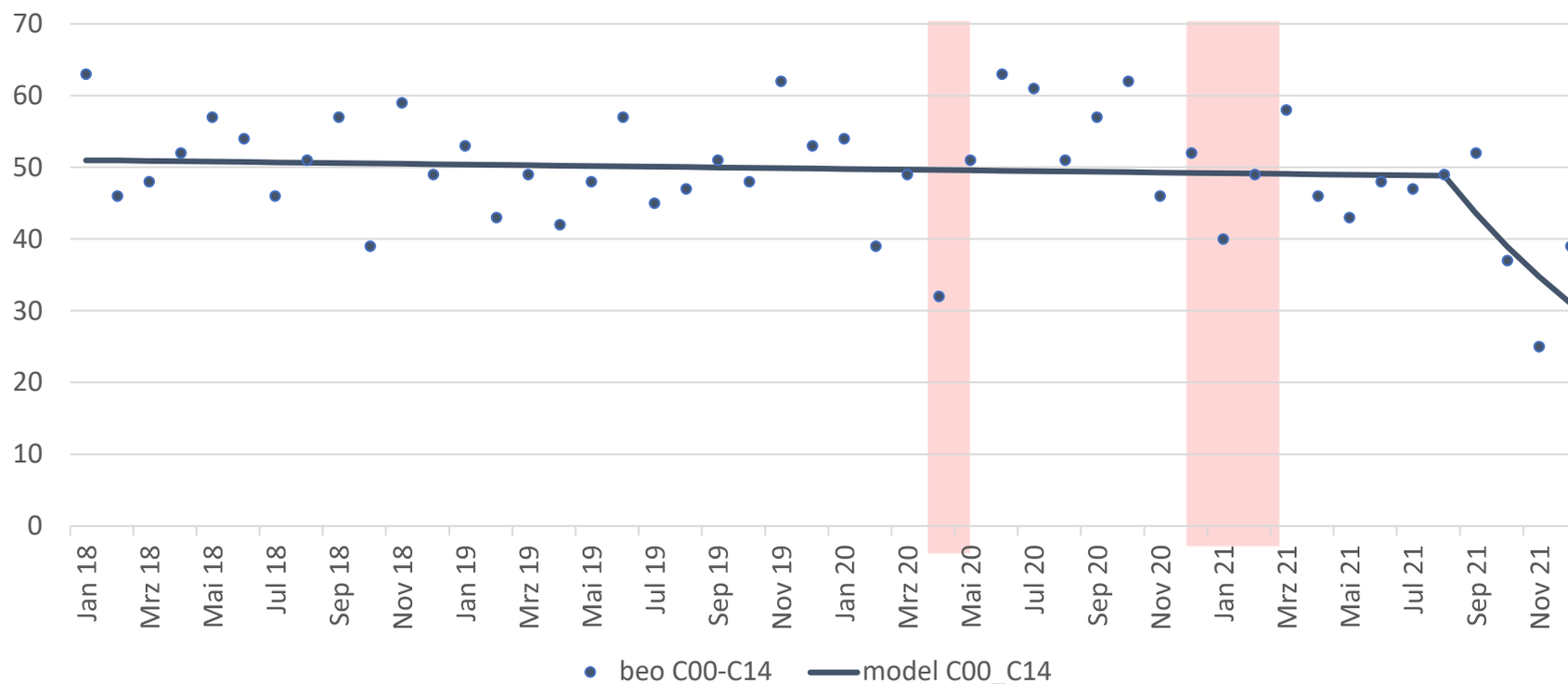
- Insgesamt sind keine fehlenden Diagnosen festzustellen
- Verschiebungen hinsichtlich des Tumorstadiums sind unauffällig
- In den Lockdownmonaten sind geringere Fallzahlen zu beobachten, die in den Folgemonaten nachgeholt werden
- Die monatlichen Schwankungen sind aber im ähnlichen Rahmen wie in Nicht-Lockdown-Jahren



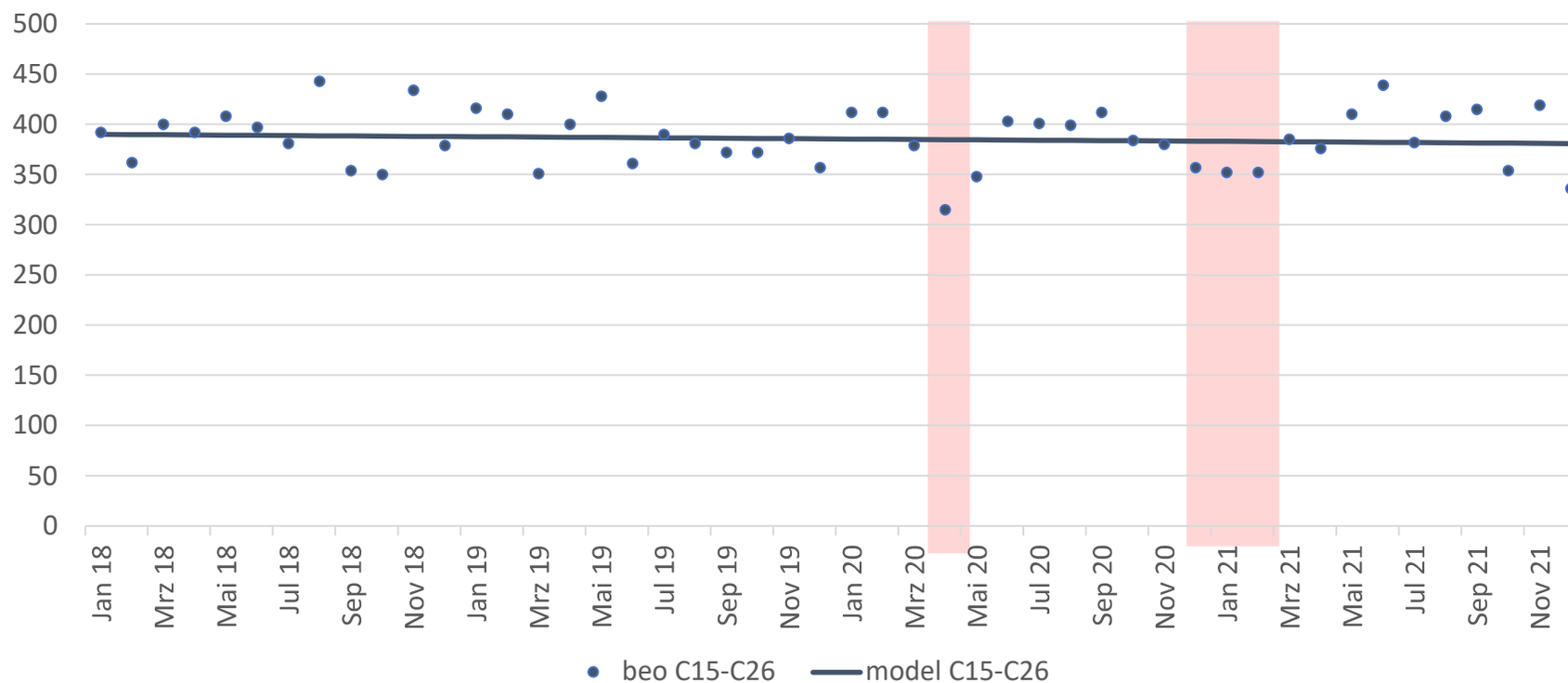
RESERVE

Fallzahlen – Malignome Mund-Rachen (C00-C14)

Diagnosemonate 2018-2021 (Joinpoint-Regression-Analyse)

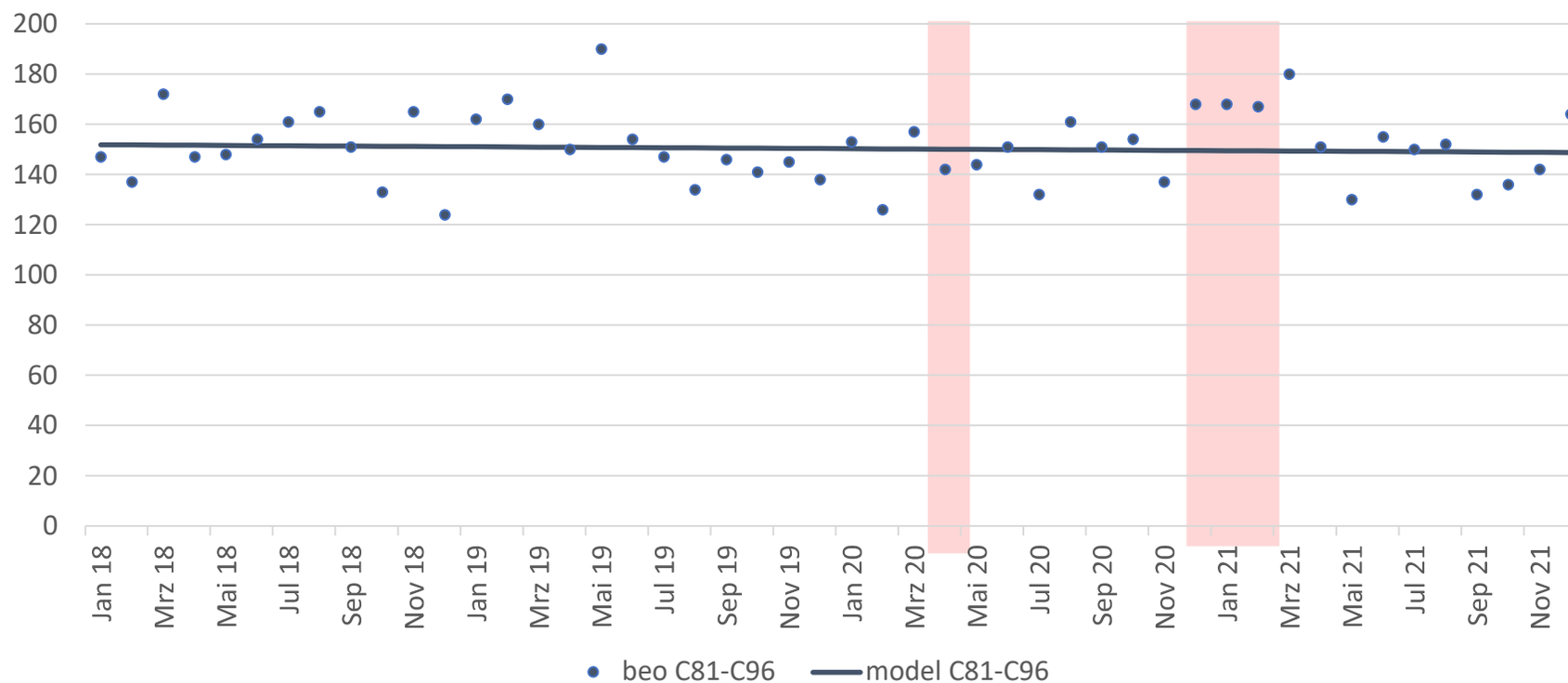


Fallzahlen – Malignome Verdauungsorgane (C15-C26) Diagnosemonate 2018-2021 (Joinpoint-Regression-Analyse)

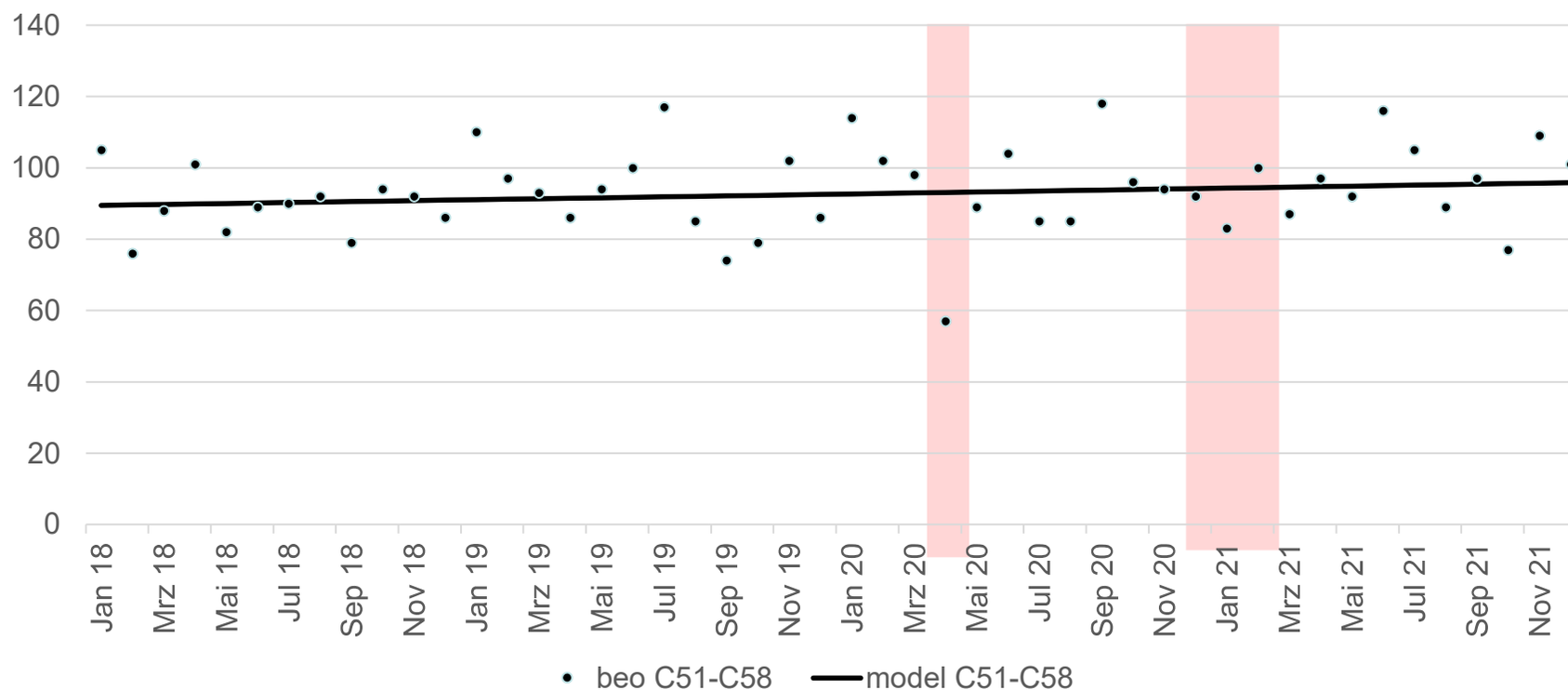


Fallzahlen – Systemerkrankungen (C81-C96)

Diagnosemonate 2018-2021 (Joinpoint-Regression-Analyse)

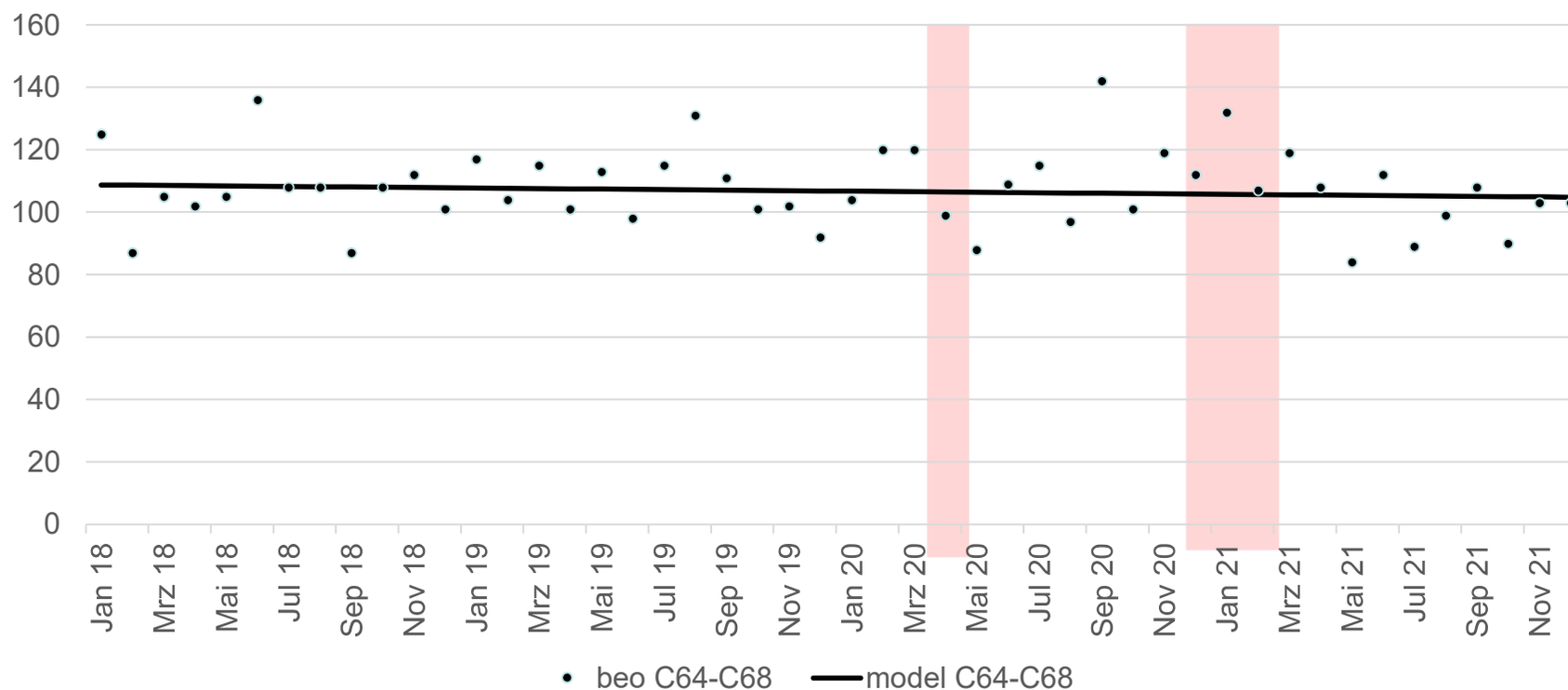


Fallzahlen – Malign. weibl. Geschlechtsorg. (C51-C58) Diagnosemonate 2018-2021 (Joinpoint-Regression-Analyse)



Fallzahlen – Malignome Urothelorgane (C64-C68)

Diagnosemonate 2018-2021 (Joinpoint-Regression-Analyse)



Fallzahlen – in situ (D00-D09)

Diagnosemonate 2018-2021 (Joinpoint-Regression-Analyse)

