

18222/J XXVII. GP

Eingelangt am 21.03.2024

Dieser Text wurde elektronisch übermittelt. Abweichungen vom Original sind möglich.

ANFRAGE

der Abgeordneten Rosa Ecker, MBA
an den Bundesminister für Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz
betreffend **Aktuelle Zahlen zu Krebsvorsorgeuntersuchungen bei Frauen**

Laut Angaben der Statistik Austria erkrankten in Österreich im Jahr 2022 20.683 Frauen und 24.081 Männern an Krebs. Als zweithäufigste krebsbedingte Todesursache bei Frauen wurde Brustkrebs mit 16-prozentigen Anteil aller Krebssterbefälle festgestellt.¹

Speziell die Brustkrebsvorsorgeuntersuchung ist ein wichtiges Instrument zur frühzeitigen Erkennung von Krebs bei Frauen, die Hand in Hand gehen sollte mit einem Ausbau der Stellen für Kassenärzte der Frauenheilkunde.

In diesem Zusammenhang richtet die unterfertigte Abgeordnete an den Bundesminister für Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz nachstehende

Anfrage

1. Wie viele Einladungen zu einer Brustkrebs-Vorsorgeuntersuchung wurden im Jahr 2023 versandt?
2. Wie viele Brustkrebs-Vorsorgeuntersuchungen wurden im Jahr 2023 durchgeführt?
 - a. Wie viele Brustkrebs-Vorsorgeuntersuchungen wurden aufgrund einer Einladung zur Vorsorgeuntersuchung durchgeführt?
 - b. Wie viele Untersuchungen wurden in der Altersklasse bis 30 Jahre durchgeführt?
 - c. Wie viele Untersuchungen wurden in der Altersklasse 31-40 durchgeführt?
 - d. Wie viele Untersuchungen wurden in der Altersklasse 41-50 durchgeführt?
 - e. Wie viele Untersuchungen wurden in der Altersklasse 51-60 durchgeführt?

¹ vgl <https://www.statistik.at/fileadmin/announcement/2024/01/20240125Krebsstatistik2022.pdf>

- f. Wie viele Untersuchungen wurden in der Altersklasse 61-70 durchgeführt?
 - g. Wie viele Untersuchungen wurden in der Altersklasse 71-80 durchgeführt?
 - h. Wie viele Untersuchungen wurden in der Altersklasse 81-90 durchgeführt?
 - i. Wie viele Untersuchungen wurden in der Altersklasse über 91 durchgeführt?
3. Wie viele Screening-Mammografien wurden 2023 durchgeführt?
 4. Wie viele Screening-Sonografien wurden 2023 durchgeführt?
 5. Wie viele Frauen, die vorher nicht vom Einladungsmanagement berücksichtigt wurden, wurden im Jahr 2023 zusätzlich durch eine Vorsorgeuntersuchung erfasst?
 6. Gibt es erkennbare Unterschiede in der Inanspruchnahme von Vorsorgeuntersuchungen im Jahr 2023 im Vergleich zu den Vorjahren?
 - a. Wenn ja, worin bestehen die Unterschiede und worauf gründen sie?
 7. In wie vielen Fällen wurde 2023 der Verdacht auf Brustkrebs ermittelt?
 - a. In wie vielen Fällen wurde im Zuge einer Mammografie der Verdacht auf Brustkrebs ermittelt? (Bitte um Auflistung nach Altersklasse)
 - b. In wie vielen Fällen wurde aufgrund einer Sonografie der Verdacht auf Brustkrebs ermittelt? (Bitte um Auflistung nach Altersklasse)
 8. Wie viele Brustkrebs-Todesfälle konnten im Jahr 2023 verzeichnet werden?
 - a. Wie viele Brustkrebs-Todesfälle wurden in der Altersklasse bis 30 Jahre verzeichnet?
 - b. Wie viele Brustkrebs-Todesfälle wurden in der Altersklasse 31-40 verzeichnet?
 - c. Wie viele Brustkrebs-Todesfälle wurden in der Altersklasse 41-50 verzeichnet?
 - d. Wie viele Brustkrebs-Todesfälle wurden in der Altersklasse 51-60 verzeichnet?
 - e. Wie viele Brustkrebs-Todesfälle wurden in der Altersklasse 61-70 verzeichnet?
 - f. Wie viele Brustkrebs-Todesfälle wurden in der Altersklasse 71-80 verzeichnet?
 - g. Wie viele Brustkrebs-Todesfälle wurden in der Altersklasse 81-90 durchgeführt?
 - h. Wie viele Brustkrebs-Todesfälle wurden in der Altersklasse über 91 verzeichnet?
 9. Gibt es erkennbare Unterschiede in den 2023 ermittelten Brustkrebsfällen nach Gattung, Schwere und Häufigkeit im Vergleich zu den Vorjahren?
 - a. Wenn ja, worin bestehen die Unterschiede?