

XXIV. GP.-NR

2999 /J

18. Sep. 2009

Anfrage

der Abgeordneten Ing. Hofer, Dr. Belakowitsch-Jenewein
und weiterer Abgeordneter

an die Bundesministerin für Verkehr, Innovation und Technologie
**betreffend einer israelischen Studie, die den starken Anstieg beim Auftreten
von Speicheldrüsenkrebs mit der Benutzung von Mobiltelefonen in
Zusammenhang bringt**

Eine israelische Studie dokumentiert einen starken Anstieg beim Auftreten von Speicheldrüsenkrebs in Israel und bringt diesen in Zusammenhang mit Mobiltelefonen.

Die Studie enthielt die Untersuchung über das Auftreten von Mundhöhlenkrebs zwischen 1970 und 2006. Unter den Fällen von Speicheldrüsenkrebs fanden die Forscher einen beunruhigenden Anstieg von Fällen mit bösartigen Wucherungen in der Ohrspeicheldrüse in der Nähe der Stelle, wo das Mobiltelefon während des Gesprächs gehalten wird.

Im Gegensatz dazu ist das Auftreten von Speicheldrüsenkrebs in der tieferen Zone des Mundes, in den sogenannten submandulären und sublingualen Speicheldrüsen, stabil geblieben.

In diesem Zusammenhang stellen die unterfertigten Abgeordneten an die Bundesministerin für Verkehr, Innovation und Technologie folgende

Anfrage

1. Seit wann ist Ihnen diese Studie und ihre Ergebnisse bekannt?
2. Wie bewerten Sie die veröffentlichten Risiken im Zusammenhang mit ihrem Verantwortungsbereich?
3. Welche Schlussfolgerungen ziehen Sie aus den Erkenntnissen dieser Studie für Österreich?
4. Welche Maßnahmen gedenken Sie aufgrund der Erkenntnisse aus dieser Studie zu setzen?
5. Sind Sie als zuständige Bundesministerin dafür, den SAR-Wert von Mobiltelefonen auf der Verpackung kennzeichnen zu lassen?

Wien am
18. SEP 2009
Ing. Hofer
07.09.2009