
1218/J XXII. GP

Eingelangt am 04.12.2003

Dieser Text ist elektronisch textinterpretiert. Abweichungen vom Original sind möglich.

Anfrage

des Abgeordneten Grünwald, Freundinnen und Freunde

an die Bundesministerin für Gesundheit und Frauen

betreffend Ergebnisse von gemeinsamer Nieren-/Pankreastransplantation bei Diabetes mellitus Typ I PatientInnen bzw. Nierentransplantation bei Diabetes mellitus Typ II PatientInnen an den Univ. Kliniken AKH-Wien, Graz und Innsbruck

Die drei Univ. Kliniken Wien, Graz und Innsbruck führen bei Typ-I-DiabetikerInnen kombinierte Nieren-Pankreastransplantationen durch. Daneben ist es auch üblich, sowohl bei Typ-I-DiabetikerInnen als auch bei Typ-II-DiabetikerInnen nur die Niere zu transplantieren.

Die unterfertigten Abgeordneten stellen daher folgende

ANFRAGE:

1. Wie viele kombinierte Nieren/Pankreastransplantationen bei Typ-I-DiabetikerInnen wurden an den drei Zentren in den Jahren 1998 - 2003 durchgeführt? (Angabe bitte pro Univ. Klinik und Jahr)
2. Wie viele Nierentransplantationen bei Typ-I-DiabetikerInnen wurden an den drei Zentren in den Jahren 1998 - 2003 durchgeführt? (Angabe bitte pro Univ. Klinik und Jahr)
3. Wie viele Nierentransplantationen bei Typ-II-DiabetikerInnen wurden an den drei Zentren in den Jahren 1998 - 2003 durchgeführt? (Angabe bitte pro Univ. Klinik und Jahr)
4. Wie lang ist/war die durchschnittliche Verweildauer auf der Intensivstation nach kombinierter Nieren-Pankreas-TX bzw. Nieren-TX in den Jahren 1998 - 2003? (Angabe bitte pro Univ. Klinik und Jahr)

5. Wie hoch ist/war die Wiederaufnahmerate innerhalb des 1 Jahres nach Transplantation an den nephrologischen Fachabteilungen nach kombinierter Nieren-Pankreas-TX bzw. Nieren-TX, aufgrund von Problemen mit dem Transplantat, in den Jahren 1998 - 2003? (Angabe bitte pro Univ. Klinik und Jahr)

6. Wie hoch war die standartisierte postoperative Mortalität (3 Wochen, 3 Monate, 1 Jahr nach TX) bei kombinierter Nieren/Pankreastransplantationen bei Typ-I-DiabetikerInnen in den Jahren 1998 - 2003? (Angabe bitte pro Univ. Klinik und Jahr)
7. Wie hoch war die standartisierte postoperative Mortalität (3 Wochen, 3 Monate, 1 Jahr nach TX) bei Nierentransplantationen bei Typ-I-DiabetikerInnen in den Jahren 1998 - 2003? (Angabe bitte pro Univ. Klinik und Jahr)
8. Wie hoch war die standartisierte postoperative Mortalität (3 Wochen, 3 Monate, 1 Jahr nach TX) bei Nierentransplantationen bei Typ-II-DiabetikerInnen in den Jahren 1998 - 2003? (Angabe bitte pro Univ. Klinik und Jahr)
9. Wie hoch ist/war das Durchschnittsalter bei kombinierter Nieren-Pankreas-TX in den Jahren 1998 - 2003? (Angabe bitte pro Univ. Klinik und Jahr)
10. Wie hoch ist/war das Durchschnittsalter bei Nieren-TX in den Jahren 1998 - 2003? (Angabe bitte pro Univ. Klinik, Diabetes-Typ und Jahr)
11. Wie lang ist/war ist die durchschnittliche funktionsfähige Zeit des Nieren bzw. Prankreastransplantates bei kombinierter Nieren-Pankreas-TX in den Jahren 1990 - 2003? (Angabe bitte pro Univ. Klinik und Jahr)
12. Wie lang ist/war die durchschnittliche funktionsfähige Zeit des Nierentransplantates nach Nieren-TX in den Jahren 1990 - 2003? (Angabe bitte pro Univ. Klinik, Diabetes-Typ und Jahr)
13. Wie lang ist/war ist die durchschnittliche Überlebenszeit der PatientInnen bei kombinierter Nieren-Pankreas-TX in den Jahren 1990 - 2003? (Angabe bitte pro Univ. Klinik und Jahr)
14. Wie lang ist/war die durchschnittliche Überlebenszeit der PatientInnen bei Nieren-TX in den Jahren 1990 - 2003? (Angabe bitte pro Univ. Klinik, Diabetes-Typ und Jahr)