

CONFORM CU ORIGINALUL



**Parlamentul României
Senat**

INTERPELARE

Adresată: Domnului Alexandru RAFILA , Ministru Ministerul Sănătății

De către: Doamna Senator Silvia DINICĂ

Circumscripția electorală: nr 42, București

Grupul Parlamentar: USR

Ședința Senatului din data de: 10.05.2022

Obiectul interpelării: Situația utilizării roboților chirurgicali pentru intervenții

Stimate domnule ministru,

La ora actuală, chirurgia minim-invazivă este ceea ce considerăm ”chirurgia secolului 21”, căutându-se modalități de adaptare a acesteia, în toate domeniile chirurgicale.¹

Robotul DaVinci Xi este un instrument de ultimă generație prin intermediul căruia medici experimentați, cu o pregătire specială, pot realiza operații minim-invazive cu beneficii dovedite.²

În prezent robotul DaVinci Xi este folosit pentru intervenții urologice, ginecologice, cardiologice sau care țin de chirurgie generală.³

”Programul național de tratament chirurgical al unor afecțiuni complexe prin chirurgie minim invazivă asistată robotic” a demarat în anul 2008, cu finanțarea Ministerului Sănătății, ca

¹ Ministerul Sănătății, ”Nota de fundamentare Subprogramul national de tratament chirurgical al unor afectiuni complexe prin chirurgie minim invaziva asistata robotic”, disponibil la http://old.ms.ro/documente/1705_100_NEW%20Fundamentare%20PNI%20robotica%20SISTEME%20Upgrade.pdf, accesat la 01.04.2022

² Davinci™ , ”Vizualizare impecabilă a regiunii explorate chirurgical”, disponibil la <https://chirurgierobotica.ro/sistemul-davinci/>, accesat la 01.04.2022

³ Davinci™ , ”Intervenții și proceduri realizabile prin sistemul chirurgical daVinci în România”, <https://chirurgierobotica.ro/interventii-si-proceduri-chirurgicale/>, accesat la 01.04.2022

subprogram al "Programului național de diagnostic și tratament cu ajutorul aparaturii de înaltă performanță", prin care ministerul promovează tehnologii avansate în chirurgie.⁴

Conform aceleiași surse, Ministerul Sănătății a asigurat bani pentru instrumentele și consumabilele necesare roboților existenți în spitalele publice, doar în perioada 2008-2013.

Ținând cont de datele prezentate mai sus, domnule ministru, vă rog respectuos să-mi răspundeți la următoarele **întrebări**:

1. Câți roboți chirurgicali există, în prezent, în spitalele de stat?
2. Ce fel de intervenții au fost realizate folosind roboți chirurgicali, în spitalele de stat, în anul 2021?
3. Câte intervenții sunt realizate, anual, folosind roboți chirurgicali, în spitalele de stat?
4. Poate fi folosit același robot pentru intervenții de chirurgie pediatrică și chirurgie pentru adulți?

Doresc să vă asigur de întreaga mea disponibilitate la dialog și colaborare.

Solicit răspuns scris și pe email la adresa silvia.dinica@senat.ro.

Data
10.05.2022

Semnătura

⁴ Tiron, Mirabela, "Ministerul Sănătății nu știe câți roboți Da Vinci sunt în spitalele de stat: Din 2013 nu mai finanțăm programul de chirurgie robotică", pentru Ziarul Financiar, 28.02.2022, disponibil la <https://www.zf.ro/companii/ministerul-sanatatii-nu-stie-cati-roboti-da-vinci-sunt-in-spitalele-20560780>, accesat la 01.04.2022