



Analisi dei dati dell'attività chirurgica robotica

La dotazione di robot dell'AOUC è di due robot, nello specifico:

- SH1980 modello "da Vinci Si"
- SH0881 modello "da Vinci Si"

L'attività della chirurgia robotica, per l'anno 2015 e per il primo semestre del 2016 (gen-giu), suddivisa per SOD è la seguente:

Totale interventi anno **2015 = 918**

Totale interventi **primo semestre 2016 = 498**

Numero degli interventi fatti con il robot SH1980 ed il robot SH0881, per gli anni 2015 e primo semestre 2016

SOD	ANNO 2015	ANNO 2016
UROLOGIA E CHIRURGIA ANDROLOGICA	548	323
CHIRURGIA UROLOGICA ROBOTICA, MINIINVASIVA E DEI TRAPIANTI RENALI	109	79
CHIRURGIA ONCOLOGICA A INDIRIZZO ROBOTICO	153	30
GINECOLOGIA CHIRURGICA ONCOLOGICA	64	31
CHIRURGIA GENERALE ED ENDOCRINA	47	9
CHIRURGIA D'URGENZA E DELL'APPARATO DIGERENTE AD INDIRIZZO ONCOLOGICO E FUNZIONALE	18	8
CHIRURGIA GENERALE, D'URGENZA E MININVASIVA	12	4
CHIRURGIA TORACO POLMONARE	10	5
nd	2	9



TOTALE	963	498
---------------	------------	------------

Dal novembre 2015, l'Azienda ha avuto la possibilità di avere, come DEMO un ulteriore Robot (SK0201 modello "da Vinci Xi").

I dati di attività robotica effettuati su questo ultimo robot in demo sono i seguenti (Periodo: da metà Novembre 2015 al giugno 2016)

Totale interventi **12/11/2015 - 30/06/2016 = 173**

Numero degli interventi fatti con il robot SK0201 in prova visione per il periodo
12/11/2015 - 30/06/2016

SOD	ANNO 2015	ANNO 2016
UROLOGIA E CHIRURGIA ANDROLOGICA	23	42
CHIRURGIA ONCOLOGICA A INDIRIZZO ROBOTICO	13	48
CHIRURGIA GENERALE ED ENDOCRINA	4	22
CHIRURGIA D'URGENZA E DELL'APPARATO DIGERENTE AD INDIRIZZO ONCOLOGICO E FUNZIONALE	1	7
GINECOLOGIA CHIRURGICA ONCOLOGICA		5
CHIRURGIA UROLOGICA ROBOTICA, MINIINVASIVA E DEI TRAPIANTI RENALI	4	
nd		3
CHIRURGIA GENERALE, D'URGENZA E MININVASIVA		1
TOTALE	45	128



**Azienda
Ospedaliero
Universitaria
Careggi**

