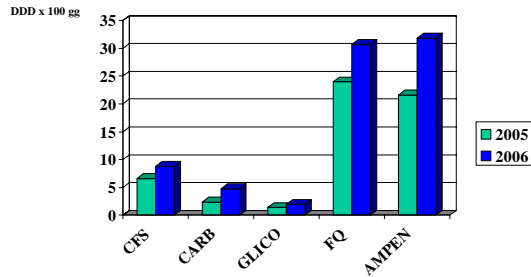
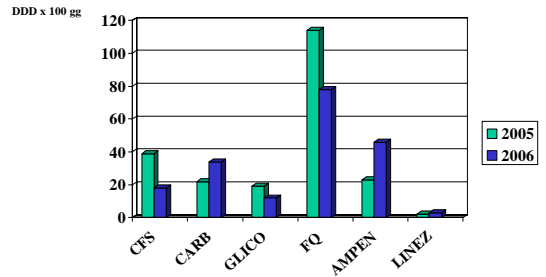


Tasso di consumo di antibiotici (DDD x100 gg) nelle UU.OO (degenze) Mediche, Chirurgiche ed Infettivologiche: trend 2005 - 2006

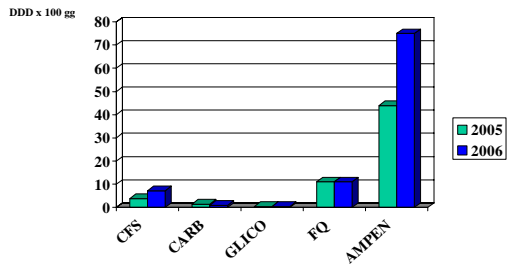
ASL3.Trend consumo medio di antibiotici (DDD x 100 gg) UU.OO. Mediche (senza Terapia Intensiva)



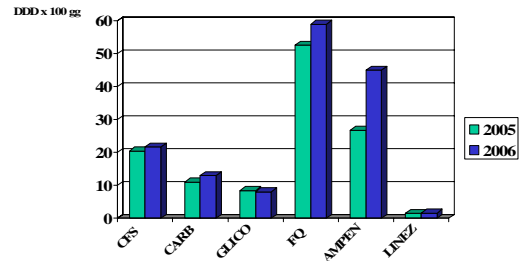
ASL3.Trend consumo antibiotici (DDD x 100 gg) Terapia Intensiva



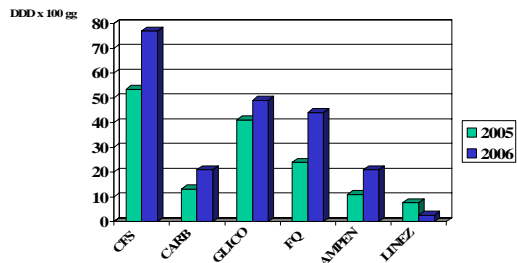
ASL3.Trend consumo medio antibiotici (DDD x 100 gg) UU.OO. Chirurgiche



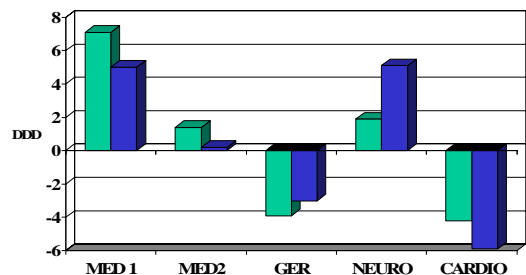
ASL3.Trend consumo medio antibiotici (DDD x 100 gg) UU.OO. Malattie Infettive



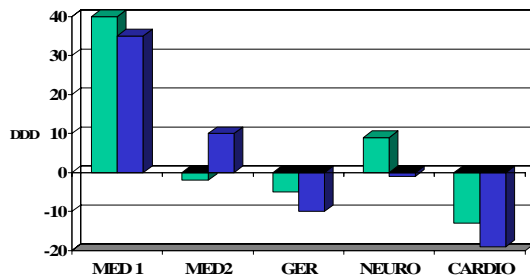
ASL3.Trend consumo medio antibiotici (DDD x 100 gg) UU.OO. DAY- Hospital Malattie Infettive



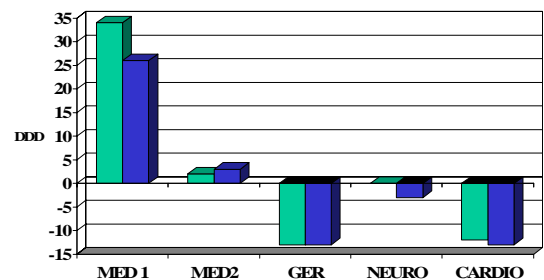
ASL3.Scostamento dal consumo medio di CFS (espresso in DDD x 100 gg) di UU OO mediche (senza Terapia Intensiva). Anni 2005-2006



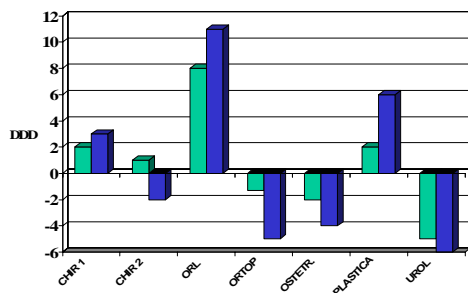
ASL3. Scostamento dal consumo medio di Aminopen. protette (espresso in DDD x 100 gg) di UU OO mediche (senza Terapia Intensiva).Anni 2005-2006



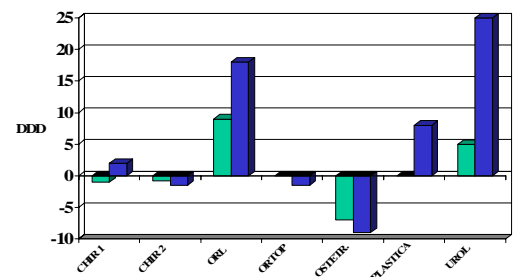
ASL3. Scostamento dal consumo medio di Fluoroquinoloni (espresso in DDD x 100 gg) di UU OO mediche (senza Terapia Intensiva). Anni 2005-2006



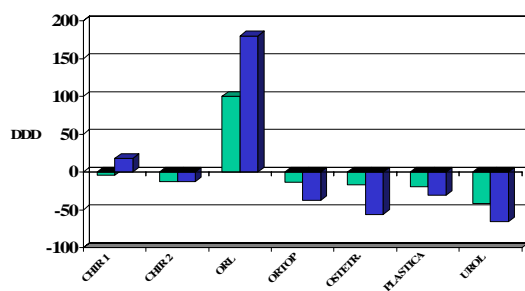
ASL3.Scostamento dal consumo medio di CFS (espresso in DDD x 100 gg) di UU OO Chirurgiche (2005 e 2006)



ASL3.Scostamento dal consumo medio di Fluoroquinoloni (espresso in DDD x 100 gg) di UU OO Chirurgiche (2005 e 2006)



ASL3.Scostamento dal consumo medio di Aminopenicilline protette (espresso in DDD x 100 gg) di UU. OO. Chirurgiche (2005 e 2006)



**SORVEGLIANZA, PREVENZIONE E CONTROLLO INFEZIONI OSPEDALIERE
IN OPERATORI SANITARI (anni 2004-2005 - 2006)**

Tabella 1. TST e viraggio tubercolinico

	2004		2005		2006	
	N°IDR +/totale	%	N°IDR +/totale	%	N°IDR +/totale	%
OAS/BDV	0/381		0/192		0/209	
OMV	0/279		0/423		1/445	0.22
TERRITORIO	0/140		1/223	0.45	0/57	
ECOTECNA (Impresa Pulizie)					0/42	
N° sottoposti a skin test / totale dipendenti esposti	749/1558	48.1	838/1435	58.4	753/1383	54.4

Tabella 2. Operatori sanitari esposti a incidente occupazionale

	2004		2005		2006	
	Esposti /totale	%	Esposti /totale	%	Esposti /totale	%
OAS/BDV	15/366	4.1	13/363	3.6	12/290	4.1
OMV	55/870	6.3	63/835	7.5	58/795	7.3
TERRITORIO	3/322	0.9	5/237	2.1	11/209	5.3
ECOTECNA (Impresa Pulizie)					2/89	2.2
N° dipendenti esposti/totale dipendenti	73/1558	4.7	81/1435	5.6	83/1383	6.0

Tabella 3. Sieroconversioni e caratteristiche incidente occupazionale

N° sieroconversioni	2004		2005		2006	
	0		0		0	
Tipo di incidente	Tipo/totale incidenti	%	Tipo/totale incidenti	%	Tipo/totale incidenti	%
<i>Medio /alto rischio</i>	49/73	67.1	53/81	65.4	52/83	62.6
Paziente sorgente	N°/totale	%	N°/totale	%	N°/totale	%
<i>HCV +</i>	8/73	10.9	19/81	23.4	15/83	18.1
<i>HBV +</i>	2/73	2.7	1/81	1.2	2/83	2.3
<i>HIV +</i>	9/73	12.3	2/81	2.4	7/83	8.4
<i>negativo</i>	17/73	23.3	14/81	42.0	19/83	22.8
<i>noto non testato</i>	19/73		34/81	17.4	23/83	27.7
<i>Non noto</i>	15/73	20.5	11/81	13.6	9/83	10.7

Tabella 4. Operatori a differente rischio di incidente occupazionale

	2004	%	2005	%	2006	%
<i>Infermieri professionali</i>	36/73	49	35/81	43	42/83	50.6
<i>Medici</i>	13/73	18	19/81	24	19/83	22.8
<i>I.G., OTA, Ausiliari</i>	10/73	14	15/81	18	11/83	13.3
<i>Tecnici area sanitaria</i>	7/73	10	7/81	9	3/83	3.6
<i>Altro</i>	7/73	9	5/81	6	8/83	9.7

Tabella 5. Vaccinazioni

	2004	%	2005	%	2006	%
<i>Anti HBV</i>	15		16		8	
<i>Antitetanica</i>	73		55		45	
<i>Anti influenzale</i>	275		334		228	
Anti influenzale/totale dipendenti	275/1797*	15.3	334/1787*	18.7	228/1765*	12.9

Tabella 6. Immunità per HBV in OS in servizio ASL 3 (solo personale dipendente)

	2004	%	2005	%	2006	%
<i>Immuni</i>	142/1318	10.8	137/1243	11.1	126/1238	10.2
<i>Vaccinati</i>	998/1318	75.7	982/1243	79.0	974//1238	78.8
<i>Non vaccinati/Non Responder</i>	178/1318	13.5	123/1243	9.9	138/1238	11.0