

Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije  
Djelatnost za medicinsku mikrobiologiju

Osjetljivost gram pozitivnih bakterija na antibiotike u Varaždinskoj županiji u 2017.g.

Bakterija (Broj izolata)	P		OX	AMX	AMX	AZM	CLR	CC	MUP	SXT	CIP	RIF	GM	LZD	VA	TE	TGC	MOX	NF	
	S%	I%	S%	S%	I%	S%	S%	S%	S%	S%	S%	S%	S%	S%	S%	S%	S%	S%	S%	
<b>Streptococcus pyogenes* (275)</b>	100					90	90	92												
<b>Streptococcus pneumoniae (20)</b>	50	40		65	15	40	40			75						80		100		
<b>Staphylococcus aureus/MSSA (97) 77%</b>			100			82	82	92	97	99	97	100	87	100			100			
<b>Staphylococcus aureus/MRSA (29) 23%</b>			0			3	3	3	90	93	17	100	93	100	100		100			
<b>Enterococcus faecalis (339)</b>				100											100					100
<b>Enterococcus faecium (32)</b>				0											84					

AMX	AMC	CXMiv	CXMiv	CXA	CXA	CRO	SXT	
S%	S%	S%	I%	S%	I%	S%	S%	
<b>Haemophilus influenzae (16)</b>	63	100	63	0	0	63	100	63

Razdoblje praćenja: 1.10.2017.-31.12.2017.g.

\* izolati od 1.siječnja do 31. prosinca 2017.g.

**S - osjetljivost**

**I- Umjerena osjetljivost**

P penicilin

OX kloksacilin

AMX amoksicilin

AZM azitromicin

CLR klaritromicin

CC klindamicin

MUP mupirocin

RIF rifmapicin

GM gentamicin

LZD linezolid

CXA cefuroksim aksetil

VA vankomicin

TE tetraciklin

NF nitrofurantoin

AMC amoksicilin plus klavulanska kiselina

CXM iv. cefuroksim parenteralni

CRO ceftriakson

SXT kotrimoksazol

MOX moksifloksacin

CIP ciprofloksacin

Iva Koščak dr. med.