

### Osjetljivost anaerobnih bakterija i *Campylobacter* spp na antibiotike u Varaždinskoj županiji u 2023.g.

Bakterija (Broj izolata)	P	PTZ	MEM	MZ	CC	VA
	S %	S %	S %	S %	S %	S %
<i>Clostridium perfringens</i> (2)*	100	100	100	50	50	100
<i>Fusobacterium necrophorum</i> (3)*	100	100	100	100	67	100
<i>Prevotella</i> spp. (26)*	50	100	100	92	46	100
<i>Bacteroides</i> spp. (74)	/	93	100	99	53	/
<i>Cutibacterium acnes</i> (14)*	100	100	100	0	56	100

Bakterija (Broj izolata)	AZM	CIP	CIP	TE
	S %	I %	R %	S %
<i>Campylobacter jejuni</i> (235)	100	30	70	54
<i>Campylobacter coli</i> (57)	100	23	77	61

Razdoblje praćenja: 1.1.2023.-31.12.2023.g.

\* podatak o postotku nepouzdan zbog premalog broja izolata

S- osjetljivost

I- osjetljivost uz povećanu izloženost

P penicilin

PTZ piperacilin plus tazobactam

MEM meropenem

MZ metronidazol

CC klindamicin

VA vankomicin

AZM azitromicin

CIP ciprofloksacin

TE tetraciklin

Iva Koščak, dr. med.

ZZJZ Varaždinske županije