

**Osjetljivost i otpornost anaerobnih bakterija i Campylobacter spp. na antibiotike u Varaždinskoj županiji u 2016.g.**

Bakterija (Broj izolata)	P		AMC		ERT	MZ	CC
	S %	I %	S %	I %	S %	S %	S %
<b>Gram pozitivni anaerobi (105)</b>	<b>90</b>	<b>2</b>	<b>99</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>81</b>	<b>73</b>
<b>Gram negativni anaerobi (61)</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>80</b>	<b>2</b>	<b>100</b>	<b>97</b>	<b>67</b>

Razdoblje praćenja: 1.1.2016.-31.12.2016.g.

Bakterija (Broj izolata)	AZM	CIP	TE
	S %	S %	S %
<b>Campylobacter jejuni (154)</b>	<b>100</b>	<b>27</b>	<b>61</b>
<b>Campylobacter coli (89)</b>	<b>98</b>	<b>29</b>	<b>72</b>

Razdoblje praćenja: 1.1.2016.-31.12.2016.g.

S- osjetljivost

I- umjerena osjetljivost

P penicilin

AMC amoksisicilin plus klavulanska kiselina

PTZ piperacilin plus tazobaktam

ERT ertapenem

MZ metronidazol

CC klindamicin

AZM azitromicin

CIP ciprofloksacin

TE tetraciklin

Iva Koščak, dr. med.