

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## Censo de leitos Estabelecimento de Referência das cidades Campi respectivas



## PANORAMA

Dados atualizados: 20/09/2020



**PARANÁ**

**CASOS** 163.161

**ÓBITOS** 4.067



**CIDADE CAMPUS UNESPAR**

41.708

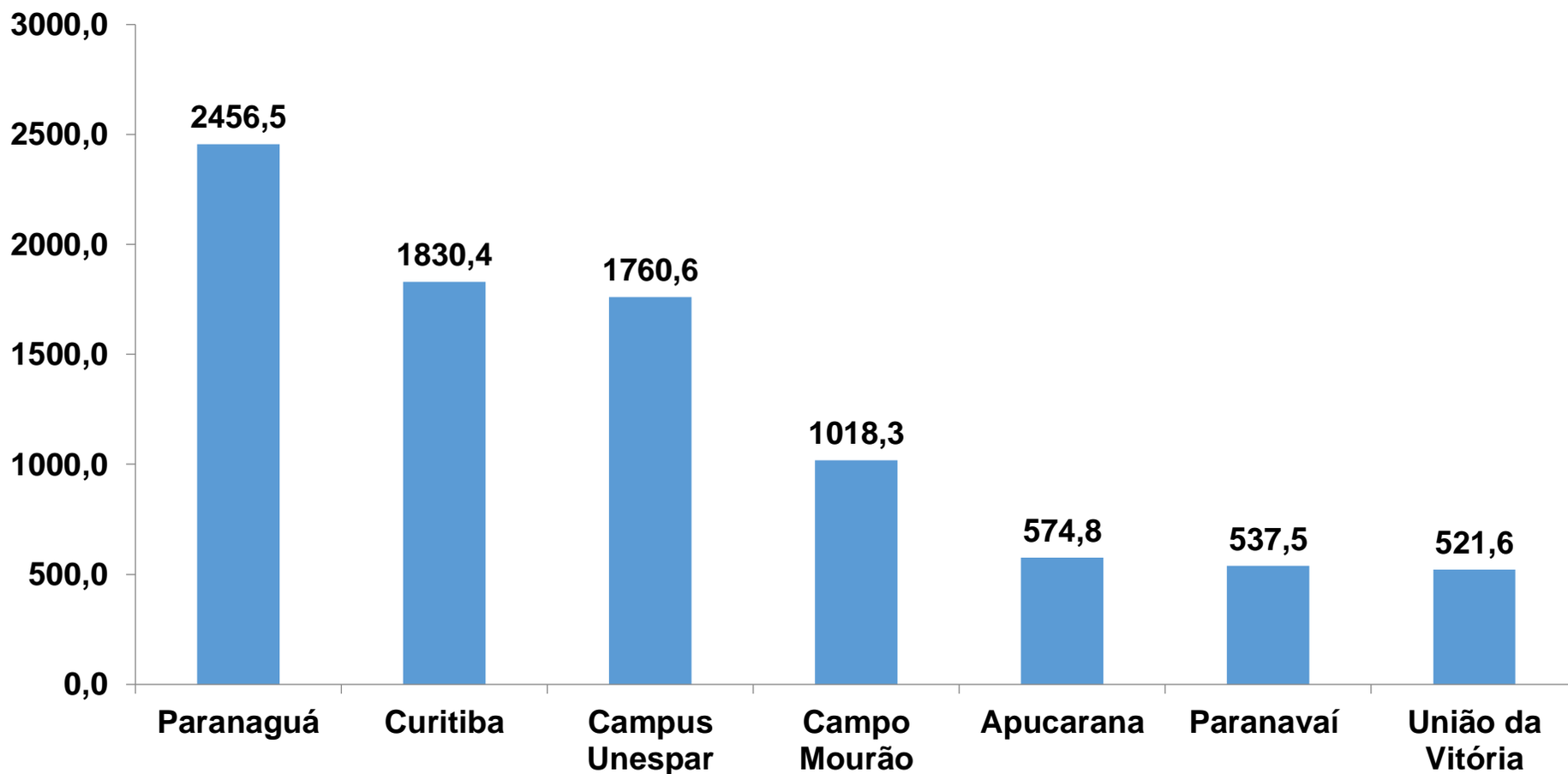
1.357

**Total de casos prevalente**  
**Somados nas cidades abaixo**

- Apucarana
- Campo Mourão
- Curitiba
- Paranaguá
- Paranavaí
- União da Vitória

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## COEFICIENTE DE PREVALÊNCIAS – CIDADES CAMPUS UNESPAR



\*Coeficiente por 100 mil Habitantes

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

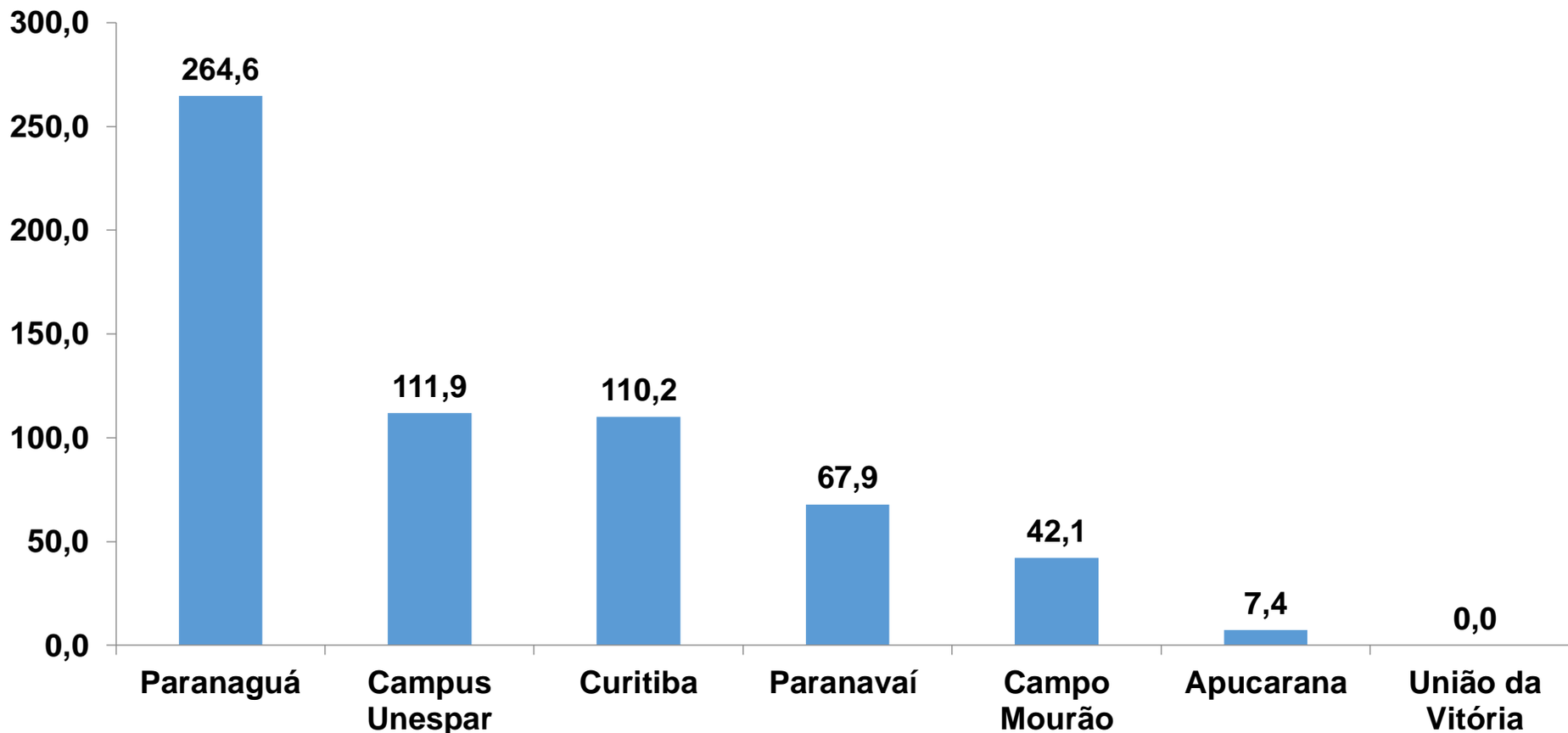
## TABELA COEFICIENTE DE PREVALÊNCIAS – CIDADES CAMPUS UNESPAR

Município	População estimada 2019	Nº Total casos	Taxa de Prevalência por 100mil
Paranaguá	154,936	3806	2456,5
Curitiba	1,933,105	35384	1830,4
<b>Campus Unespar</b>	<b>2,368,928</b>	<b>41708</b>	<b>1760,6</b>
Campo Mourão	94,958	967	1018,3
Apucarana	134,996	776	574,8
Paranavaí	88,374	475	537,5
União da Vitória	57,517	300	521,6

\*Coeficiente por 100 mil Habitantes

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## CASOS NOVOS – CIDADES ou COEFICIENTE DE INCIDÊNCIA – CIDADES CAMPUS UNESPAR



\*Coeficiente por 1 milhão de Habitantes

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## TABELA CASOS NOVOS – CIDADES ou TABELA COEFICIENTE DE INCIDÊNCIA – CIDADES CAMPUS UNESPAR

Município	População estimada 2019	Nº casos Novos	Taxa incidência por 1 milhão
Paranaguá	154,936	41	264,6
<b>Campus Unespar</b>	<b>2,368,928</b>	<b>265</b>	<b>111,9</b>
Curitiba	1,933,105	213	110,2
Paranavaí	88,374	6	67,9
Campo Mourão	94,958	4	42,1
Apucarana	134,996	1	7,4
União da Vitória	57,517	0	0,0

\*Coeficiente por 1 milhão de Habitantes

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

**Censo de leitos Estabelecimento de Referência das cidades Campi respectivas**



**TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS**

Dados atualizados: 20/09/2020

**APUCARANA**



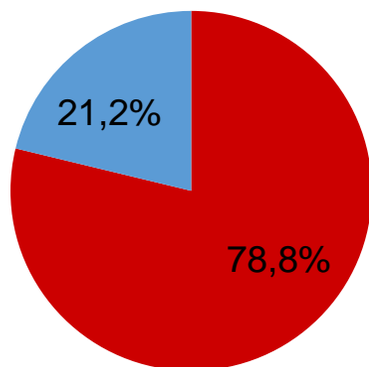
**TOTAL INTERNADOS ALA COVID-19**

**TOTAL** 26  
**%** 78,8%

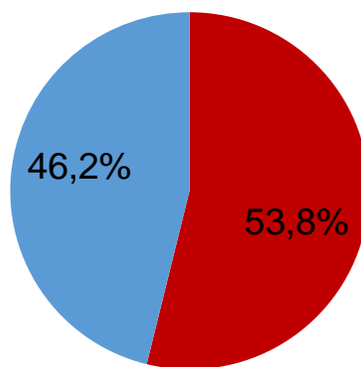


**LEITOS DISPONÍVEIS ALA COVID-19**

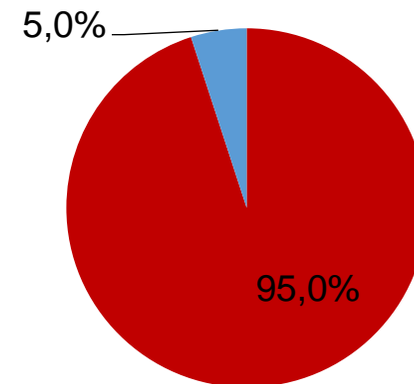
**TOTAL** 7  
**%** 21,2%



■ Tx. de ocupação de leitos total  
■ Tx. de leitos livres total



■ Tx de ocupação UTI  
■ Tx de leitos livres UTI



■ Tx de ocupação Enf.  
■ Tx de leitos livre Enf.

\*Porcentagem Corresponde total de leitos Ocupados

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

### Censo de leitos Estabelecimento de Referência das cidades Campi respectivas



## TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS

Dados atualizados: 20/09/2020

### CAMPO MOURÃO



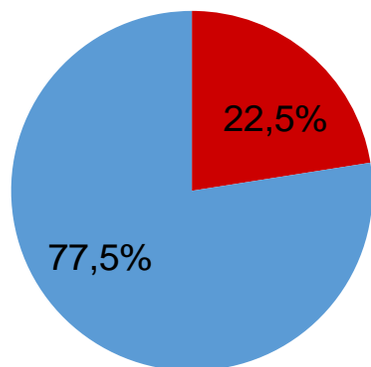
#### TOTAL INTERNADOS ALA COVID-19

TOTAL 9  
% 22,5%

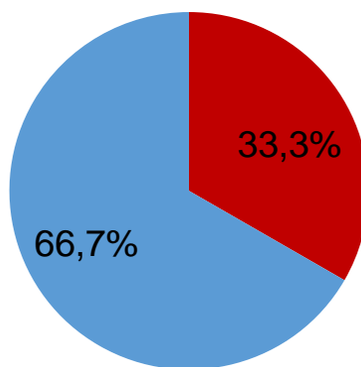


#### LEITOS DISPONÍVEIS ALA COVID-19

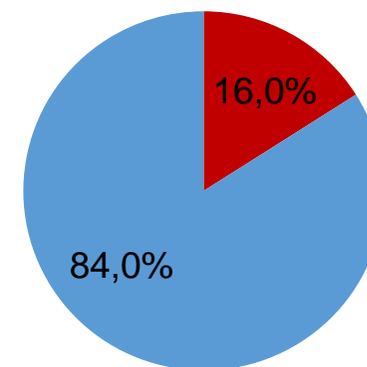
TOTAL 31  
% 77,5%



■ Tx. de ocupação de leitos total  
■ Tx. de leitos livres total



■ Tx de ocupação UTI  
■ Tx de leitos livres UTI



■ Tx de ocupação Enf.  
■ Tx de leitos livre Enf.

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

**Censo de leitos Estabelecimento de Referência das cidades Campi respectivas**



**TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS**

Dados atualizados: 20/09/2020

**CURITIBA**



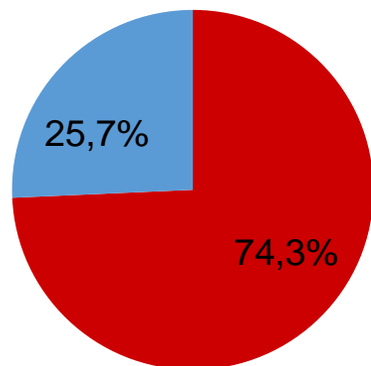
**TOTAL INTERNADOS ALA COVID-19**

**TOTAL** 526  
**%** 74,3%

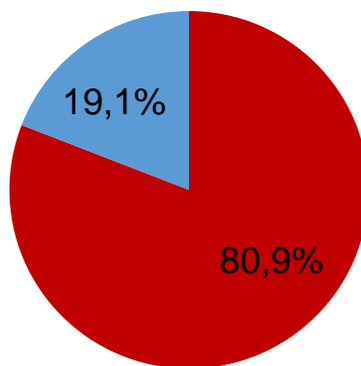


**LEITOS DISPONÍVEIS ALA COVID-19**

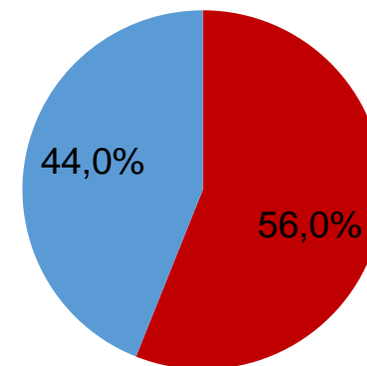
**TOTAL** 182  
**%** 25,7%



■ Tx. de ocupação de leitos total  
■ Tx. de leitos livres total



■ Tx de ocupação UTI  
■ Tx de leitos livres UTI



■ Tx de ocupação Enf.  
■ Tx de leitos livre Enf.

\*Porcentagem Corresponde total de leitos Ocupados

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

Censo de leitos Estabelecimento de Referência das cidades Campi respectivas



TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS

PARANAGUÁ

Dados atualizados: 20/09/2020



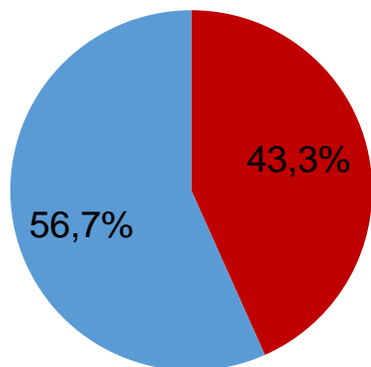
TOTAL INTERNADOS ALA COVID-19

TOTAL 13  
% 43,3%

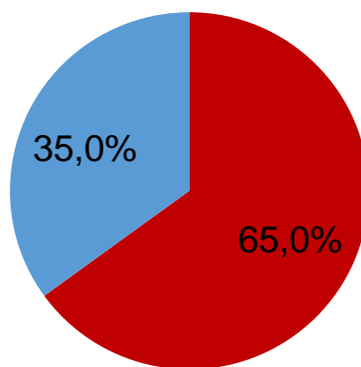


LEITOS DISPONÍVEIS ALA COVID-19

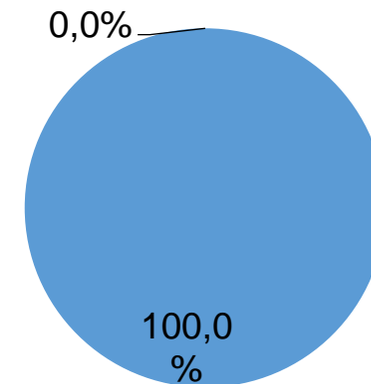
TOTAL 17  
% 56,7%



■ Tx. de ocupação de leitos total  
■ Tx. de leitos livres total



■ Tx de ocupação UTI  
■ Tx de leitos livres UTI



■ Tx de ocupação Enf.  
■ Tx de leitos livre Enf.

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

Censo de leitos Estabelecimento de Referência das cidades Campi respectivas



TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS

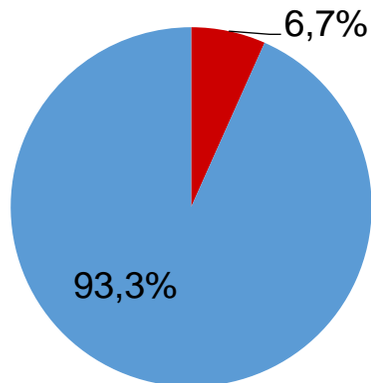
PARANAÍ

Dados atualizados: 20/09/2020



TOTAL INTERNADOS ALA COVID-19

TOTAL 2  
% 93,3%

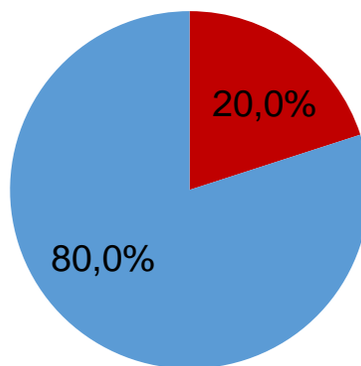


■ Tx. de ocupação de leitos total  
■ Tx. de leitos livres total

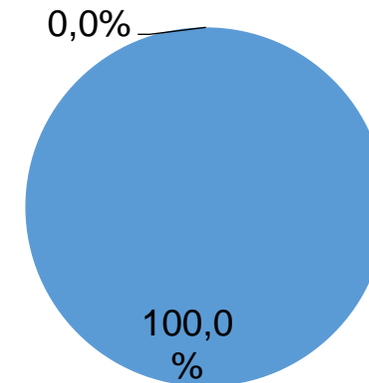


LEITOS DISPONÍVEIS ALA COVID-19

TOTAL 28  
% 6,7%



■ Tx de ocupação UTI  
■ Tx de leitos livres UTI



■ Tx de ocupação Enf.  
■ Tx de leitos livre Enf.

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## Censo de leitos Estabelecimento de Referência das cidades Campi respectivas



### TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS

Dados atualizados: 20/09/2020

## UNIÃO DA VITÓRIA



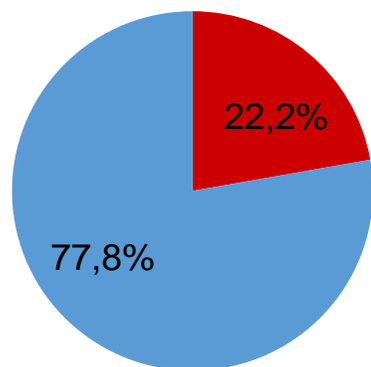
### TOTAL INTERNADOS ALA COVID-19

TOTAL 4  
% 22,2%

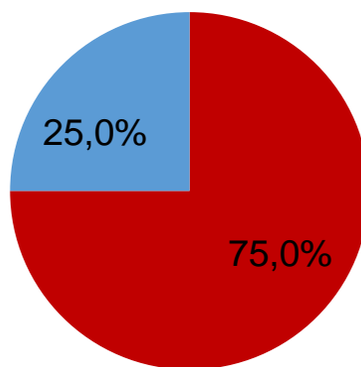


### LEITOS DISPONÍVEIS ALA COVID-19

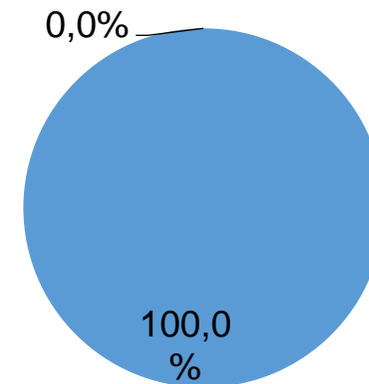
TOTAL 14  
% 77,8%



■ Tx. de ocupação de leitos total  
■ Tx. de leitos livres total



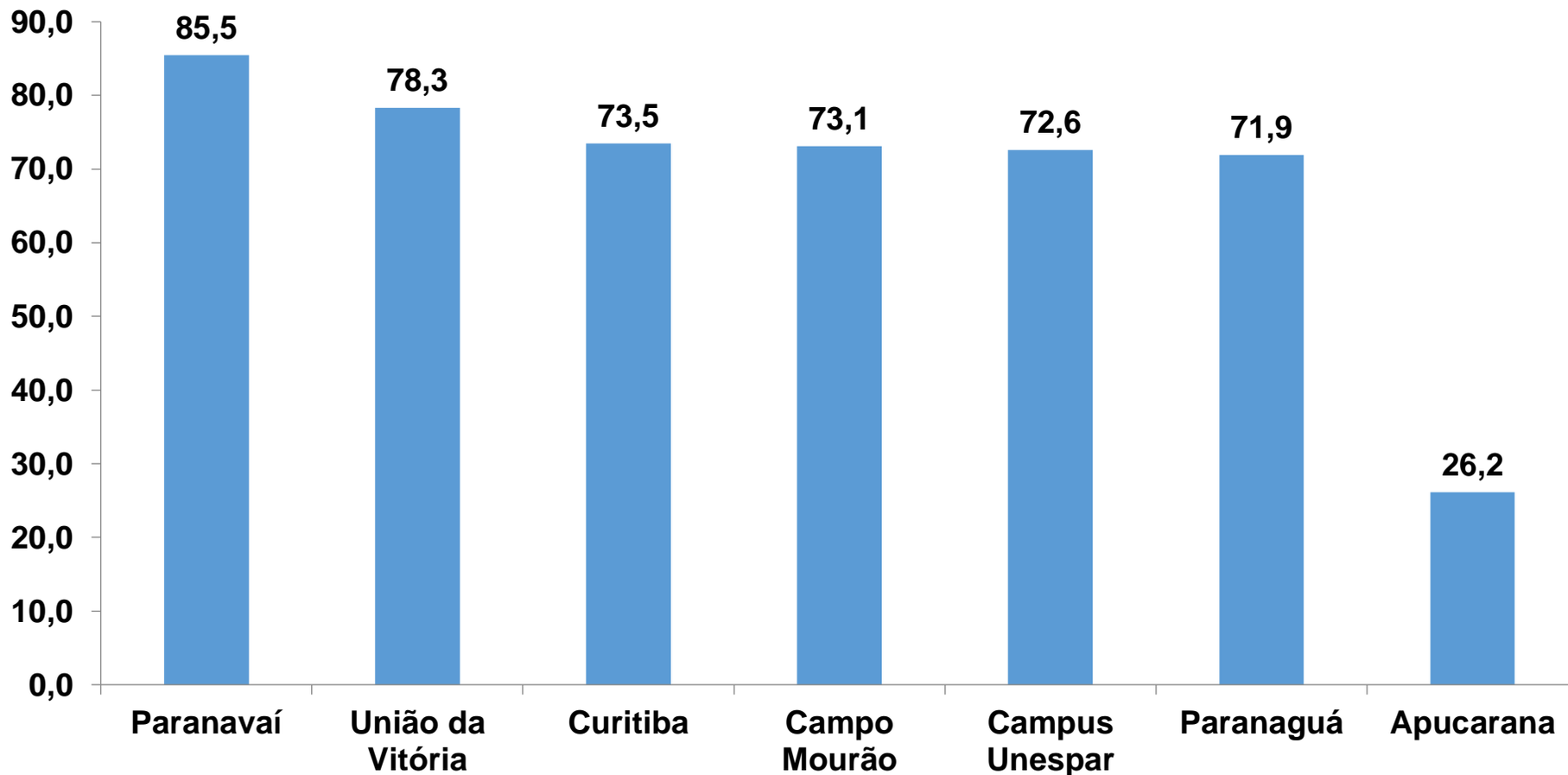
■ Tx de ocupação UTI  
■ Tx de leitos livres UTI



■ Tx de ocupação Enf.  
■ Tx de leitos livre Enf.

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## TAXA DE RECUPERADOS – CIDADES CAMPUS UNESPAR



\*Percentual de recuperados pela população doente

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

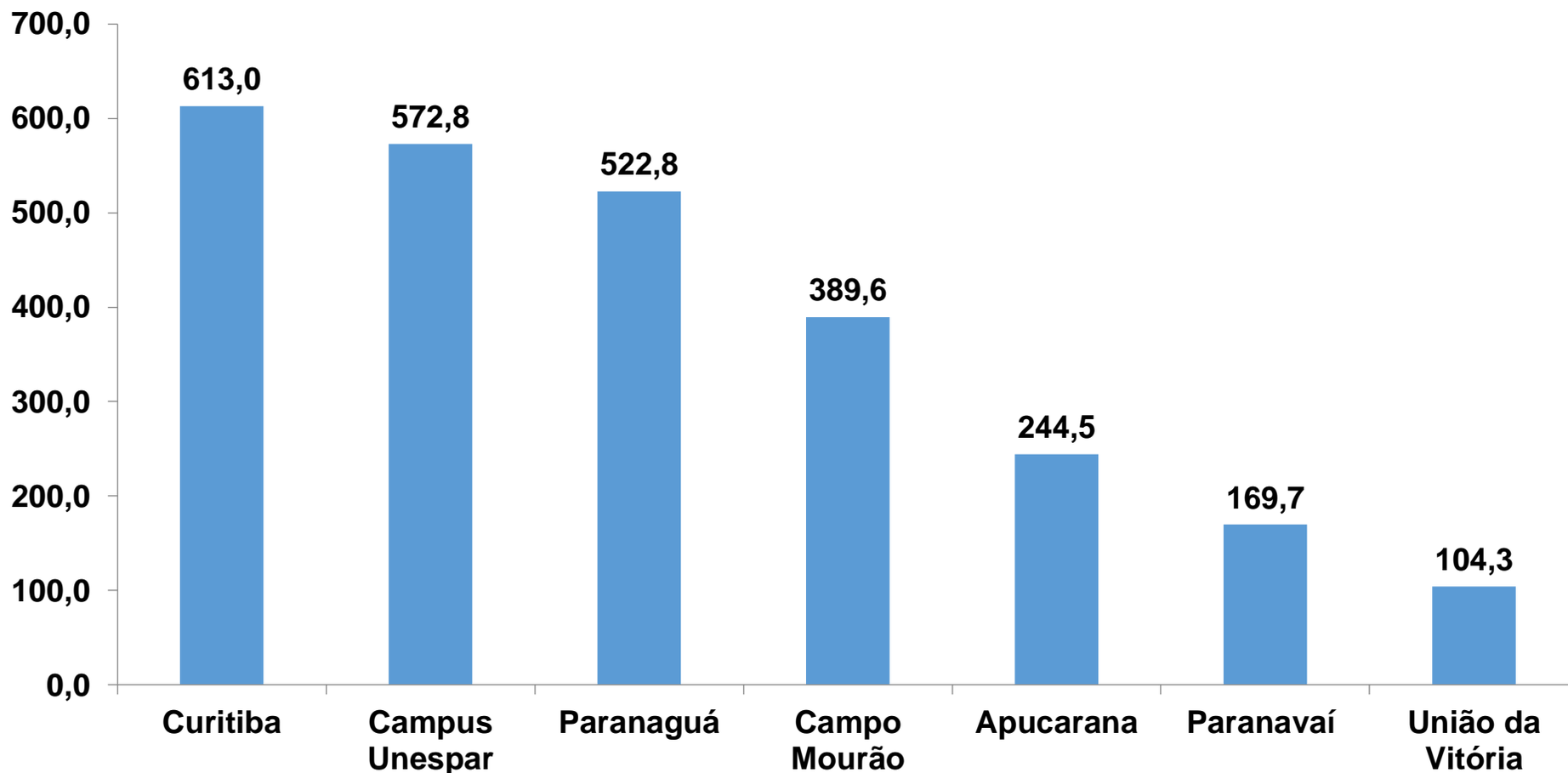
## TABELA TAXA DE RECUPERADOS – CIDADES CAMPUS UNESPAR

Município	População doente	Nº recuperados	Taxa Recuperados (%)
Paranavaí	475	406	85,5
União da Vitória	300	235	78,3
Curitiba	35384	25,997	73,5
Campo Mourão	967	707	73,1
<b>Campus Unespar</b>	<b>41708</b>	<b>30286</b>	<b>72,6</b>
Paranaguá	3806	2,738	71,9
Apucarana	776	203	26,2

\*Percentual de recuperados pela população doente

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## COEFICIENTE DE MORTALIDADE – CIDADES CAMPUS UNESPAR



\*Coeficiente por 1 milhão de Habitantes

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

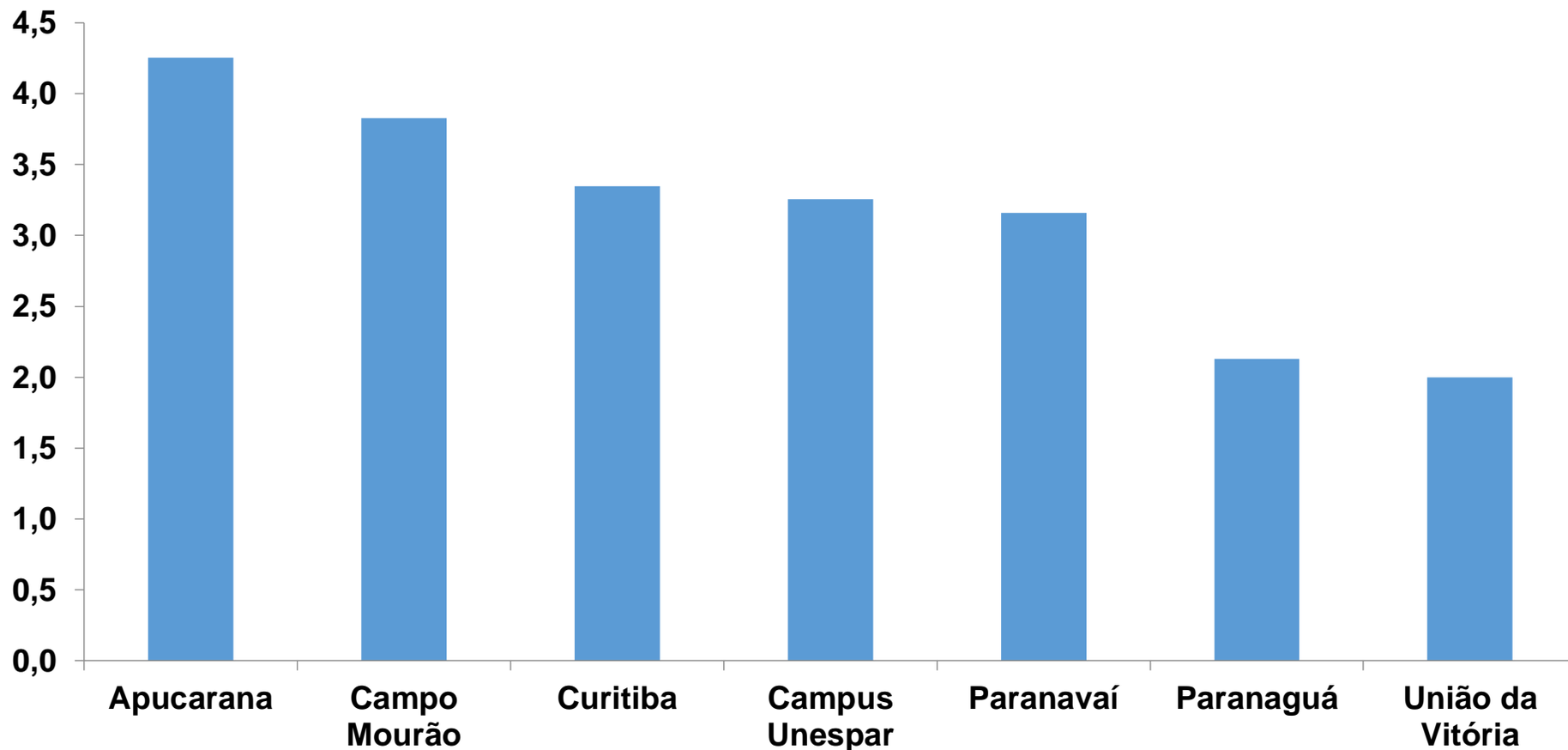
## TABELA COEFICIENTE DE MORTALIDADE – CIDADES CAMPUS UNESPAR

Município	População estimada 2019	Nº Óbitos	Taxa Mortalidade por 1 milhão
Curitiba	1,933,105	1,185	613,0
<b>Campus Unespar</b>	<b>2,368,928</b>	<b>1357</b>	<b>572,8</b>
Paranaguá	154,936	81	522,8
Campo Mourão	94,958	37	389,6
Apucarana	134,996	33	244,5
Paranavaí	88,374	15	169,7
União da Vitória	57,517	6	104,3

\*Coeficiente por 1 milhão de Habitantes

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## COEFICIENTE DE LETALIDADE – CIDADES CAMPUS UNESPAR



\*Percentual de mortes pela população doente

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## TABELA COEFICIENTE DE LETALIDADE – CIDADES CAMPUS UNESPAR

Município	População doente	Nº óbitos	Taxa letalidade (%)
Apucarana	776	33	4,3
Campo Mourão	967	37	3,8
Curitiba	35384	1,185	3,3
<b>Campus Unespar</b>	<b>41708</b>	<b>1357</b>	<b>3,3</b>
Paranavaí	475	15	3,2
Paranaguá	3806	81	2,1
União da Vitória	300	6	2,0

\*Percentual de mortes pela população doente