



ANÁLISE CONSOLIDADA DE INDICADORES DE IRAS DOS HOSPITAIS DA CIDADE DE SÃO PAULO | JANEIRO A JUNHO DE 2025

NÚCLEO MUNICIPAL DE CONTROLE DE INFECÇÃO HOSPITALAR (NMCIH)



Equipe Técnica

- Ana Beatriz A Pagliaro
- Maria do Carmo Souza
- Thays da Cruz Enz Okada
- Giulia Elisa Falcao do Reino (estagiária)

Coordenador

- Milton S. Lapchik

[Tel:\(11\)5465-9434](tel:(11)5465-9434)

E-mail: vigiras@prefeitura.sp.gov.br

NOTA TÉCNICA GVIMS/GGTES/DIRE3/ANVISA nº 01 / 2025

**Orientações para vigilância das Infecções
Relacionadas à assistência à Saúde (IRAS) e
resistência aos antimicrobianos em serviços de
saúde – ano: 2025**

Gerência de Vigilância e Monitoramento em Serviços de Saúde Gerência
Geral de Tecnologia em Serviços de Saúde
Terceira Diretoria
Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Brasília, 02 de janeiro de 2025

1

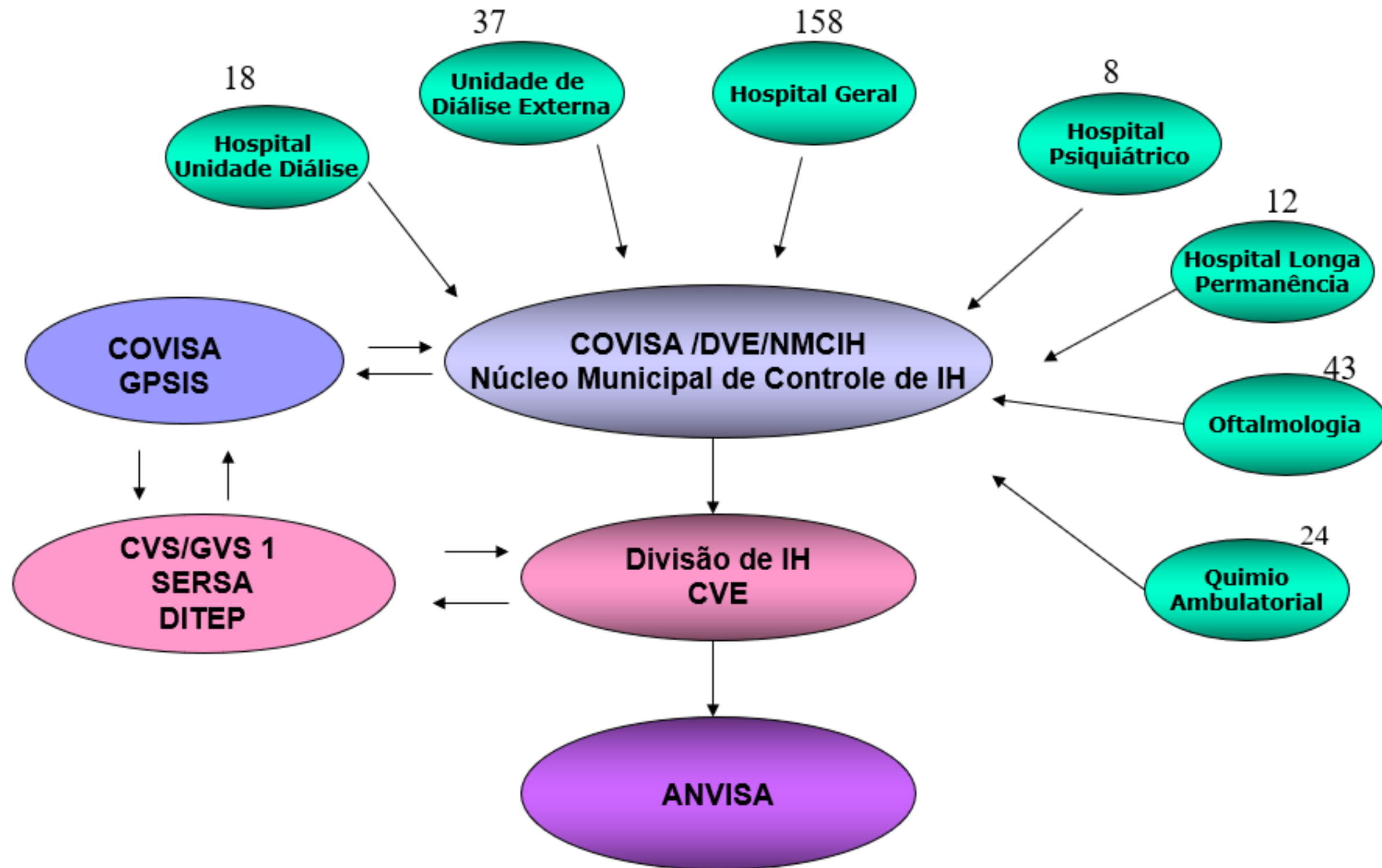
NOTA TÉCNICA GVIMS/GGTES/DIRE3/ANVISA nº 01 / 2025

Orientações para vigilância das Infecções Relacionadas à assistência à Saúde
(IRAS) e resistência aos antimicrobianos em serviços de saúde – ano: 2025



**Atenção! Esta Nota Técnica é uma revisão da Nota Técnica
GVIMS/GGTES/DIRE3/ANVISA Nº 01/2024. Desta forma, as alterações de 2025
estarão destacadas na cor cinza ao longo do texto.**

Fluxo de Notificação



Análise

- Excel
- Avaliação dos dados agregados do ano

Soma do numerador no período (n. Infecções)

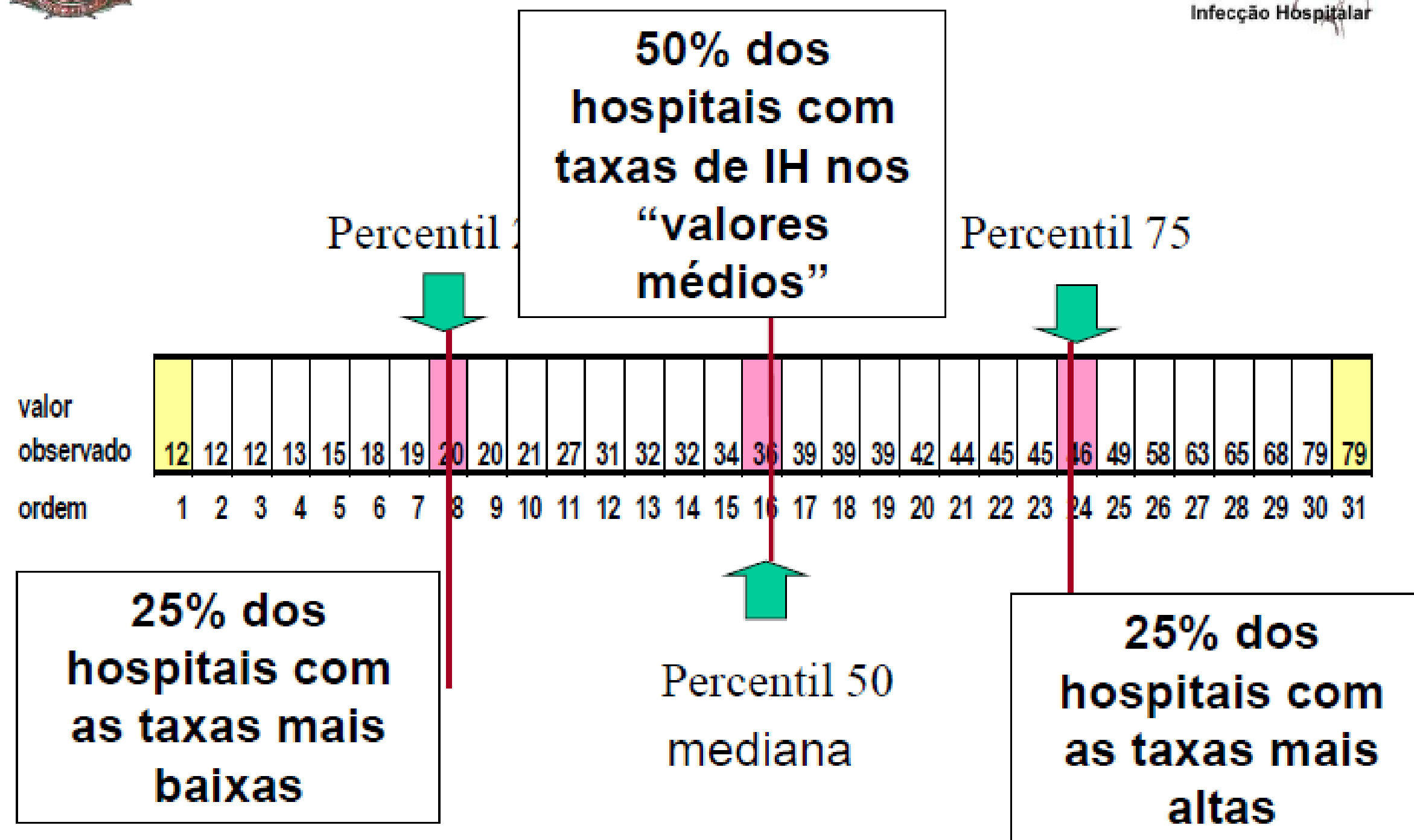
Soma dos denominadores no período (n. de dispositivos ou paciente dia)

- Distribuição do ranking em percentis
 - 10, 25, 50, 75, 90

Referência: Slides elaborados pela Dra. Geraldine Madalosso – DIH/CVE/SES



Percentil



Centro de Vigilância Epidemiológica
“Prof. Alexandre Vranjac”

Análise Anual

- **Critérios de exclusão da análise global:**
 - **< 250 cirurgias no período**
 - **< 500 pacientes-dia no período (UTI)**
 - **< 50 pacientes-dia no período (UTI Neonatal)**
- Evitar dispersão dos dados pela inclusão de hospitais com denominador extremamente pequeno
- Planilha 1B, 4, 5A, 5B,5C e 6: sem critérios de exclusão

Referência: Slides elaborados pela Dra. Geraldine Madalosso – DIH/CVE/SES



INDICADORES INFECÇÃO HOSPITALAR

Janeiro – Junho 2025

HOSPITAIS DA CIDADE
DE SÃO PAULO

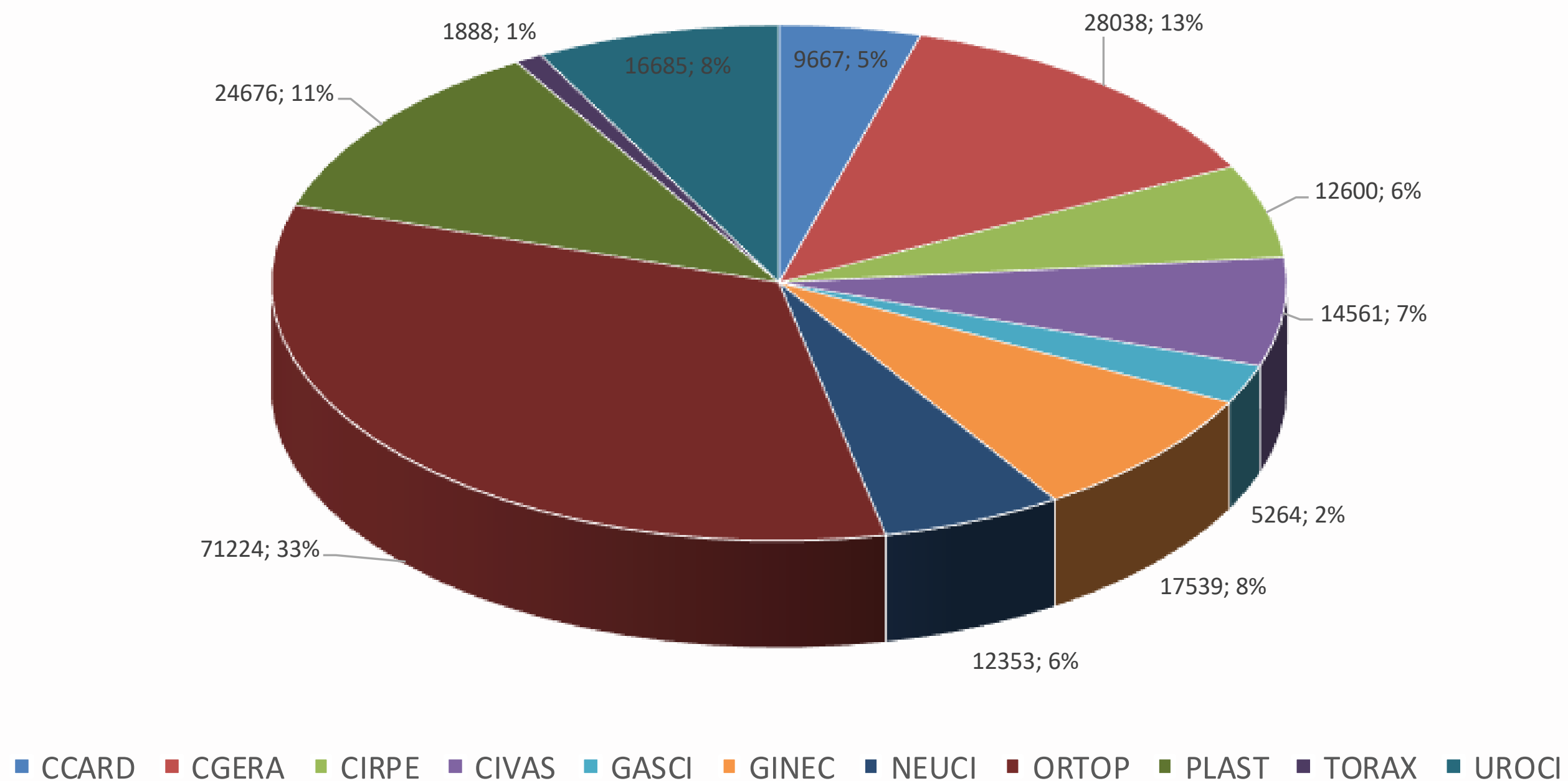


Infecção Cirúrgica

Hospitais notificantes – planilha 1A Cirurgia Limpa Janeiro a Junho 2025

- Hospitais notificantes cirurgia limpa – 167
- Número de cirurgias realizadas – **216.697**

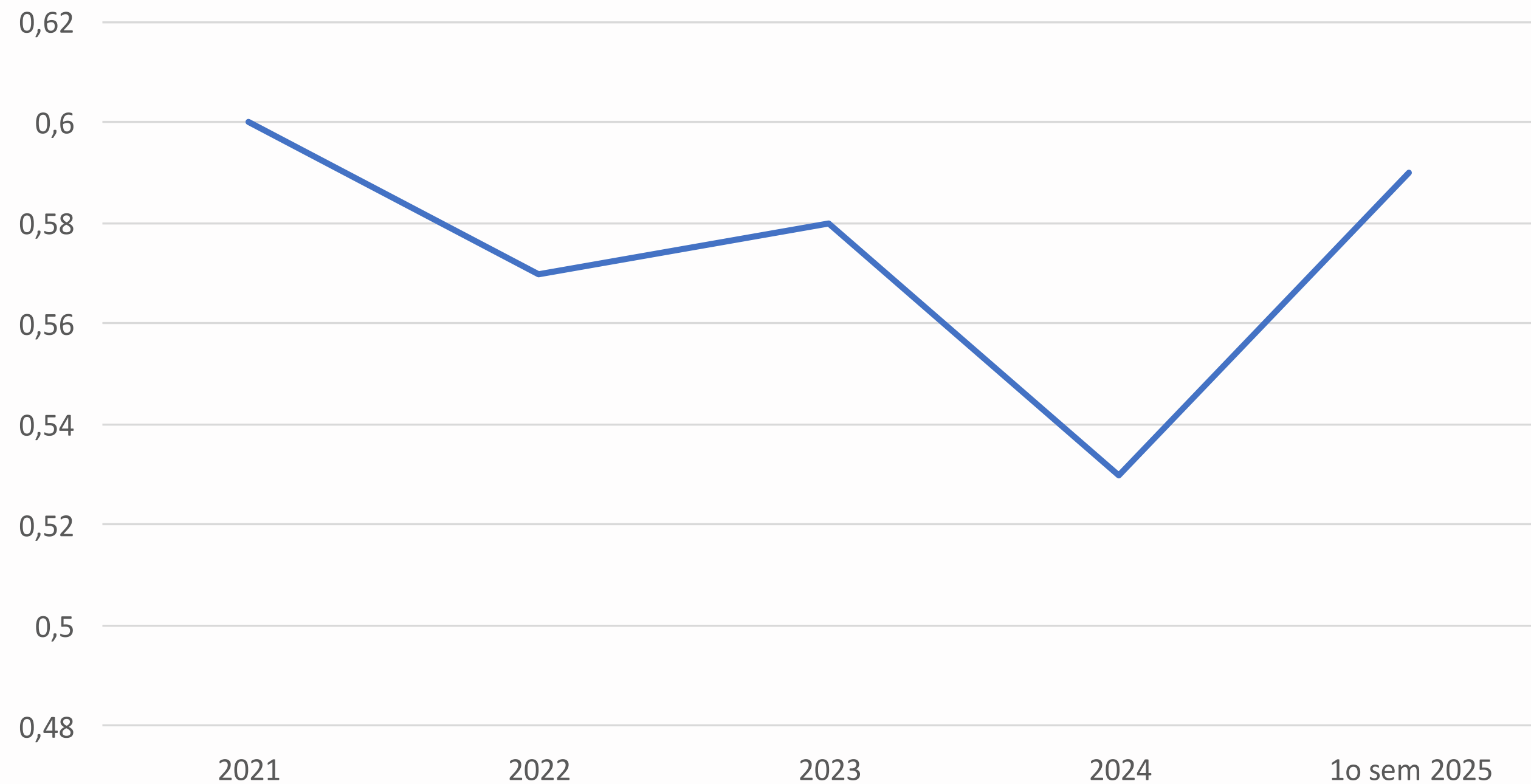
Distribuição percentual das cirurgias limpas notificadas/especialidade, no primeiro semestre de 2025. N total: **216.697** cirurgias NMCIH/DVE/COVISA



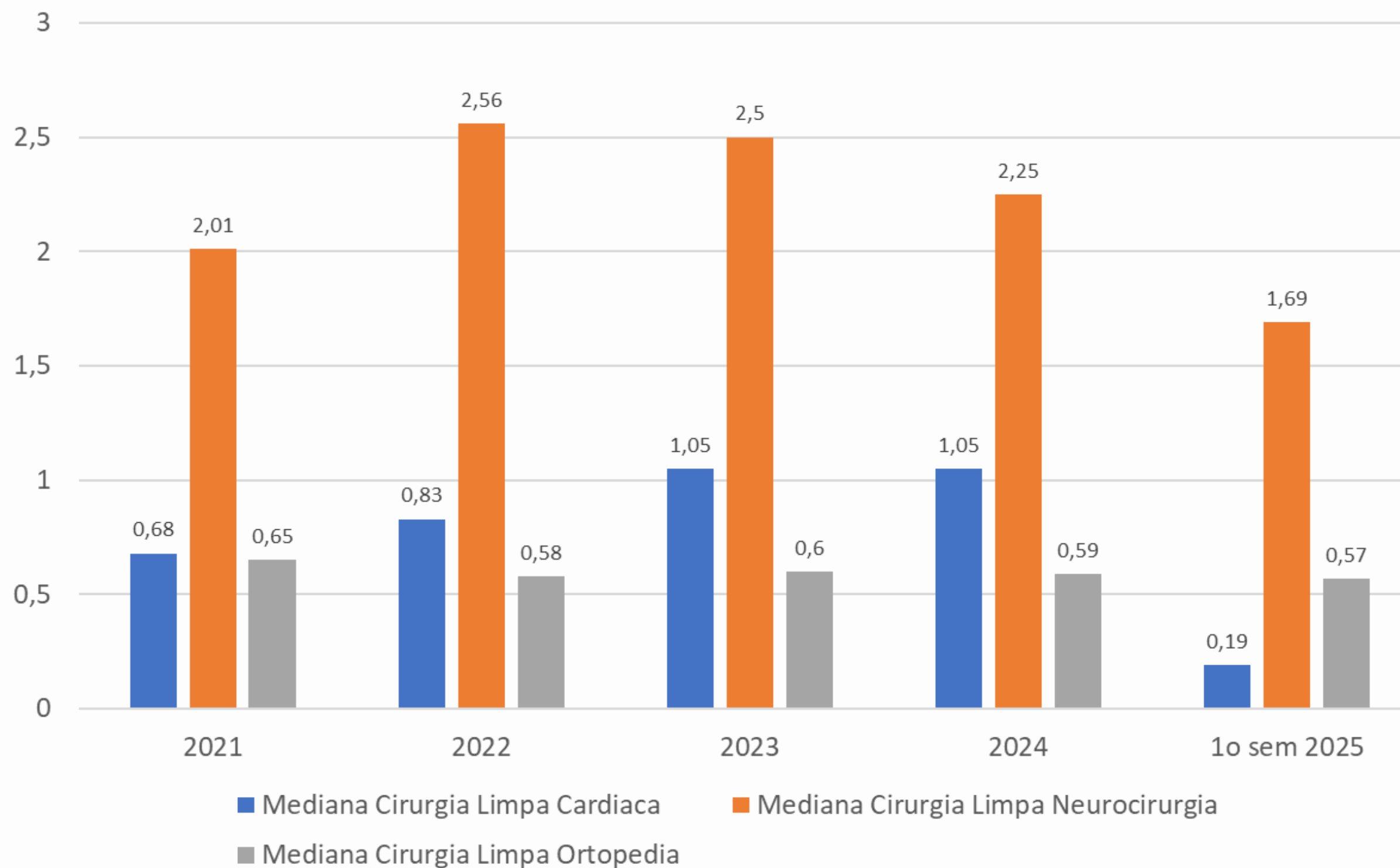
Distribuição dos percentis de taxa de Infecção em Cirurgia Limpa nos Hospitais da Cidade de São Paulo – Janeiro a Junho 2025 NMCIH/DVE/COVISA

Percentis	0,1	0,25	0,5	0,75	0,9
CCARD	0,00	0,00	0,19	3,85	7,34
CGERA	0,00	0,00	0,00	0,54	1,71
CIRPE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CIVAS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58
GASCI	0,00	0,00	0,00	0,10	1,28
GINEC	0,00	0,00	0,00	1,07	3,47
NEUCI	0,00	0,00	1,69	3,70	6,87
ORTOP	0,00	0,21	0,57	1,09	1,76
PLAST	0,00	0,00	0,00	0,56	1,97
TORAX	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
UROCI	0,00	0,00	0,00	0,00	0,72
Total	0,03	0,28	0,59	1,22	2,81

Distribuição das taxas de ISC em cirurgia limpa, com base nos valores de mediana. NMCIH/DVE/COVISA



Distribuição das taxas de ISC em procedimentos de cirurgia limpa, com base nos valores de mediana. NMCIH/DVE/COVISA





Infecção Cirúrgica

Procedimentos
Janeiro – Junho 2025

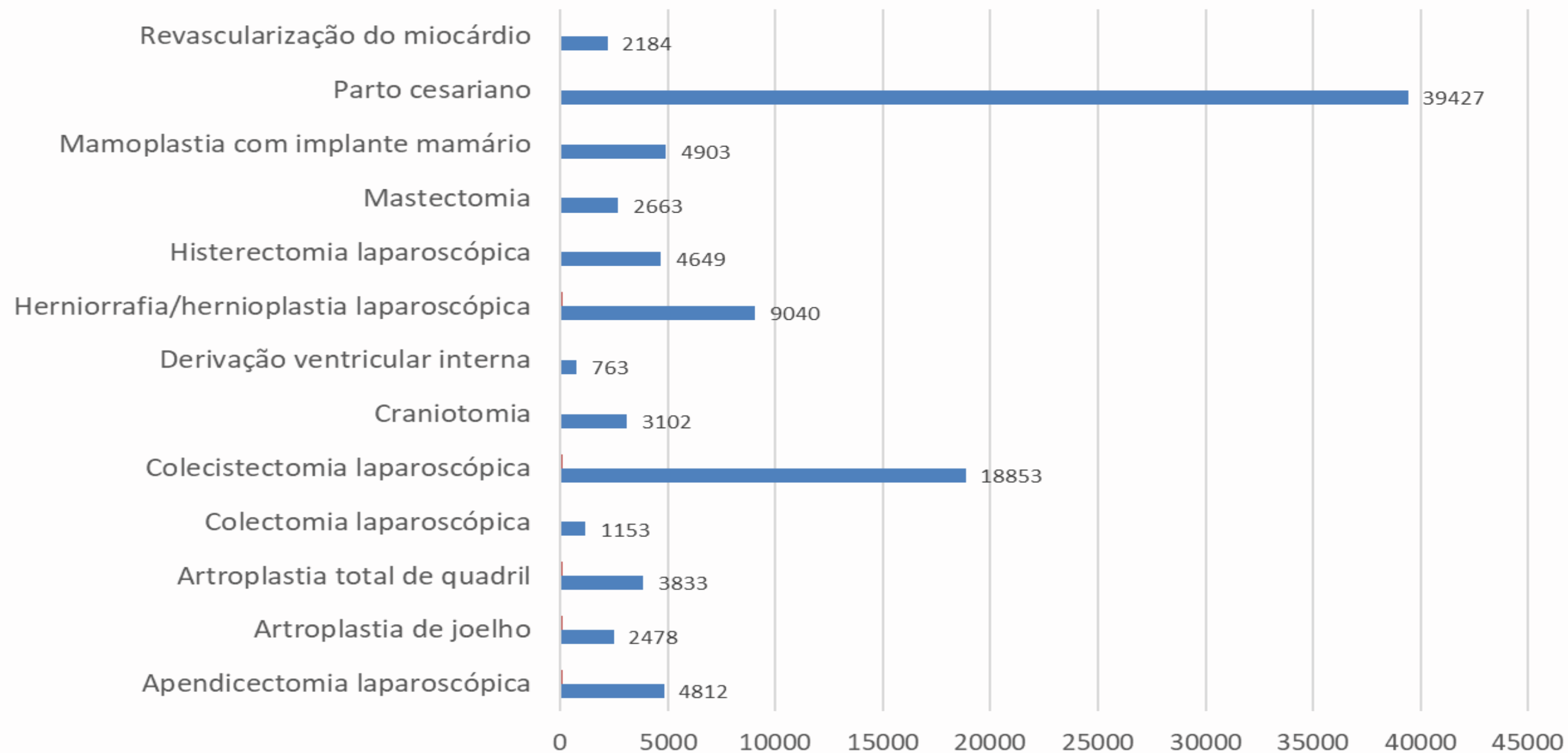
Hospitais notificantes – planilha 1B

Procedimentos cirúrgicos

Janeiro – Junho 2025 NMCIH/DVE/COVISA

- Hospitais notificantes planilha 1B: 137
- Número de procedimentos notificados – **97.860**

Distribuição do número de procedimentos cirurgicos notificados nos Hospitais da Cidade de São Paulo Janeiro - Junho 2025 NMCIH/COVISA/SMS



Distribuição das taxas de ISC incisional superficial em procedimentos cirúrgicos monitorados, classificadas em percentis, no primeiro semestre de 2025.

NMCIH/DVE/COVISA.

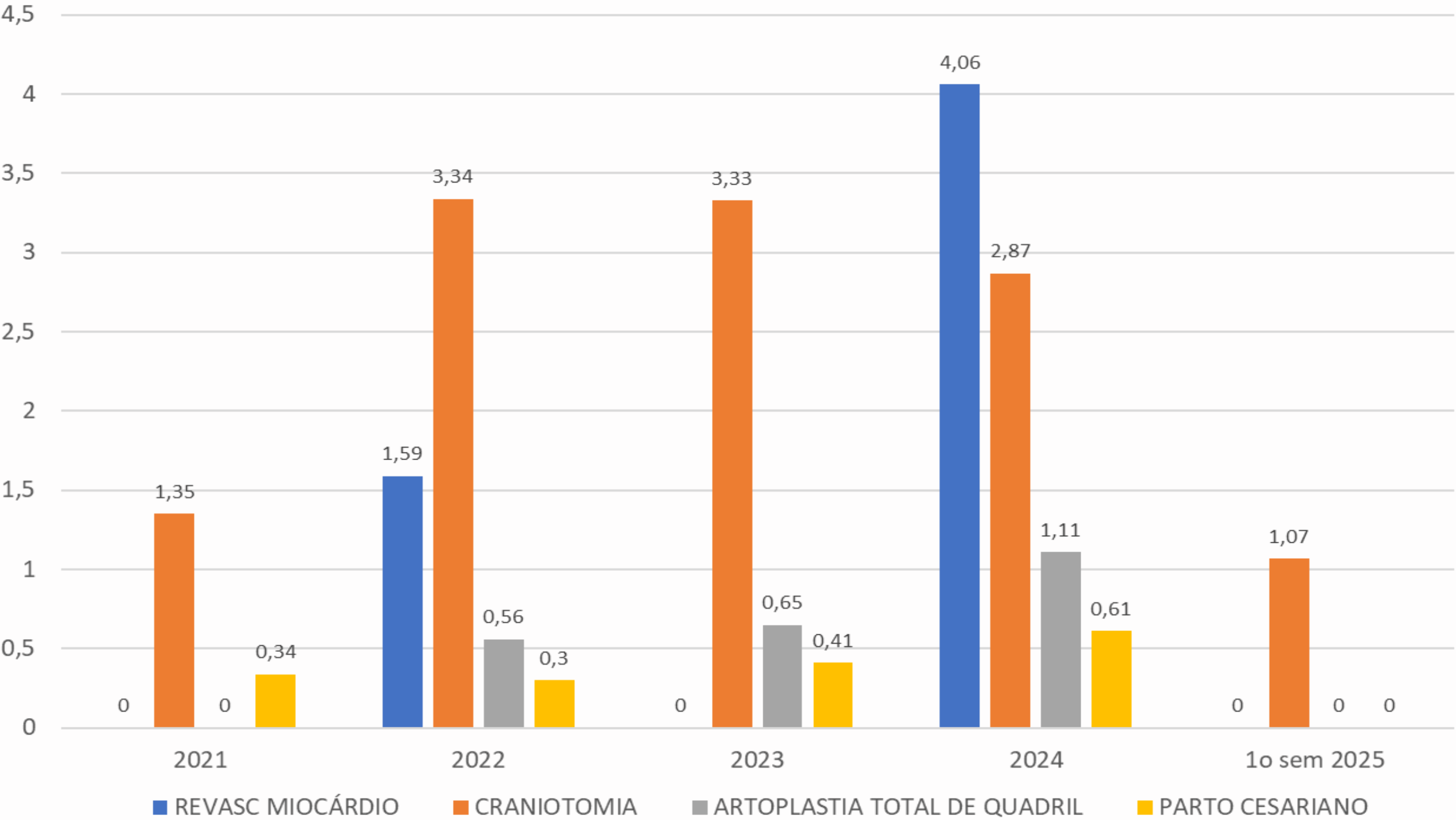
Percentil	0,1	0,25	0,5	0,75	0,9
Apendicectomia laparoscópica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Artroplastia de joelho	0,00	0,00	0,00	0,00	2,78
Artroplastia total de quadril	0,00	0,00	0,00	0,71	6,76
Colecistomia laparoscópica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Colecistectomia laparoscópica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,43
Craniotomia	0,00	0,00	0,00	2,09	6,32
Derivação ventricular interna	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Herniorrafia/hernioplastia laparoscópica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,81
Histerectomia laparoscópica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Mastectomia	0,00	0,00	0,00	0,00	2,32
Mamoplastia com implante mamário	0,00	0,00	0,00	0,00	3,48
Parto cesariano	0,00	0,00	0,62	1,52	4,44
Revascularização do miocárdio	0,00	0,00	0,00	5,03	17,01

Distribuição das taxas de ISC órgão espaço, em procedimentos cirúrgicos monitorados, classificadas em percentis, no primeiro semestre de 2025.

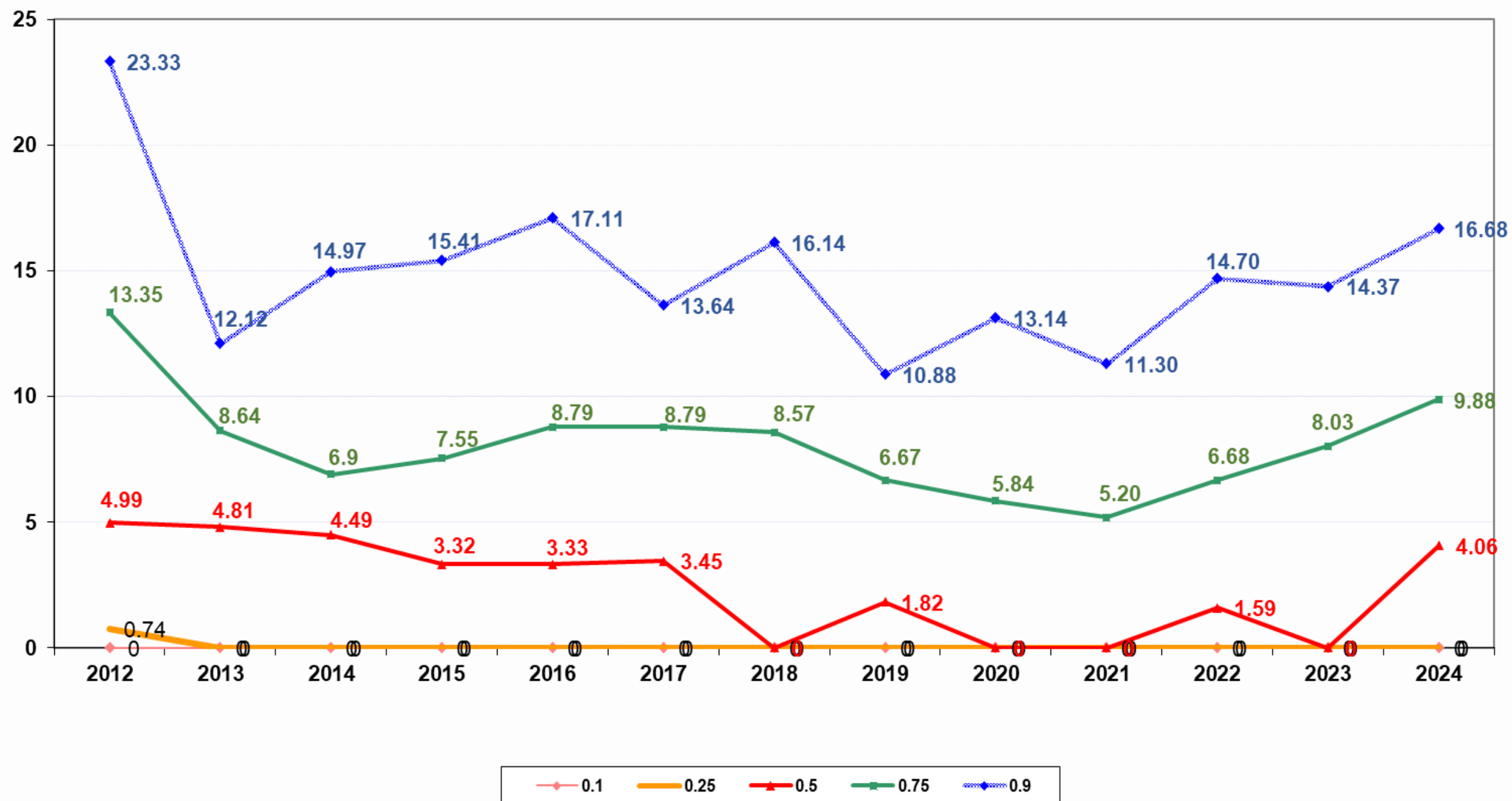
NMCIH/DVE/COVISA.

Percentil	0,1	0,25	0,5	0,75	0,9
Apendicectomia laparoscópica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Artroplastia de joelho	0,00	0,00	0,00	0,00	4,55
Artroplastia total de quadril	0,00	0,00	0,00	0,00	2,63
Colecistomia laparoscópica	0,00	0,00	0,00	0,00	1,17
Colecistectomia laparoscópica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18
Craniotomia	0,00	0,00	1,07	4,43	9,04
Derivação ventricular interna	0,00	0,00	0,00	2,22	10,00
Herniorrafia/hernioplastia laparoscópica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47
Histerectomia laparoscópica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,94
Mastectomia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,49
Mamoplastia com implante mamário	0,00	0,00	0,00	0,00	3,92
Parto cesariano	0,00	0,00	0,00	0,20	0,57
Revascularização do miocárdio	0,00	0,00	0,00	0,58	5,57

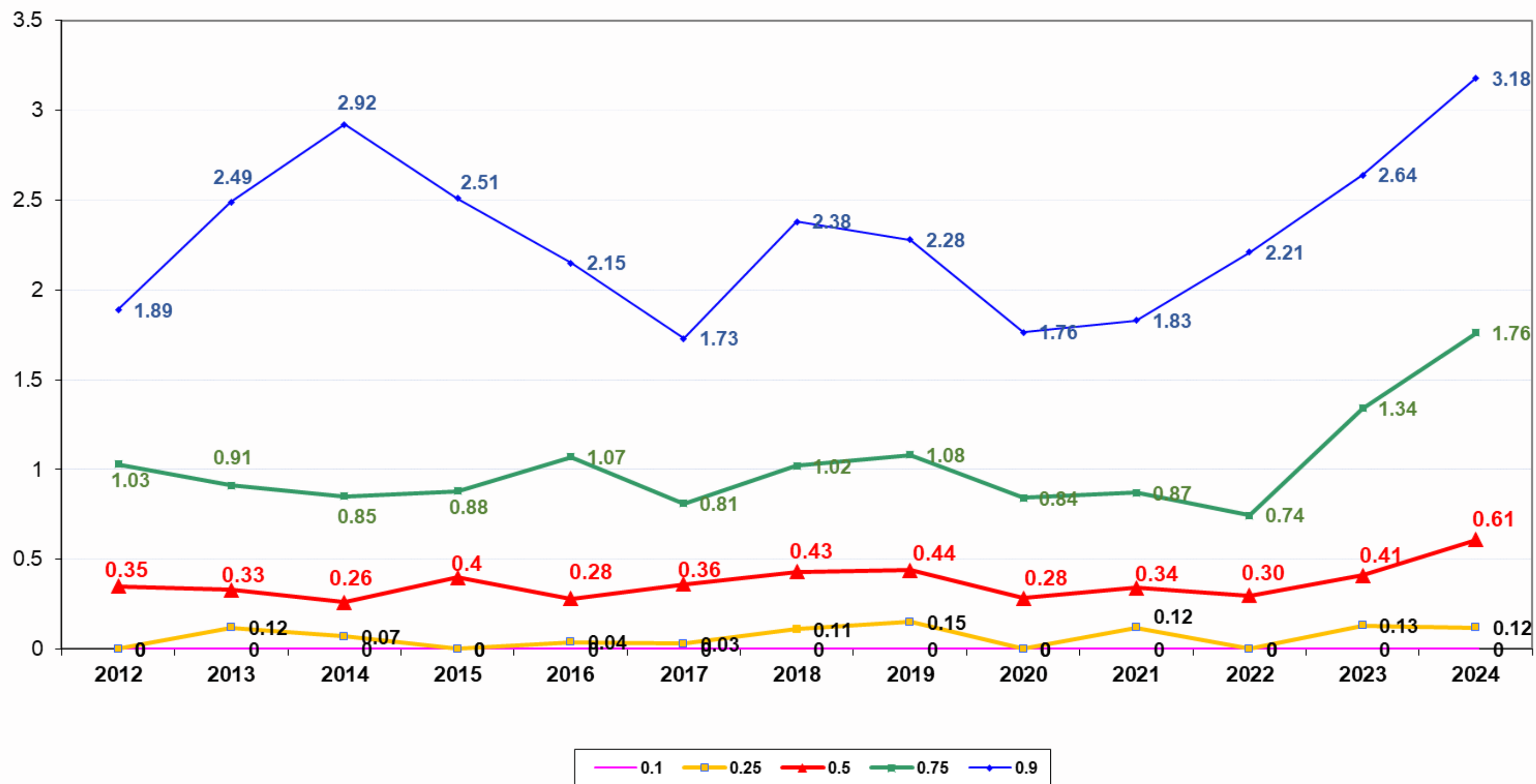
Distribuição das taxas de ISC em procedimentos cirúrgicos monitorados, com base nos valores de mediana. NMCIH/DVE/COVISA



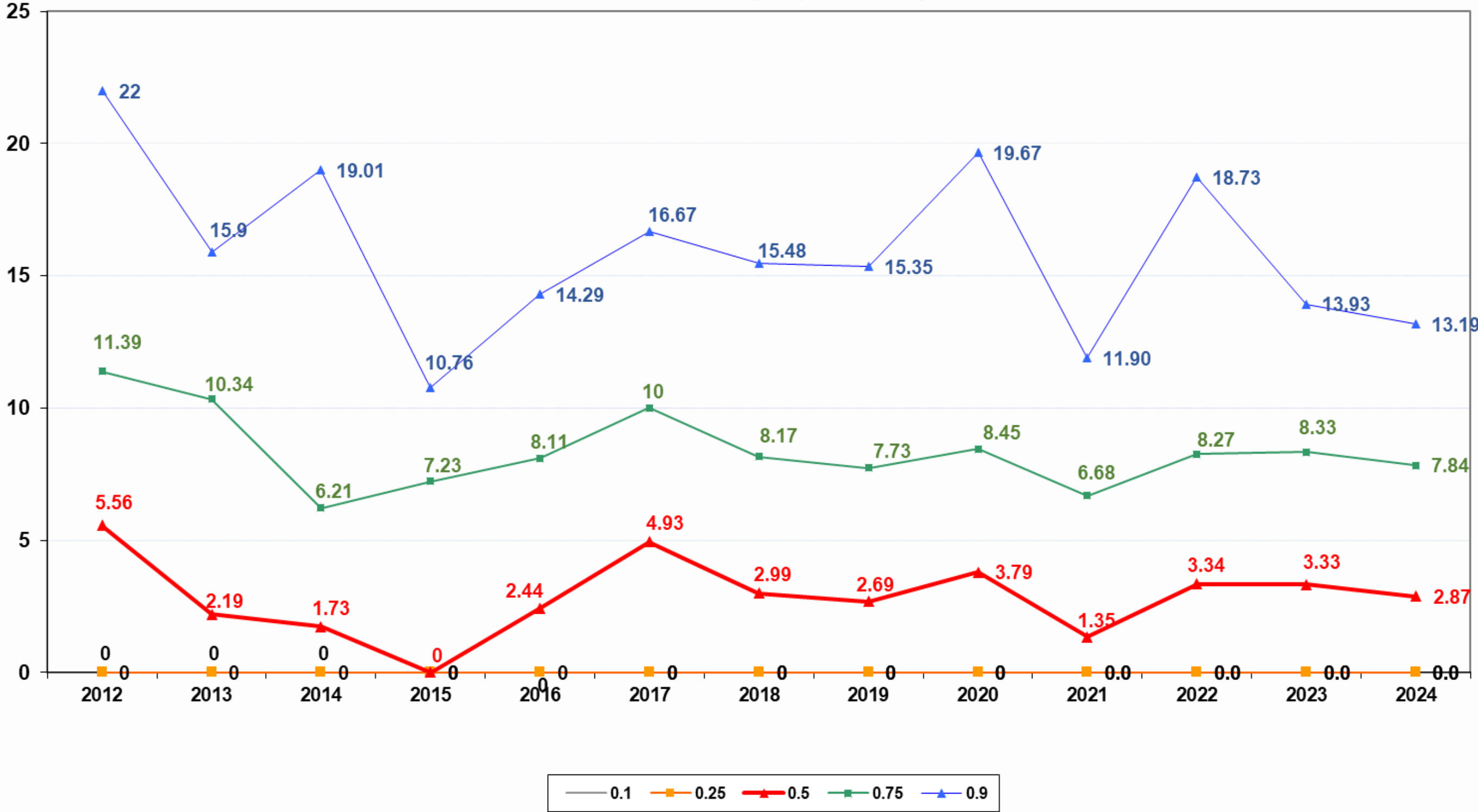
Distribuição dos percentis de taxas de infecção em Revascularização do Miocárdio em Hospitais da Cidade de São Paulo 2012 - 2024 NMCIH/DVE/COVISA



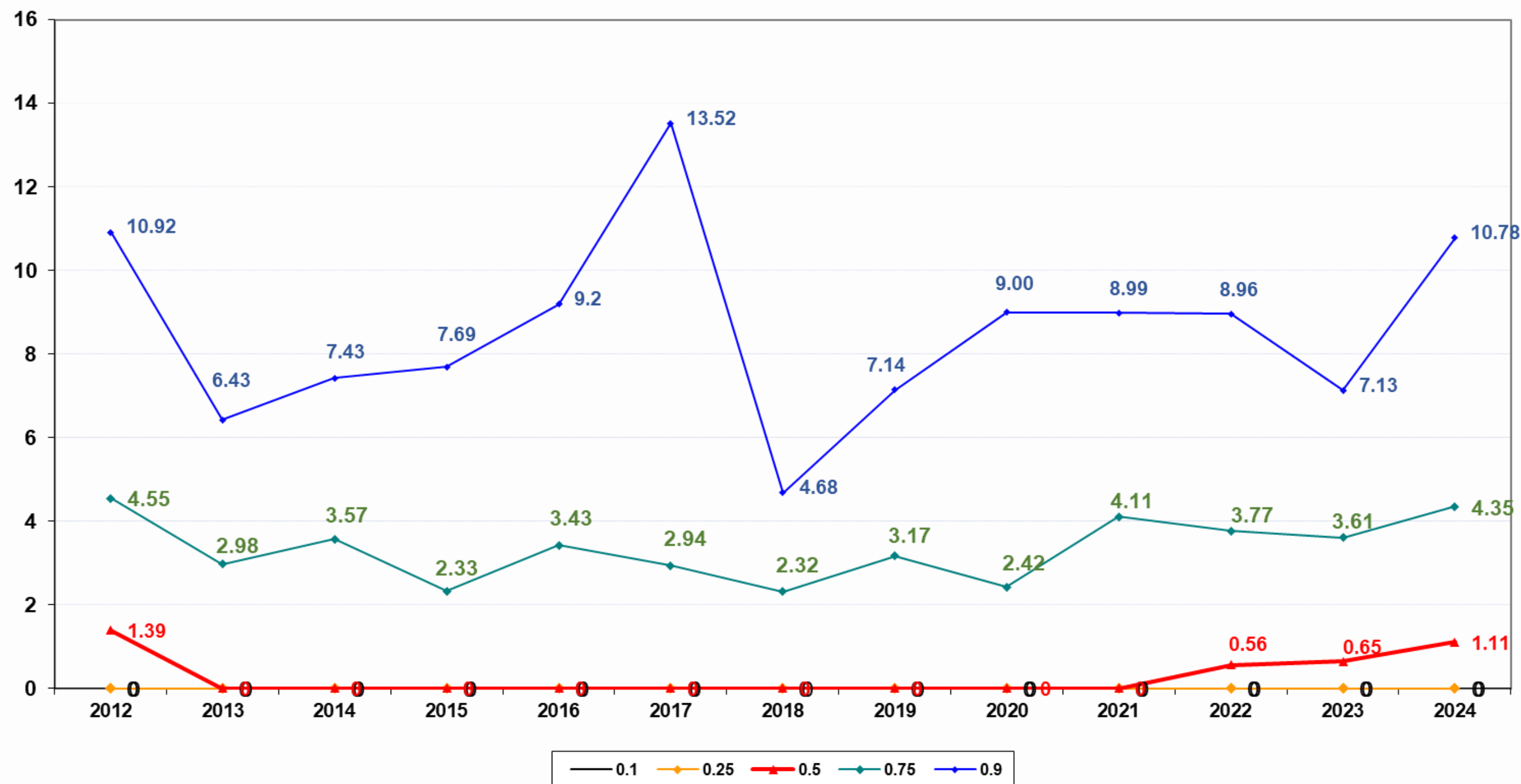
Distribuição dos percentis de taxas de infecção em Parto Cesárea em Hospitais da Cidade de São Paulo 2012 - 2024 NMCIH/DVE/COVISA



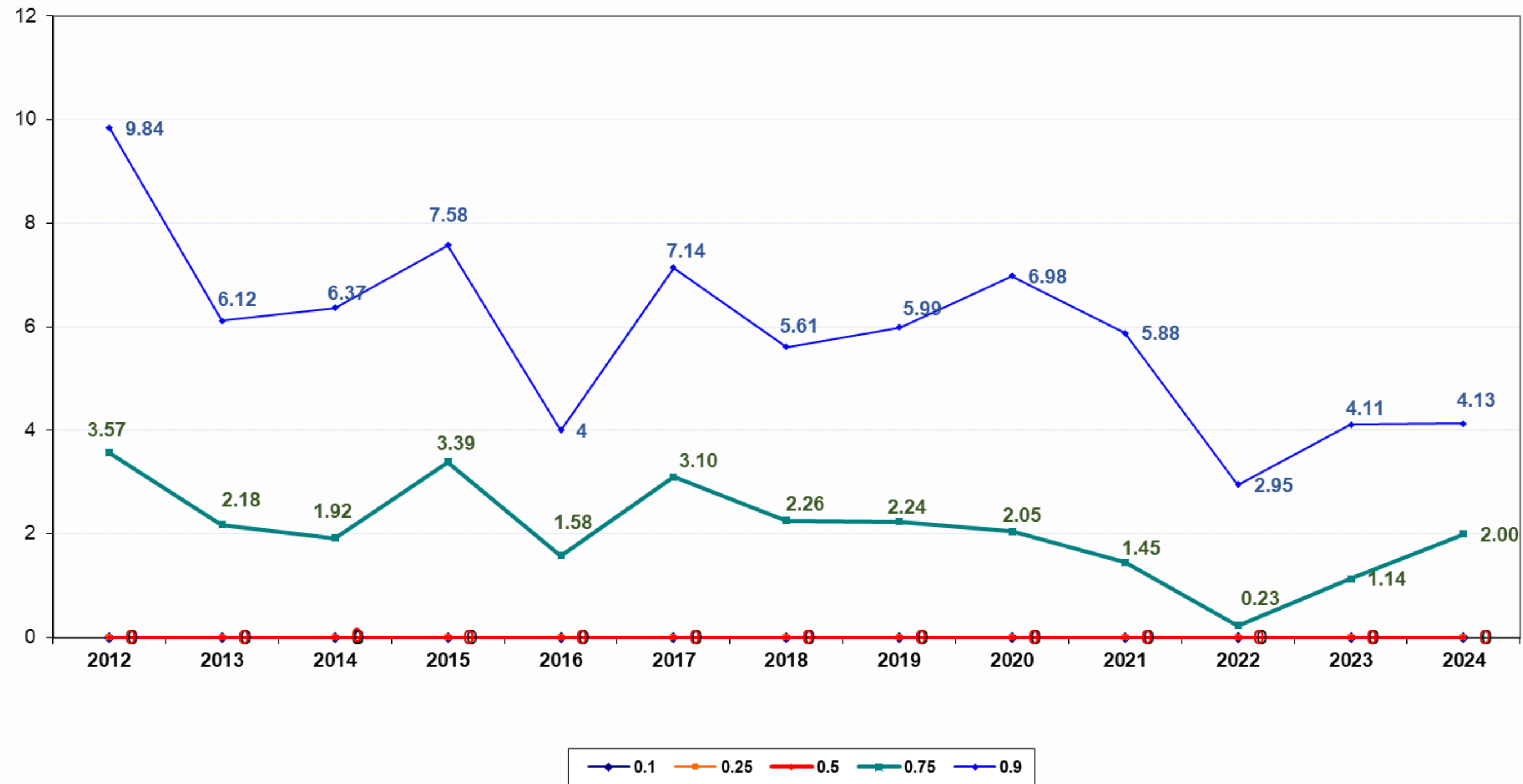
Distribuição dos percentis de taxas de infecção em Craniotomia em Hospitais da Cidade de São Paulo
2012 - 2024 NMCIH/DVE/COVISA



Distribuição dos percentis de taxas de infecção em Artroplastia Total de Quadril em Hospitais da Cidade de São Paulo 2012 - 2024 NMCIH/DVE/COVISA



Distribuição dos percentis de taxas de infecção em Artroplastia de Joelho em Hospitais da Cidade de São Paulo 2012 - 2024 NMCIH/DVE/COVISA





Infecção do Sítio Cirúrgico pós-transplante de órgãos sólidos

Janeiro – Junho 2025

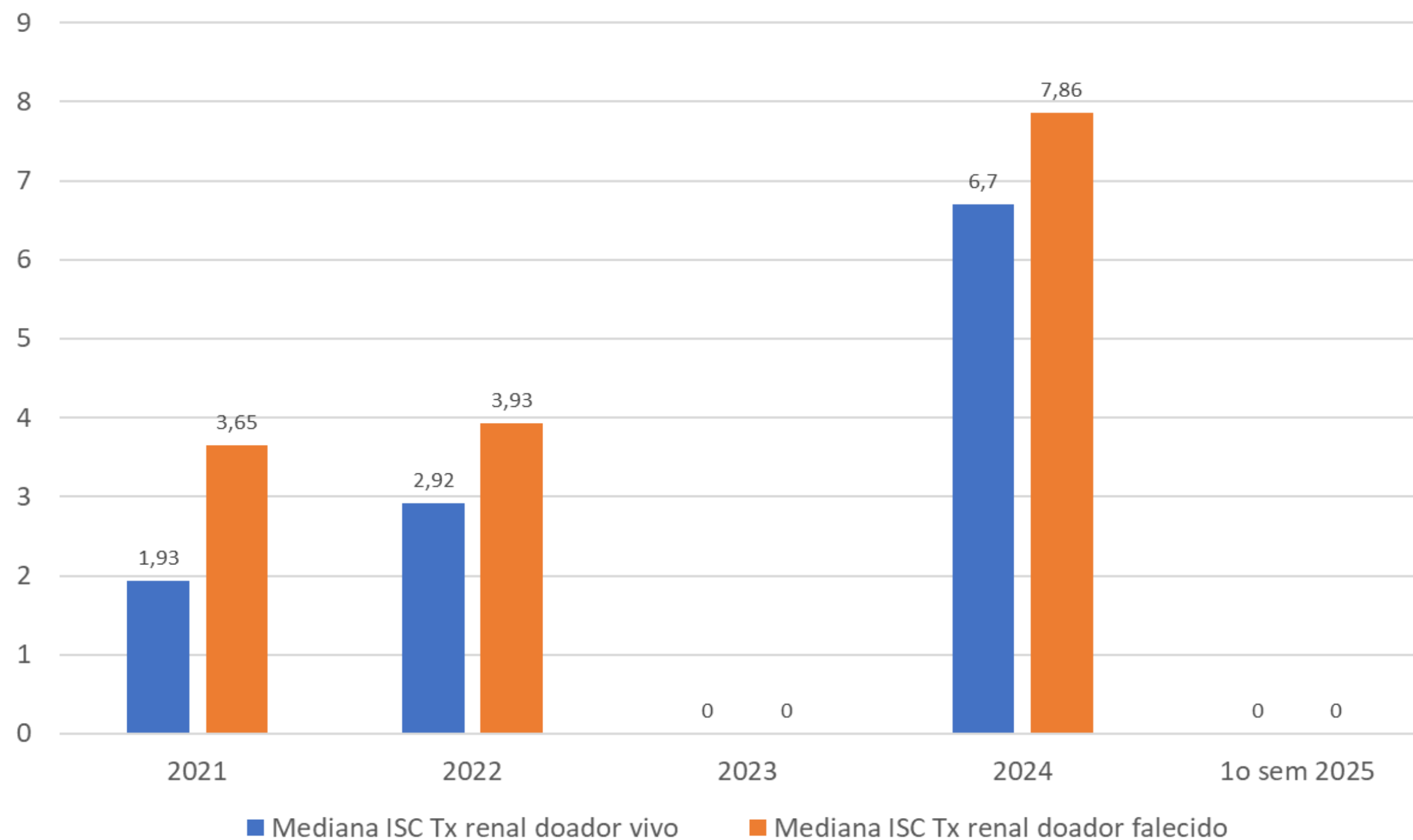
Percentis de ISC pós transplante de Órgãos sólidos Hospitais da Cidade de São Paulo 1º. Sem 2025 NMCIH/DVE/COVISA

Percentil	0,1	0,25	0,5	0,75	0,9
Tx renal doador vivo	0,00	0,00	0,00	6,25	9,72
Tx renal doador falecido	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tx cardíaco	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00
Tx hepático	0,00	0,00	0,00	0,00	1,94
Tx pulmonar	8,00	10,00	13,33	16,67	18,67
Tx pâncreas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tx Pâncreas - rim	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33
ped TX renal doador falecido	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ped TX cardíaco	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ped TX hepático	0,28	0,69	1,39	2,08	2,50
Total	0,00	0,00	1,37	3,28	4,14

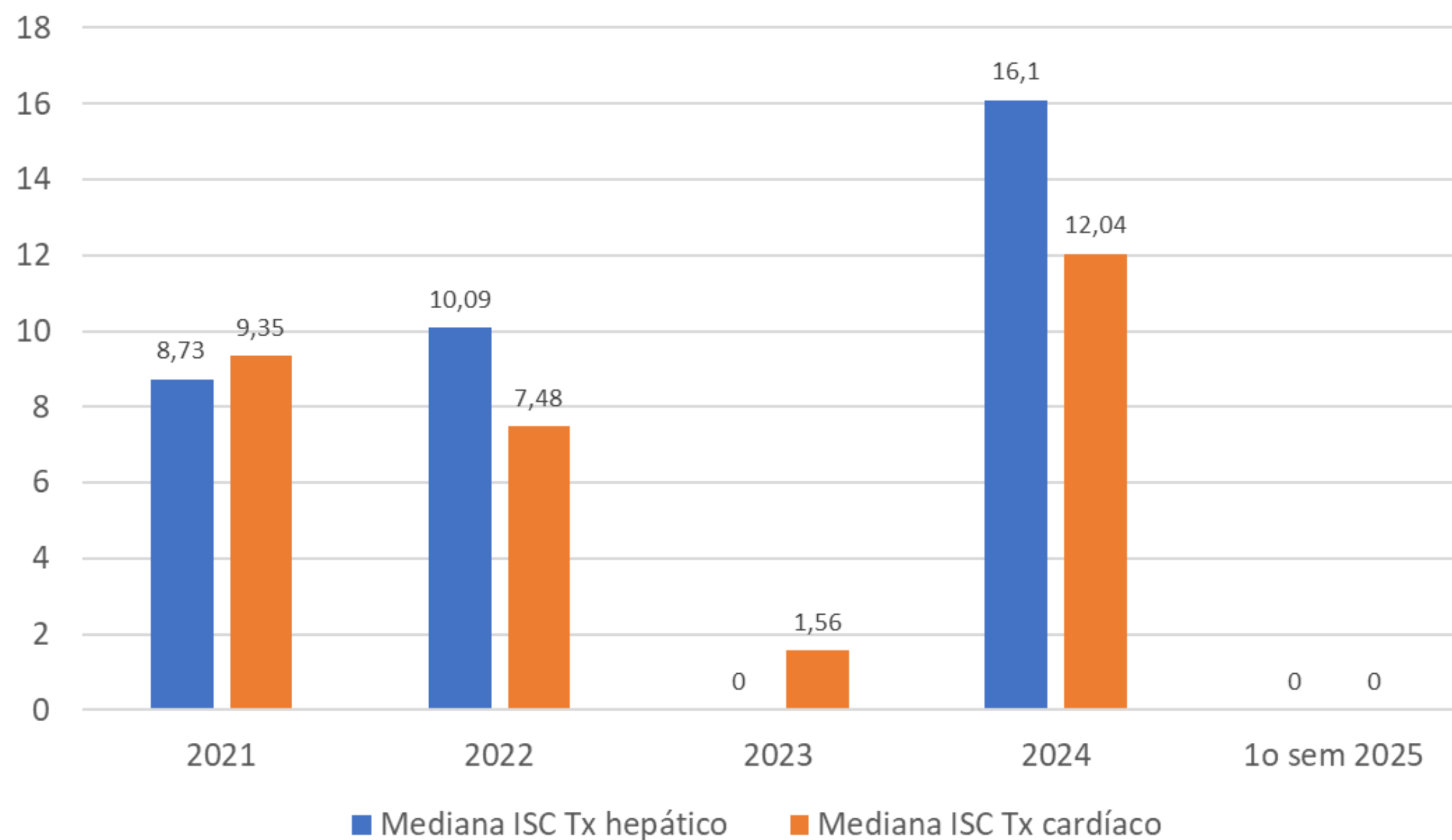
Distribuição do número de Hospitais notificantes de ISC pós transplante, total de ISC e transplantes realizados na Cidade de São Paulo 1º.sem 2025 NMCIH/DVE/COVISA

- 1036 transplantes de órgãos sólidos realizados
- 12 hospitais notificantes

Distribuição das taxas de ISC pós-transplante renal (doador vivo e doador cadáver) com base nos valores de mediana. NMCIH/DVE/COVISA



Distribuição das Taxas de ISC pós-transplante hepático e cardíaco, com base nos valores de mediana. NMCIH/DVE/COVISA





Infecções em centro-cirúrgico por tipo de cirurgia

Selecione o tipo de cirurgia

- ☒ Partos cirúrgicos
- ☐ Implantes mamários
- ☐ Cirurgias neurológicas
- ☐ Cirurgias cardíacas
- ☐ Artroplastias de quadril
- ☐ Artroplastias de joelho

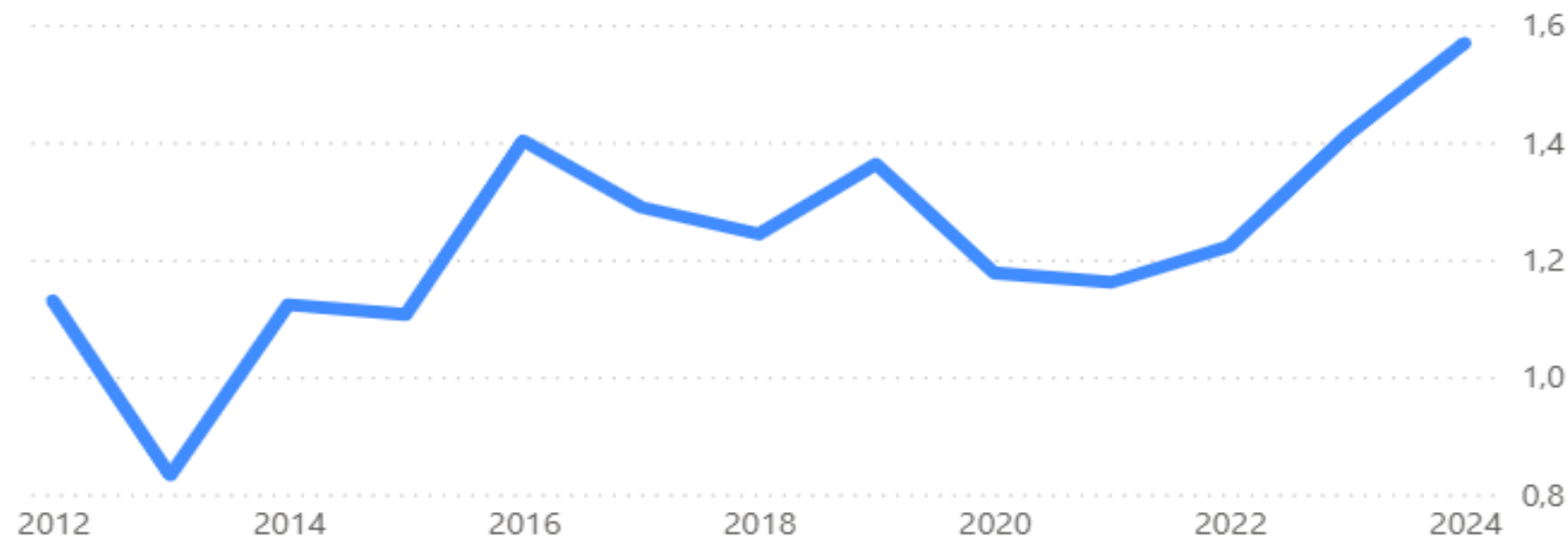
Selecione a UF

Todas

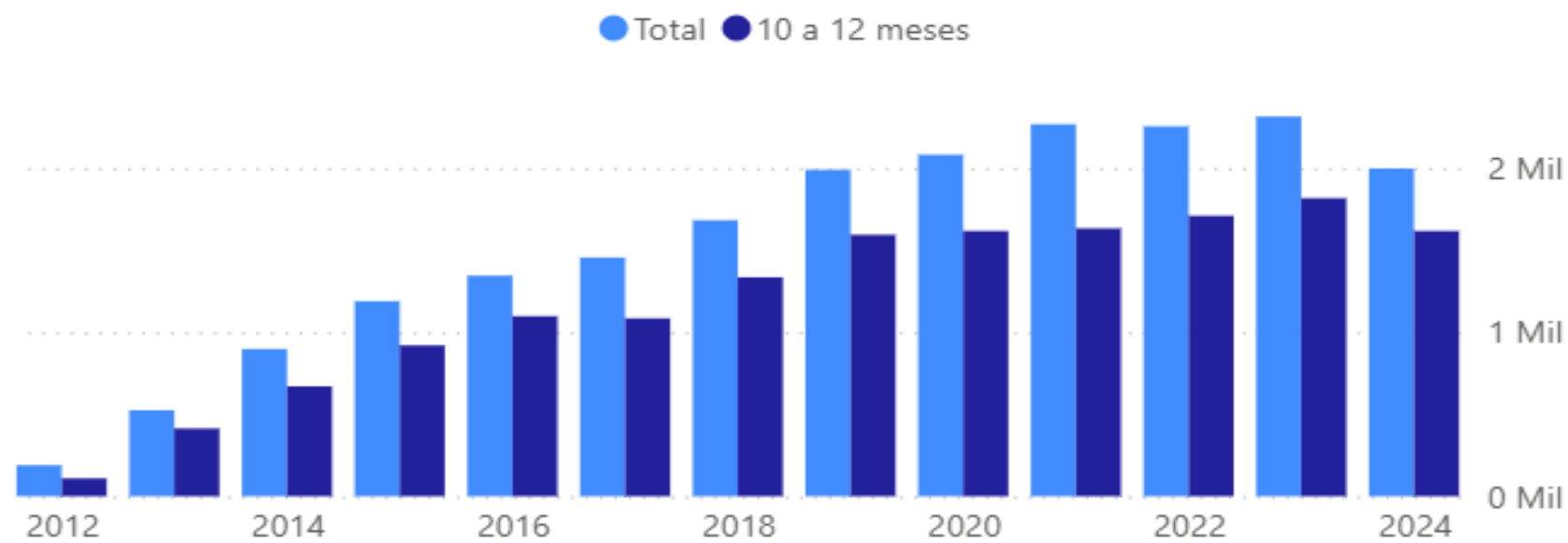
Vigilância pós-alta (VPA)

Todas

Taxa de infecção por ano



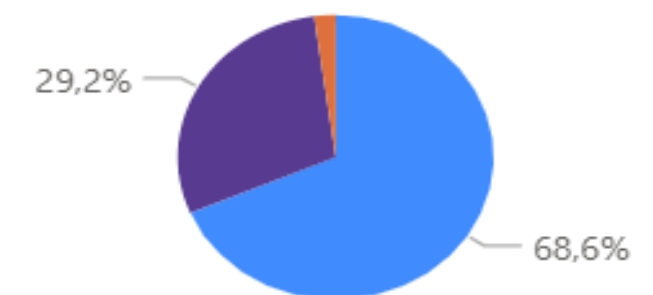
Número de serviços que notificaram por ano



Serviços que notificaram em 2024

1997

Vigilância pós-alta em 2024



Realizou VPA Não realizou VPA Sem informação

Ano	N.Hosp	Taxa	Pct. 10	Pct. 25	Pct. 50	Pct. 75	Pct. 90
2024	1997	1,6	0,0	0,0	0,6	1,8	4,0
2023	2313	1,4	0,0	0,0	0,5	1,7	3,5
2022	2254	1,2	0,0	0,0	0,4	1,4	3,1
2021	2266	1,2	0,0	0,0	0,3	1,3	2,9
2020	2081	1,2	0,0	0,0	0,3	1,3	2,9
2019	1989	1,4	0,0	0,0	0,7	1,9	3,8
2018	1682	1,2	0,0	0,0	0,4	1,4	3,1
2017	1454	1,3	0,0	0,0	0,4	1,4	3,1



Infecções em centro-cirúrgico por tipo de cirurgia

Selecione o tipo de cirurgia

- ☐ Partos cirúrgicos
- ☐ Implantes mamários
- ☐ Cirurgias neurológicas
- ☒ Cirurgias cardíacas
- ☐ Artroplastias de quadril
- ☐ Artroplastias de joelho

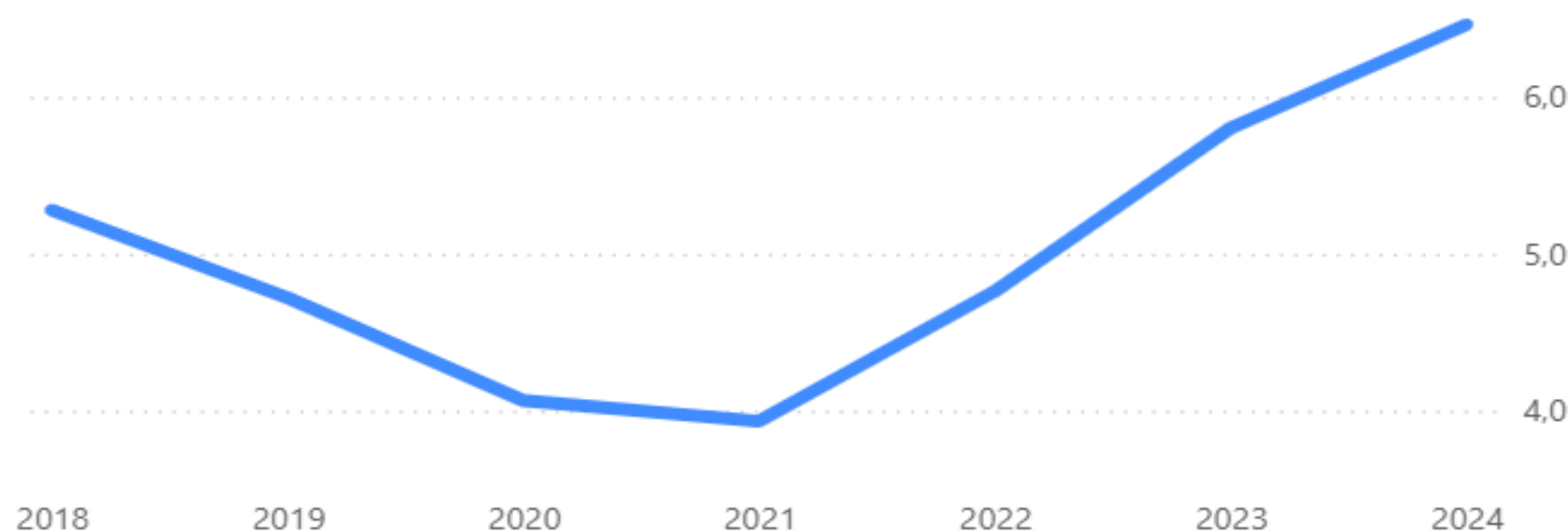
Selecione a UF

Todas

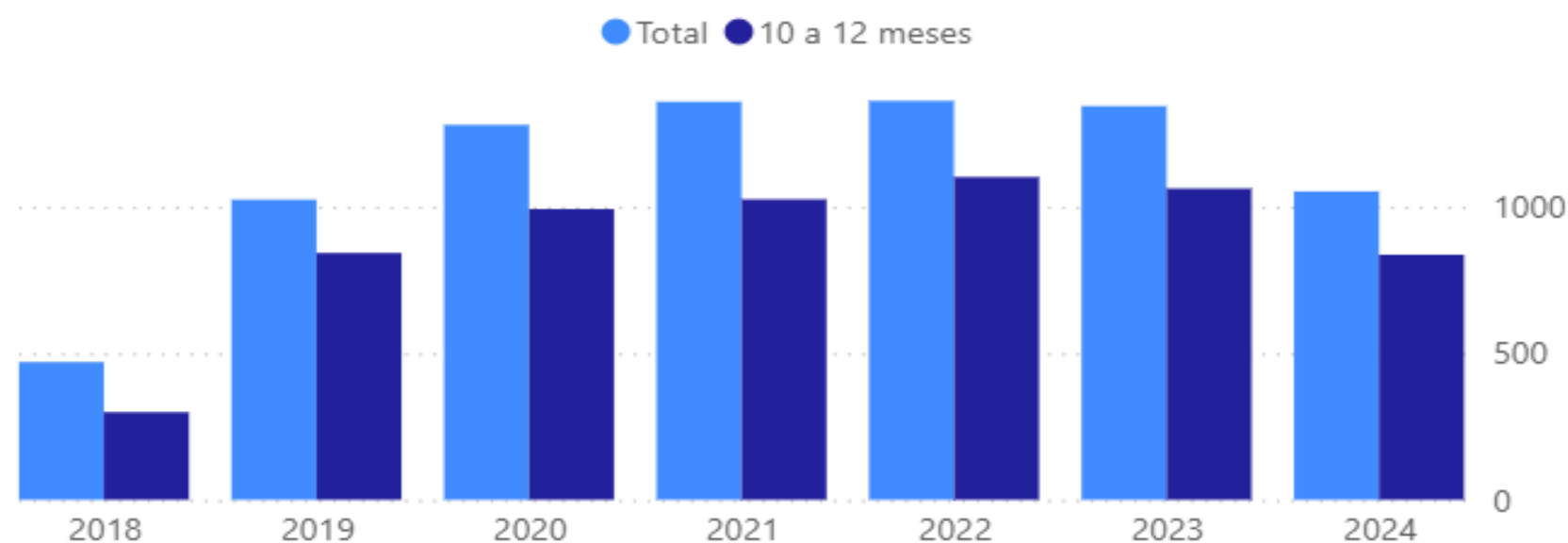
Vigilância pós-alta (VPA)

Todas

Taxa de infecção por ano



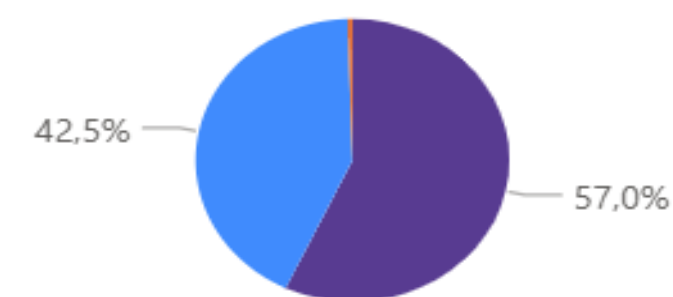
Número de serviços que notificaram por ano



Serviços que notificaram em 2024

1052

Vigilância pós-alta em 2024



● Não realizou VPA ● Realizou VPA ● Sem informação

Ano	N.Hosp	Taxa	Pct. 10	Pct. 25	Pct. 50	Pct. 75	Pct. 90
2024	1052	6,5	0,0	0,0	3,5	8,7	14,6
2023	1343	5,8	0,0	0,0	3,3	8,0	14,5
2022	1361	4,8	0,0	0,0	2,4	5,9	12,3
2021	1358	3,9	0,0	0,0	1,1	5,7	10,5
2020	1279	4,1	0,0	0,0	0,3	6,0	12,3
2019	1024	4,7	0,0	0,2	1,0	2,4	4,5
2018	470	5,3	0,0	0,0	3,4	8,3	14,7



INDICADORES INFECÇÃO HOSPITALAR

UTI ADULTO

Hospitais de São Paulo

Janeiro – Junho 2025

Distribuição das densidades de PAV, IPCS Lab, ITU associada ao uso de SVD, taxas de utilização de dispositivos invasivos em UTI adulto, no primeiro semestre de 2025.

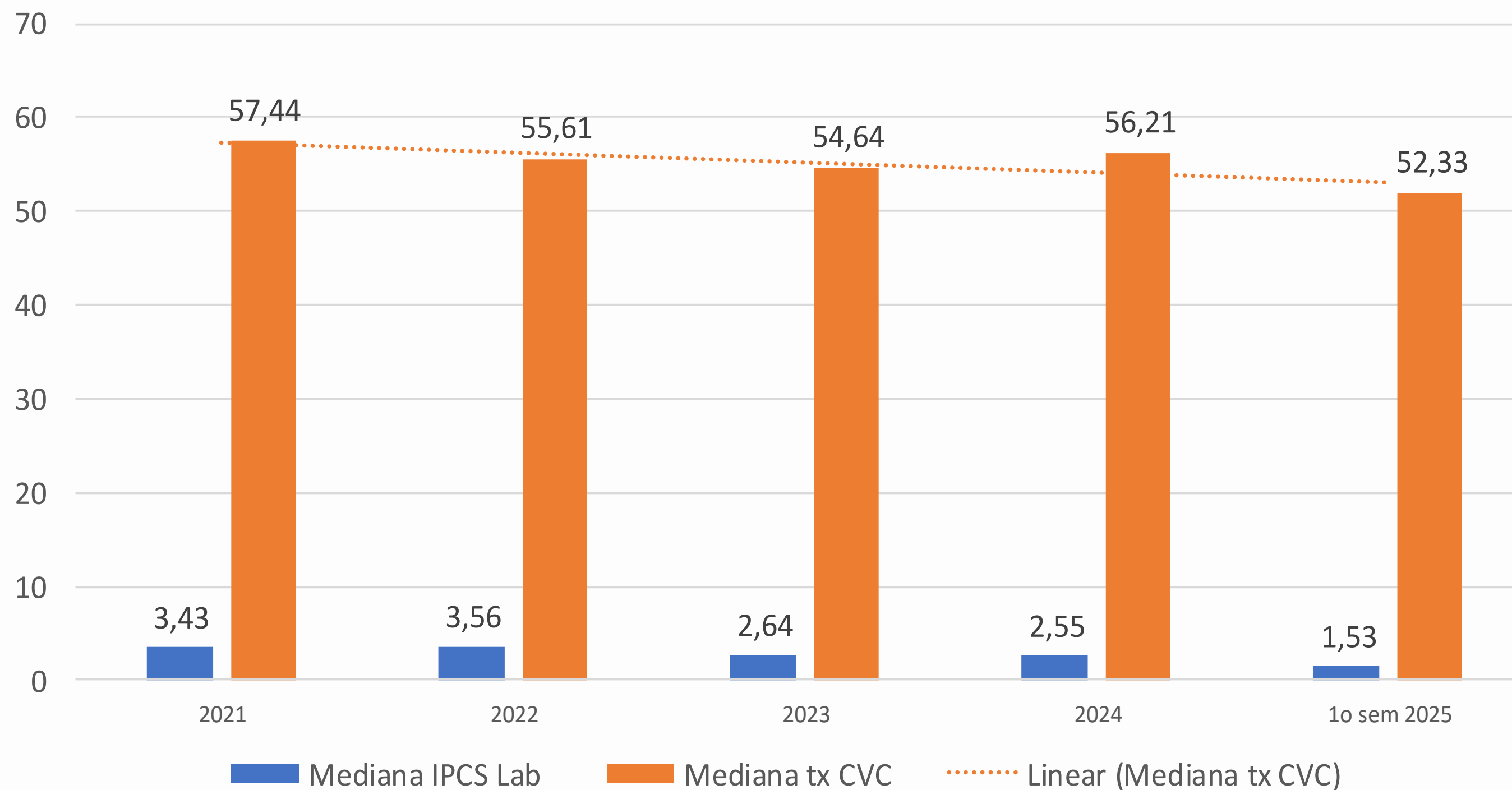
NMCIH/DVE/COVISA

UTI							
Percentis	DI PN X VM	DI IPCS Lab X CT	DI IU X SV	TX VM	TX CT	TX SV	Pac-dia
0,1	0,00	0,00	0,00	0,00	2,59	1,64	0
0,25	0,00	0,24	0,00	6,77	29,19	21,38	1256
0,5	2,0	1,53	0,40	19,36	52,33	38,54	3321
0,75	5,47	3,93	1,35	37,85	70,62	63,55	5405
0,9	9,97	6,26	3,38	46,67	78,44	73,36	8038

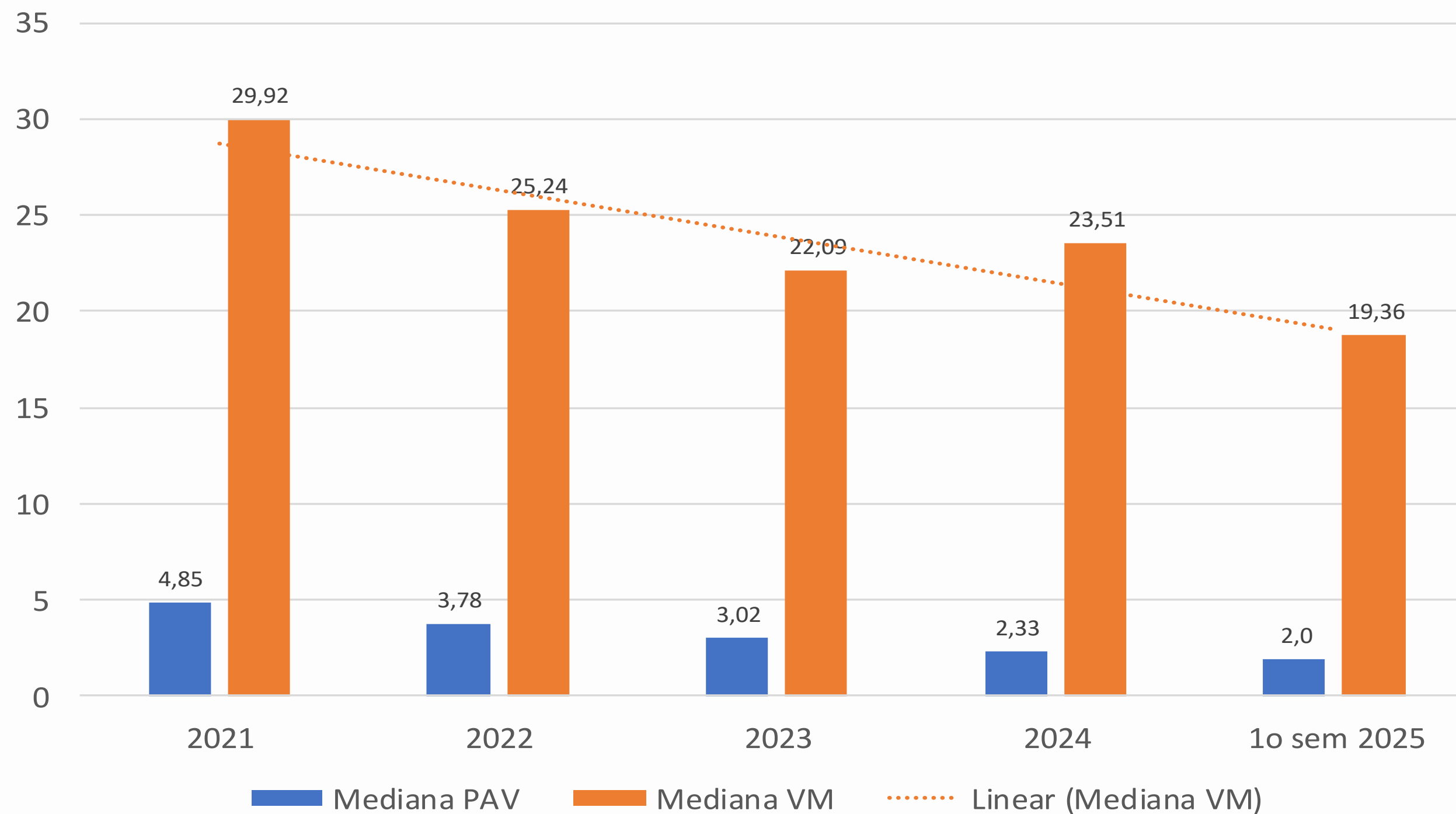
Total de Hospitais com UTI AD= 117

Total de paciente dia = **533.540**

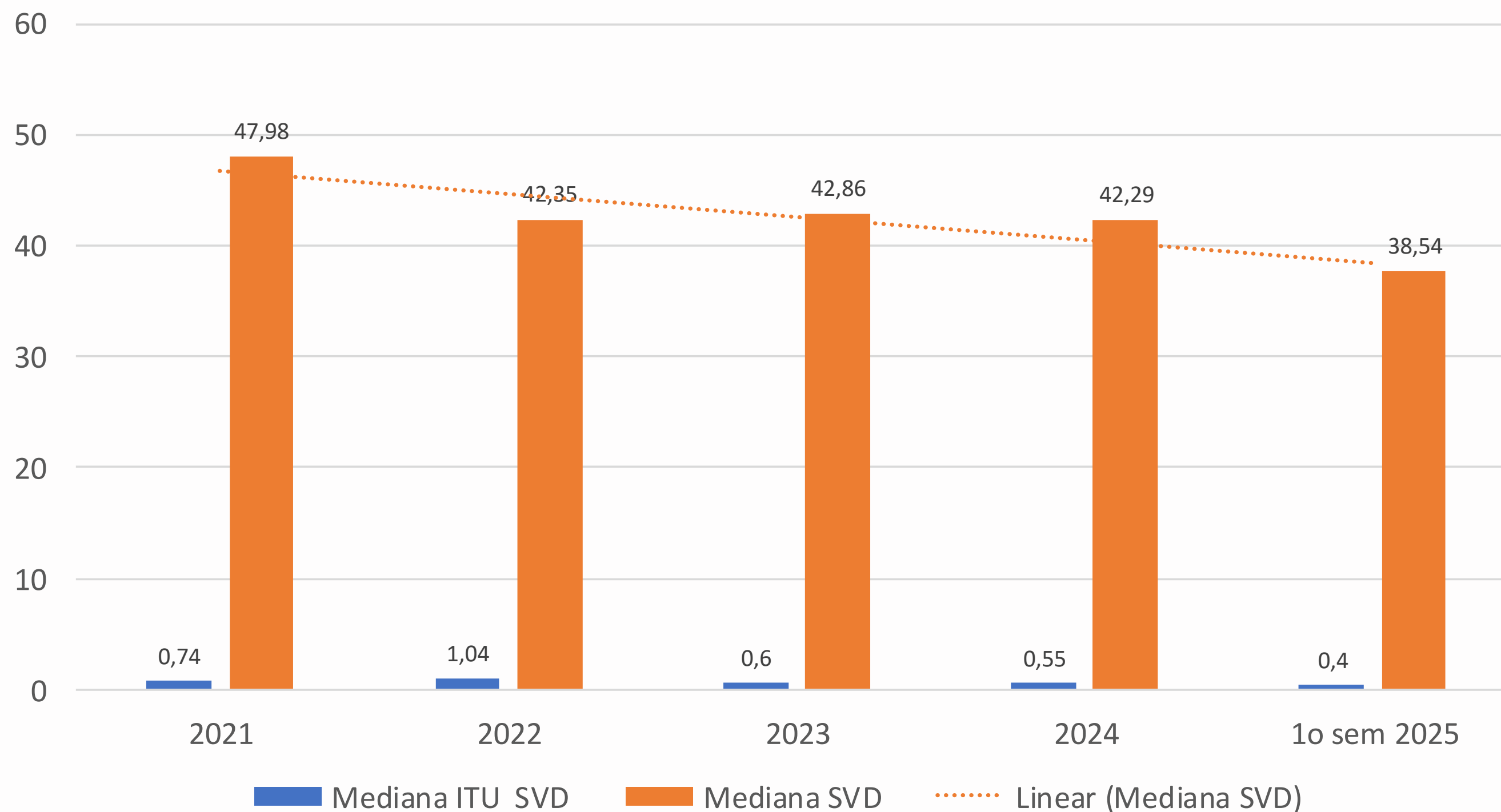
Distribuição das taxas de IPCS Lab e uso de CVC em UTI adulto, com base nos valores de mediana. NMCIH/DVE/COVISA



Distribuição das taxas de PAV e de utilização de VM em UTI adulto, com base nos valores de mediana. NMCIH/DVE/COVISA



Distribuição das taxas de ITU-SVD e de utilização de SVD em UTI adulto, com base nos valores de mediana. NMCIH/DVE/COVISA





Infecções notificadas por tipo de UTI

Selecione o tipo de infecção

- ☒ IPCSL
- ☐ ITU
- ☐ PAV

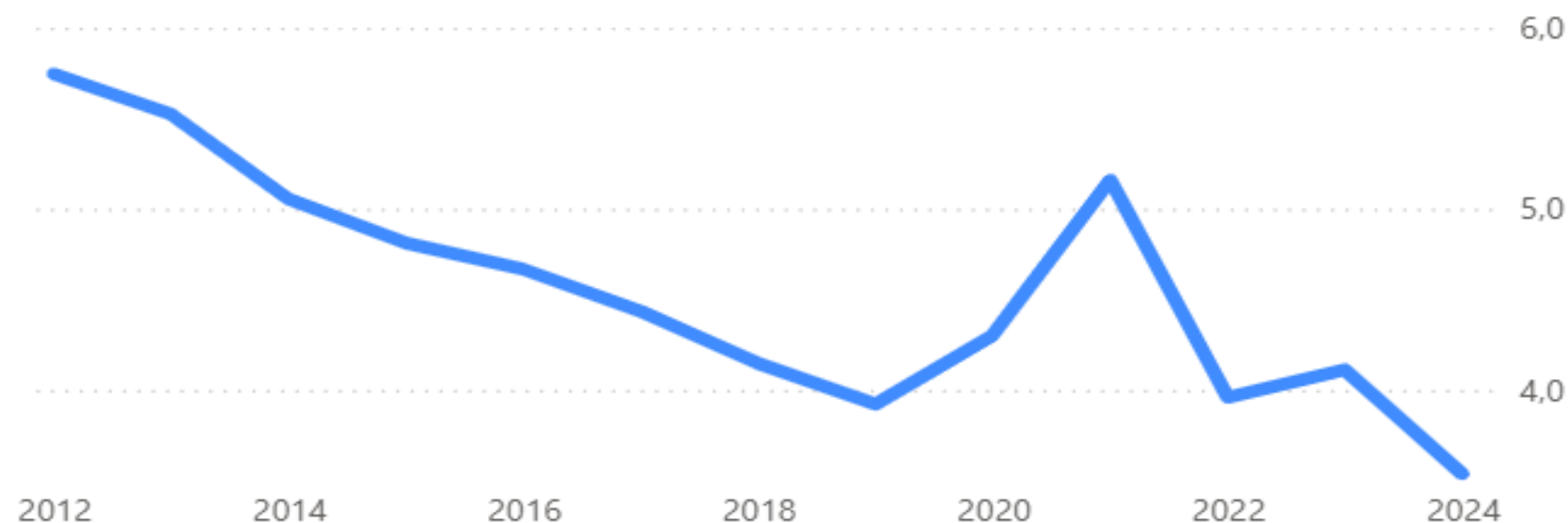
Selecione o tipo de UTI

- ☒ UTI.ADULTO
- ☐ UTI.NEONATAL
- ☐ UTI.PEDIATRICA

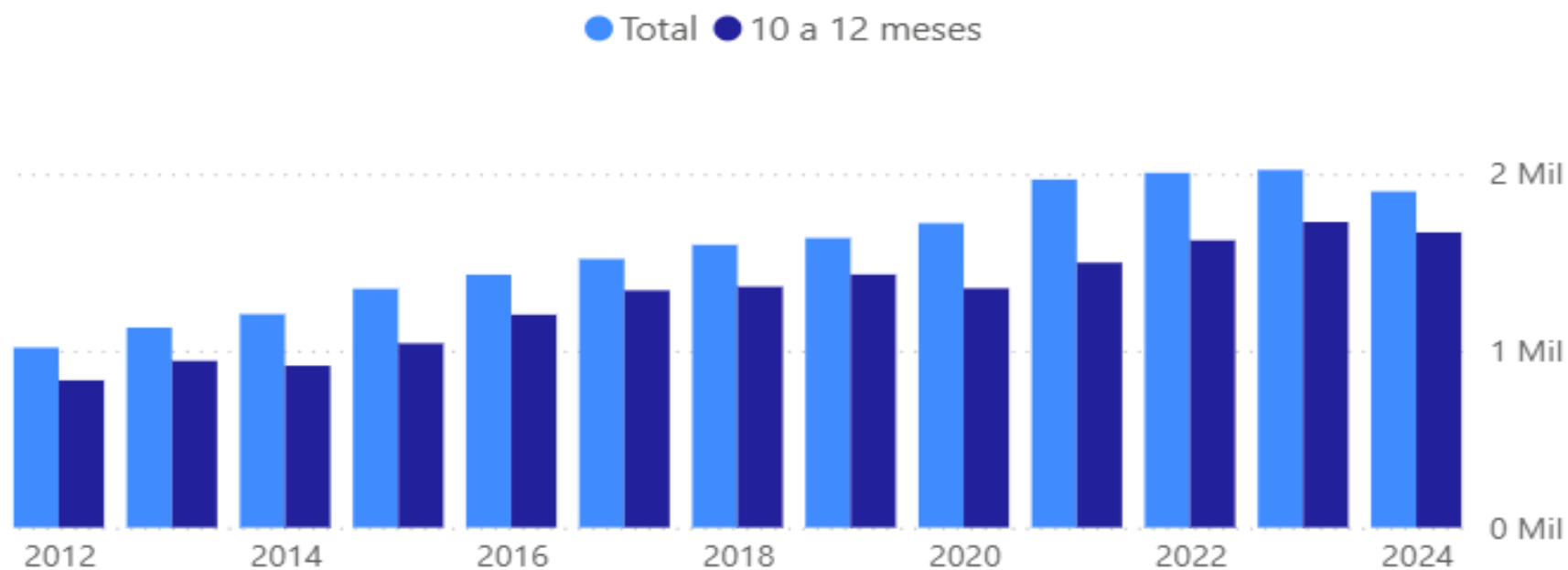
Selecione a UF

Todas

Densidade de incidência por ano



Número de serviços que notificaram por ano



Serviços cadastrados em 2024 (CNES)

2060

Serviços que notificaram em 2024



Ano	N.Hosp	Dens. Incid.	Pct. 10	Pct. 25	Pct. 50	Pct. 75	Pct. 90	Tx Utilização
2024	1899	3,5	0,0	0,8	2,7	5,2	9,0	56,6
2023	2021	4,1	0,0	0,9	2,7	5,4	9,6	54,8
2022	2004	4,0	0,0	1,1	3,2	6,3	10,5	57,9
2021	1967	5,2	0,0	1,6	4,1	8,0	14,1	67,9
2020	1720	4,3	0,0	1,0	3,3	6,6	11,2	60,0
2019	1636	3,9	0,0	1,0	2,8	5,7	10,0	55,1
2018	1598	4,1	0,0	1,1	3,2	6,3	11,4	55,9
2017	1518	4,4	0,0	1,1	3,2	6,7	10,9	56,0
2016	1429	4,7	0,0	1,0	3,3	6,6	12,0	58,6
2015	1349	4,8	0,0	1,0	3,3	6,9	11,1	56,7
2014	1206	5,1	0,0	1,1	3,6	7,0	11,8	58,6



Infecções notificadas por tipo de UTI

Selecione o tipo de infecção

- ☐ IPCSL
- ☒ ITU
- ☐ PAV

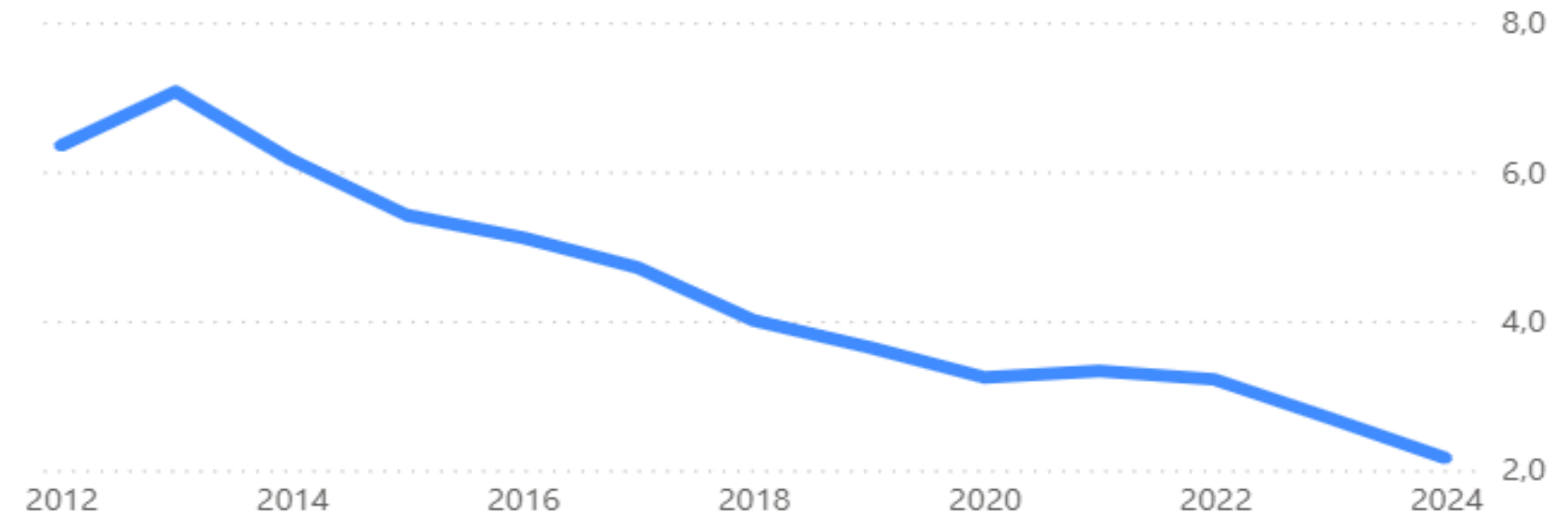
Selecione o tipo de UTI

- ☒ UTI.ADULTO
- ☐ UTI.PEDIATRICA

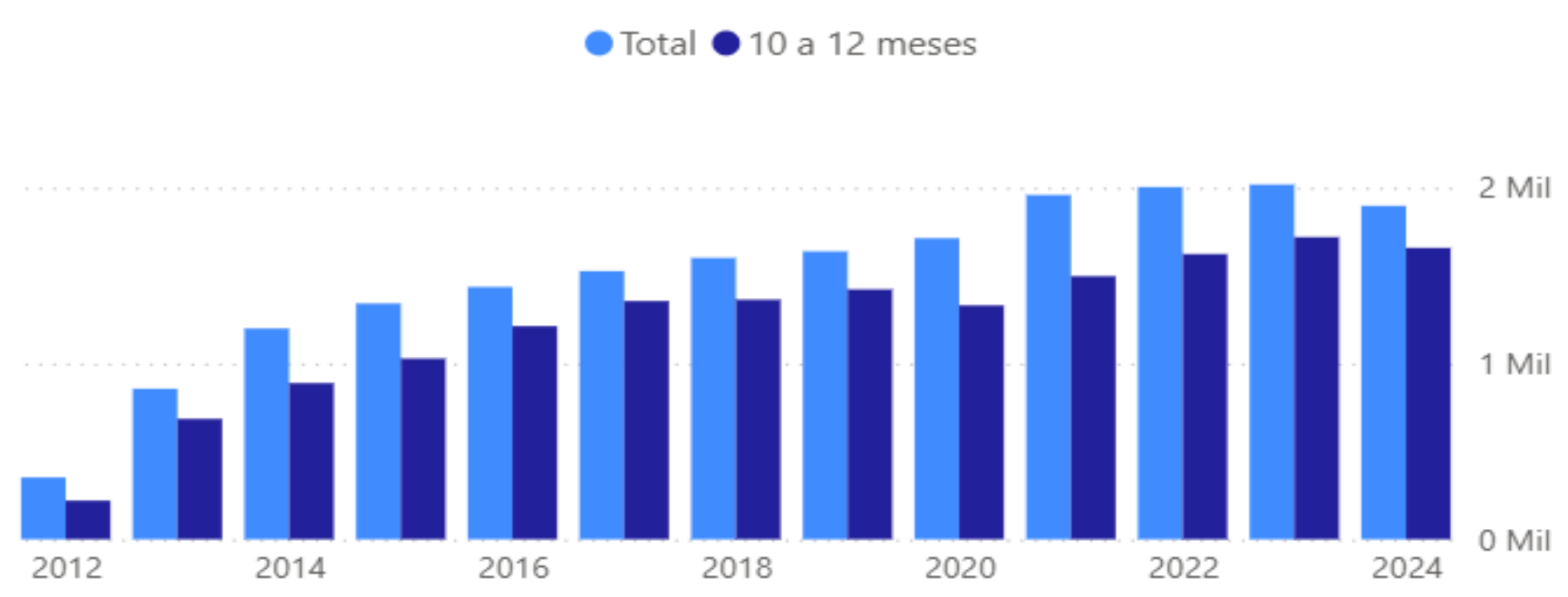
Selecione a UF

Todas

Densidade de incidência por ano



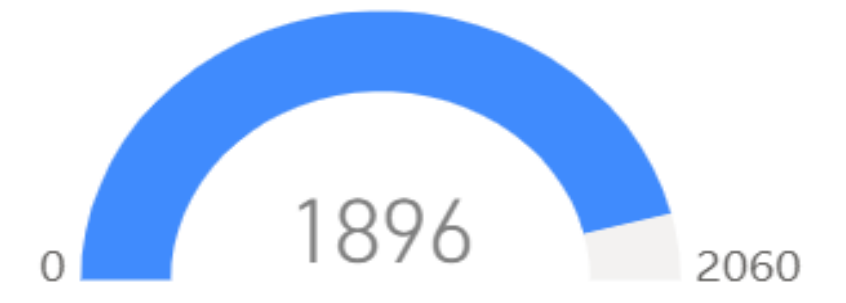
Número de serviços que notificaram por ano



Serviços cadastrados em 2024 (CNES)

2060

Serviços que notificaram em 2024



Ano	N.Hosp	Dens. Incid.	Pct. 10	Pct. 25	Pct. 50	Pct. 75	Pct. 90	Tx Utilização
2024	1896	2,2	0,0	0,2	1,2	3,2	6,7	51,3
2023	2017	2,7	0,0	0,3	1,5	3,7	7,9	50,6
2022	2003	3,2	0,0	0,5	1,9	4,4	8,4	50,6
2021	1958	3,3	0,0	0,7	2,3	5,2	10,1	58,0
2020	1712	3,2	0,0	0,5	2,1	5,1	9,8	54,6
2019	1637	3,6	0,0	0,8	2,4	5,3	10,1	50,6
2018	1600	4,0	0,0	1,0	2,8	6,2	11,8	52,0
2017	1525	4,7	0,0	1,2	3,3	7,1	12,1	53,4
2016	1435	5,1	0,3	1,7	3,9	7,7	13,7	56,0
2015	1341	5,4	0,0	1,8	4,3	8,1	13,6	56,1
2014	1100	6,2	0,2	2,1	4,8	9,0	14,0	58,0



Infecções notificadas por tipo de UTI

Selecione o tipo de infecção

- ☐ IPCSL
- ☐ ITU
- ☒ PAV

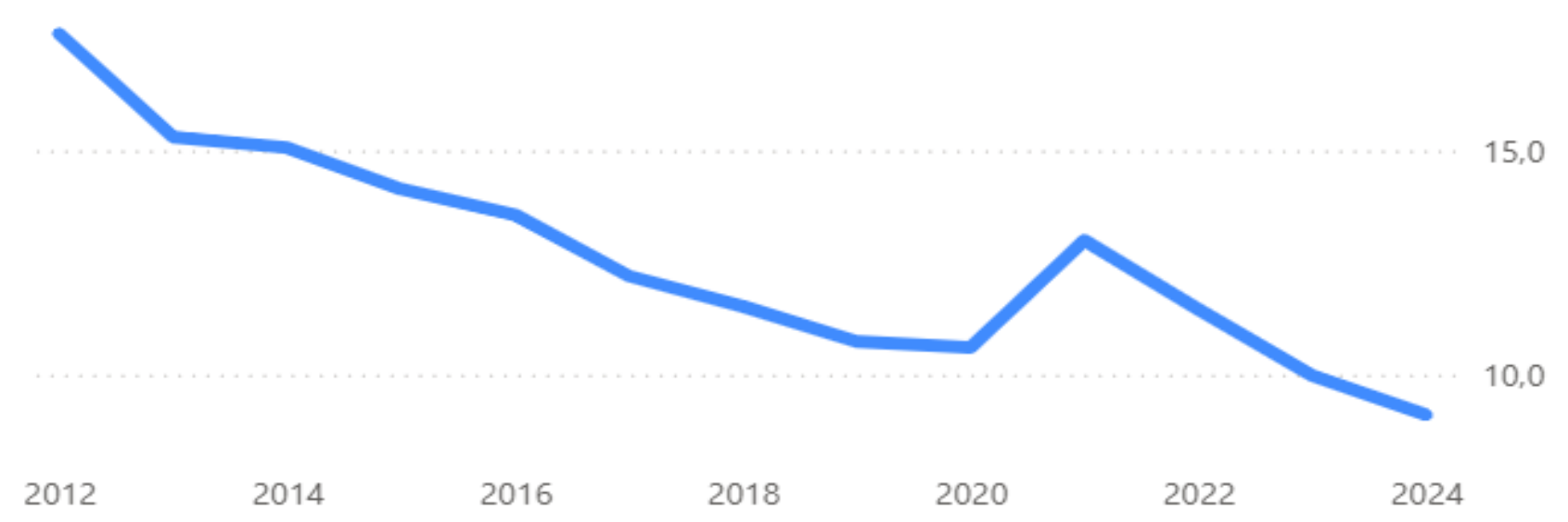
Selecione o tipo de UTI

- ☒ UTI.ADULTO
- ☐ UTI.NEONATAL
- ☐ UTI.PEDIATRICA

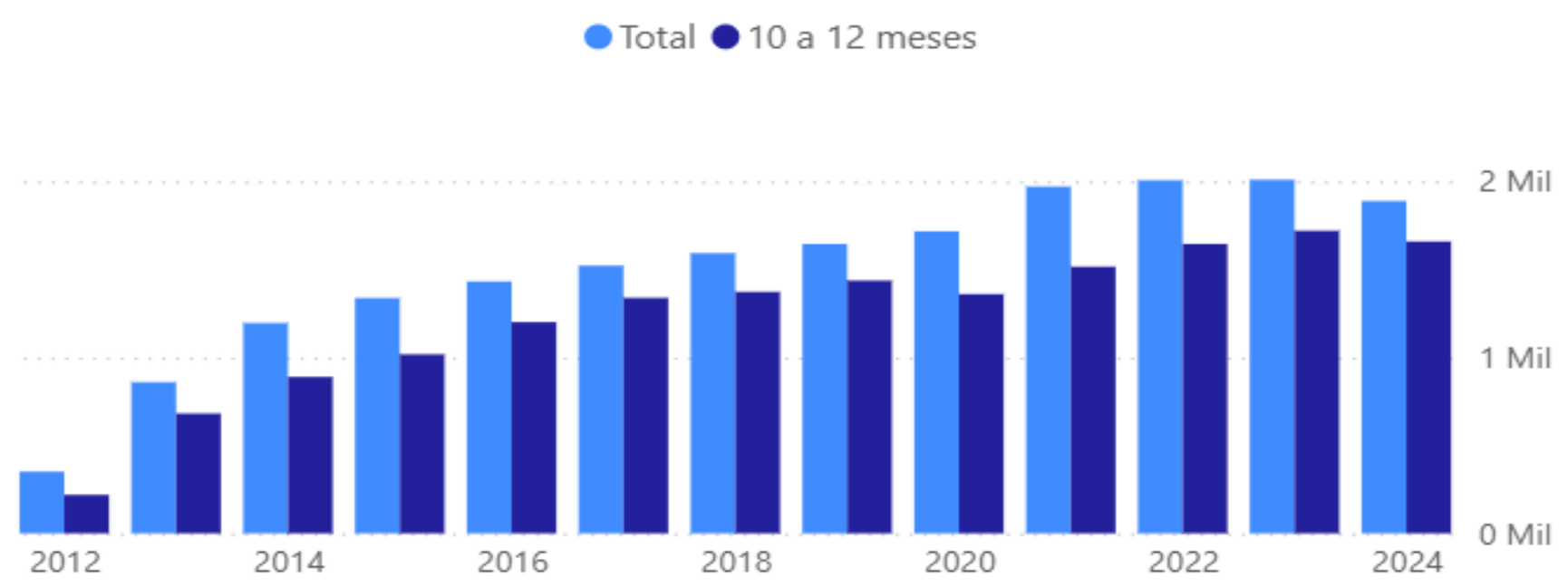
Selecione a UF

Todas

Densidade de incidência por ano



Número de serviços que notificaram por ano



Serviços cadastrados em 2024 (CNES)

2060

Serviços que notificaram em 2024



Ano	N.Hosp	Dens. Incid.	Pct. 10	Pct. 25	Pct. 50	Pct. 75	Pct. 90	Tx Utilização
2024	1888	9,1	0,0	2,5	6,4	13,2	21,4	32,7
2023	2009	10,0	0,0	2,8	7,5	14,4	24,0	32,2
2022	2006	11,5	0,0	3,7	9,0	17,0	26,9	33,5
2021	1970	13,0	0,9	4,5	11,3	19,7	31,2	45,8
2020	1716	10,6	0,1	3,5	8,7	16,7	27,0	41,5
2019	1644	10,7	0,6	3,7	8,5	15,9	26,3	35,4
2018	1592	11,5	0,8	4,1	9,4	17,4	26,8	36,6
2017	1521	12,2	1,3	4,6	10,2	18,7	28,4	37,7
2016	1431	13,6	1,5	5,4	11,6	20,4	31,5	40,0
2015	1337	14,1	1,9	5,7	12,9	21,2	32,0	39,8
2014	1105	15,1	2,0	6,5	13,1	22,1	31,9	42,0



INDICADORES INFECÇÃO HOSPITALAR

UCO

Hospitais de São Paulo
Janeiro – Junho 2025

Distribuição das densidades de PAV, IPCS Lab, ITU associada ao uso de SVD, taxas de utilização de dispositivos invasivos em UCO , no primeiro semestre de 2025.

NMCIH/DVE/COVISA

UCO							
Percentis	DI PN X VM	DI IPCS Lab X CT	DI IU X SV	TX VM	TX CT	TX SV	Pac-dia
0,1	0,00	0,00	0,00	1,39	34,68	12,71	1352
0,25	0,00	0,26	0,00	3,49	40,98	15,83	1658
0,5	1,40	2,58	0,00	9,02	43,66	22,17	1867
0,75	6,00	3,96	0,59	16,82	60,36	40,75	2651
0,9	15,62	4,64	2,59	25,75	71,11	44,51	3796

Total de Hospitais com UCO= 8

Total de paciente dia = **18.486**



INDICADORES INFECÇÃO HOSPITALAR

UTI PEDIÁTRICA

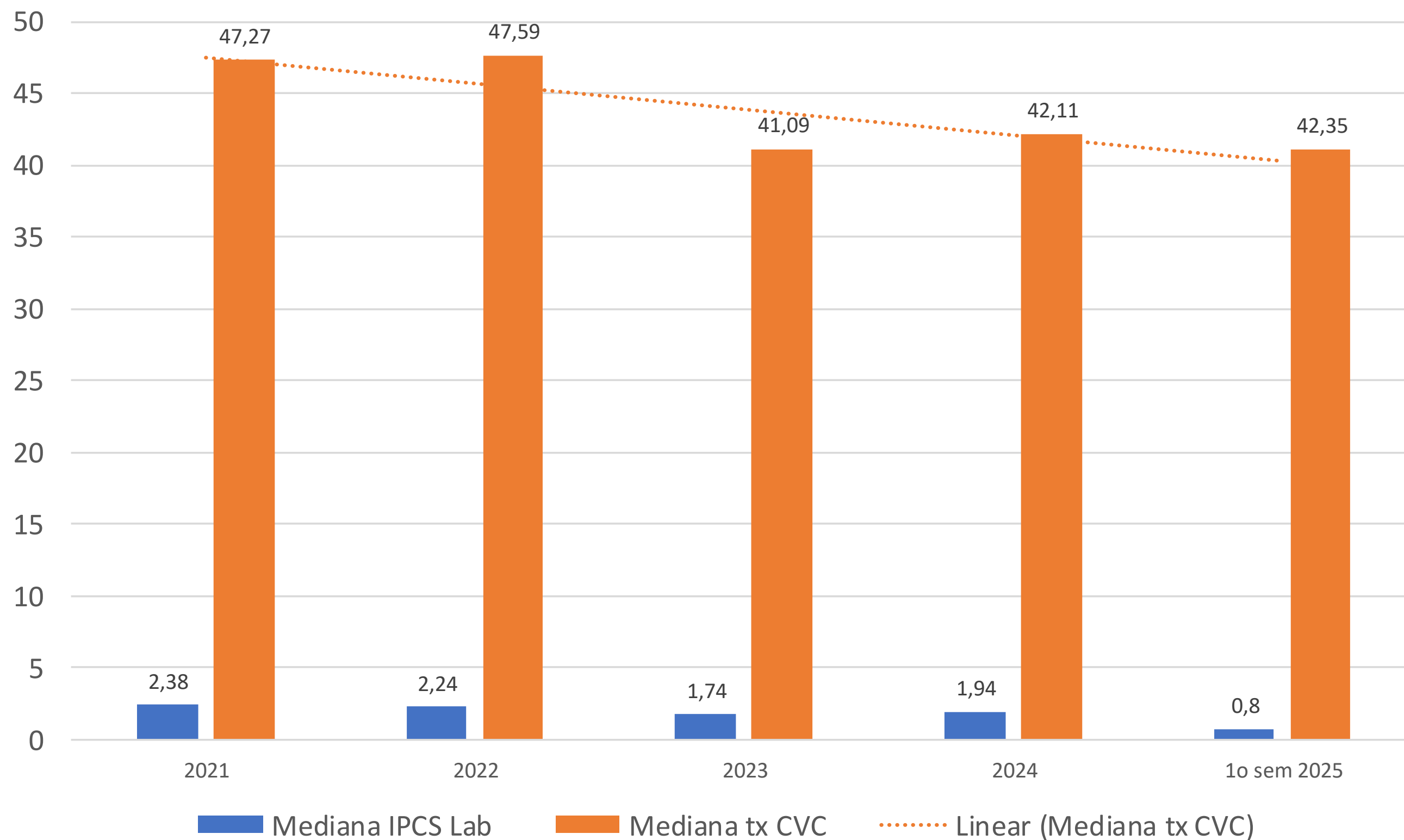
Hospitais de São Paulo
Janeiro – Junho 2025

Distribuição das densidades de PAV, IPCS Lab, ITU associada ao uso de SVD, taxas de utilização de dispositivos invasivos em UTI Ped , no primeiro semestre de 2025.

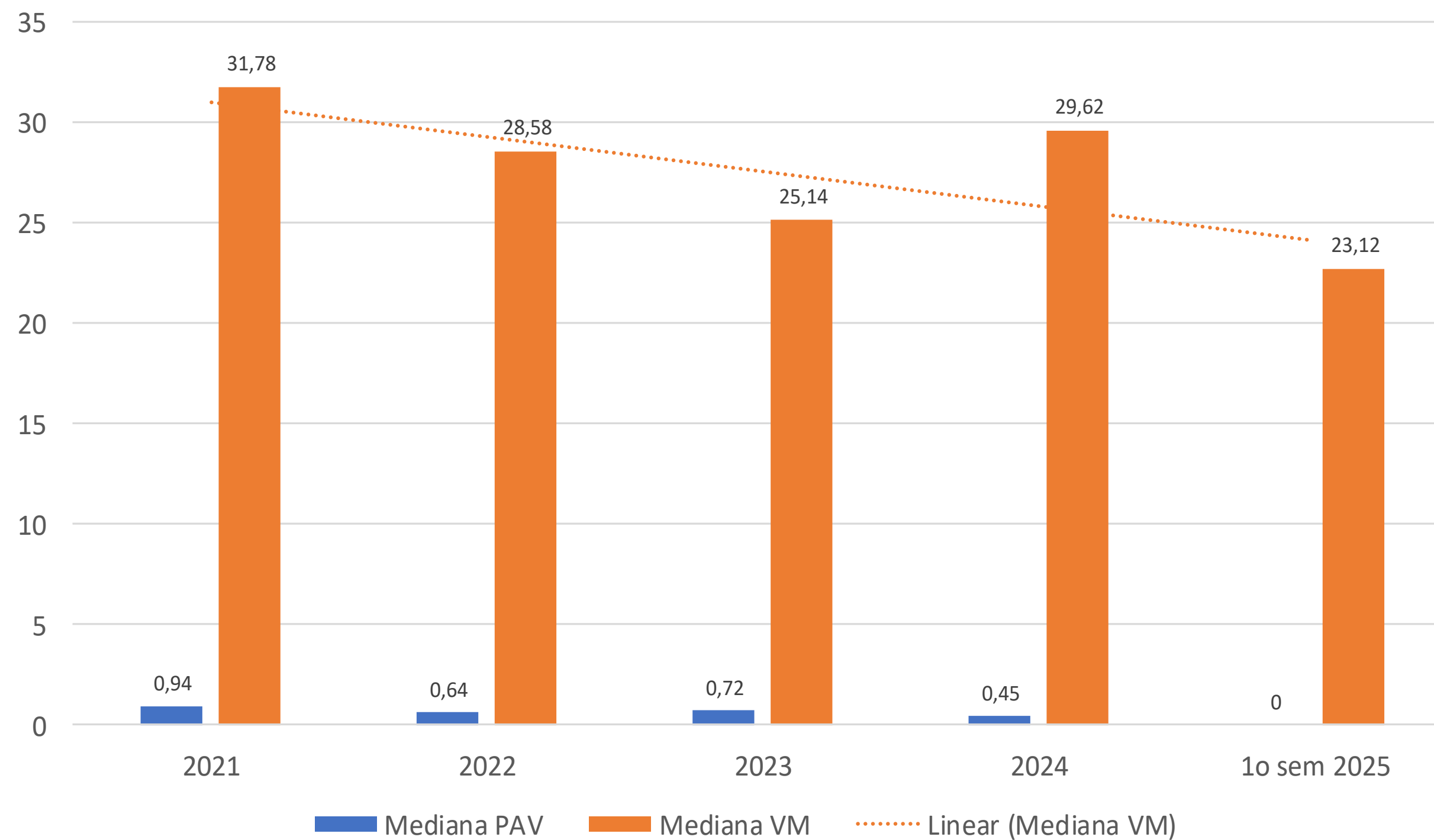
NMCIH/DVE/COVISA

UTIPED							
Percentis	DI PN X VM	DI IPCS Lab X CT	DI IU X SV	TX VM	TX CT	TX SV	Pac-dia
0,1	0,00	0,00	0,00	2,88	6,84	1,71	452
0,25	0,00	0,00	0,00	11,12	18,11	6,28	854
0,5	0,00	0,80	0,00	23,12	42,35	14,34	1323
0,75	1,55	3,10	0,00	39,19	61,92	28,64	1775
0,9	6,86	7,46	5,31	51,39	82,55	37,03	2991

Distribuição das taxas de IPCS Lab e de utilização de CVC em UTI Ped, com base nos valores de mediana. NMCIH/DVE/COVISA



Distribuição das taxas de PAV e de utilização de VM em UTI Ped, com base nos valores de mediana. NMCIH/DVE/COVISA





Infecções notificadas por tipo de UTI

Selecione o tipo de infecção

- ☒ IPCSL
- ☐ ITU
- ☐ PAV

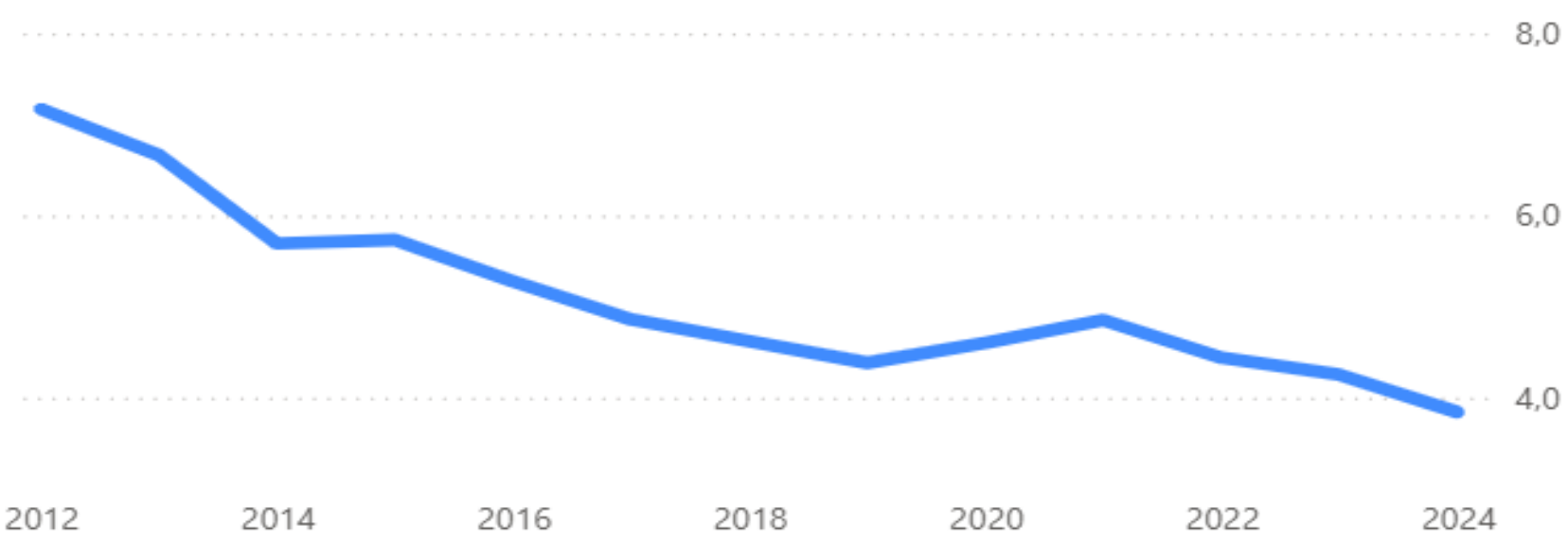
Selecione o tipo de UTI

- ☐ UTI.ADULTO
- ☐ UTI.NEONATAL
- ☒ UTI.PEDIATRICA

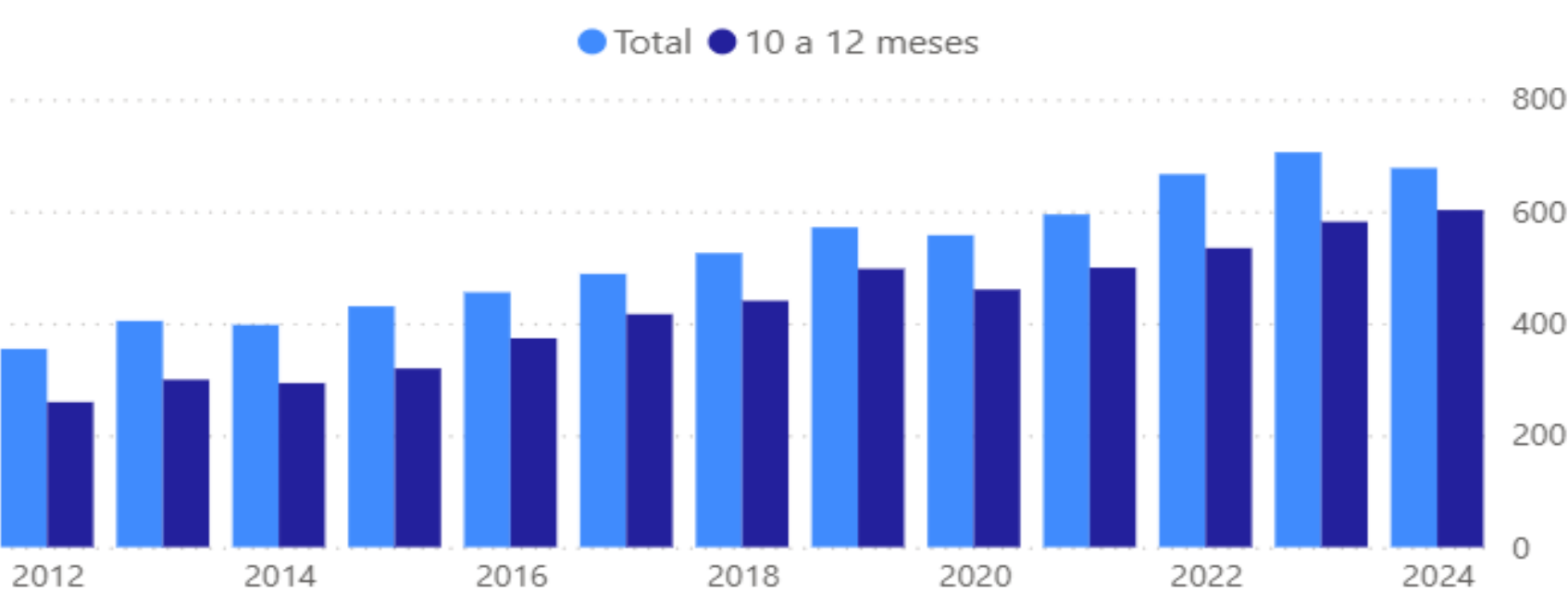
Selecione a UF

Todas

Densidade de incidência por ano



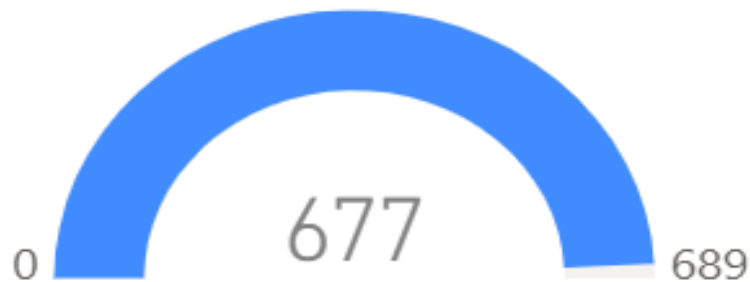
Número de serviços que notificaram por ano



Serviços cadastrados em 2024 (CNES)

689

Serviços que notificaram em 2024



Ano	N.Hosp	Dens. Incid.	Pct. 10	Pct. 25	Pct. 50	Pct. 75	Pct. 90	Tx Utilização
2024	677	3,8	0,0	0,0	2,3	5,1	8,6	47,9
2023	705	4,3	0,0	0,0	2,2	5,3	8,6	49,5
2022	666	4,4	0,0	0,0	2,5	5,4	11,0	51,4
2021	594	4,9	0,0	0,0	3,1	6,4	12,5	52,1
2020	557	4,6	0,0	0,0	2,8	5,9	11,9	53,2
2019	571	4,4	0,0	0,0	3,2	5,9	11,0	51,3
2018	525	4,6	0,0	0,0	2,9	6,3	12,2	50,6
2017	488	4,9	0,0	0,0	3,1	6,8	12,3	51,7
2016	455	5,3	0,0	0,0	3,6	7,7	12,7	52,2
2015	430	5,7	0,0	0,0	3,8	8,5	14,3	51,0
2014	397	5,7	0,0	0,0	3,8	7,5	15,4	50,8

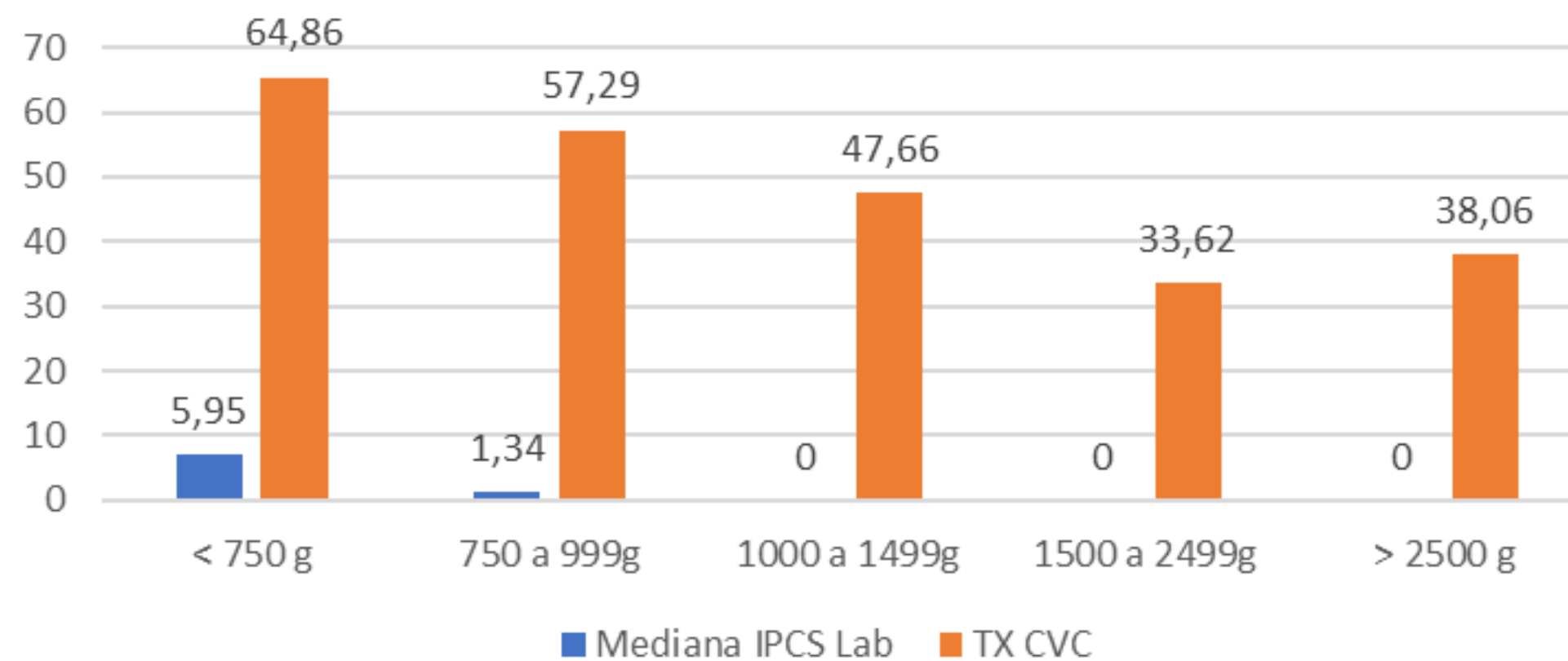


INDICADORES INFECÇÃO HOSPITALAR

UTI NEONATAL

Hospitais de São Paulo
Janeiro – Junho 2025

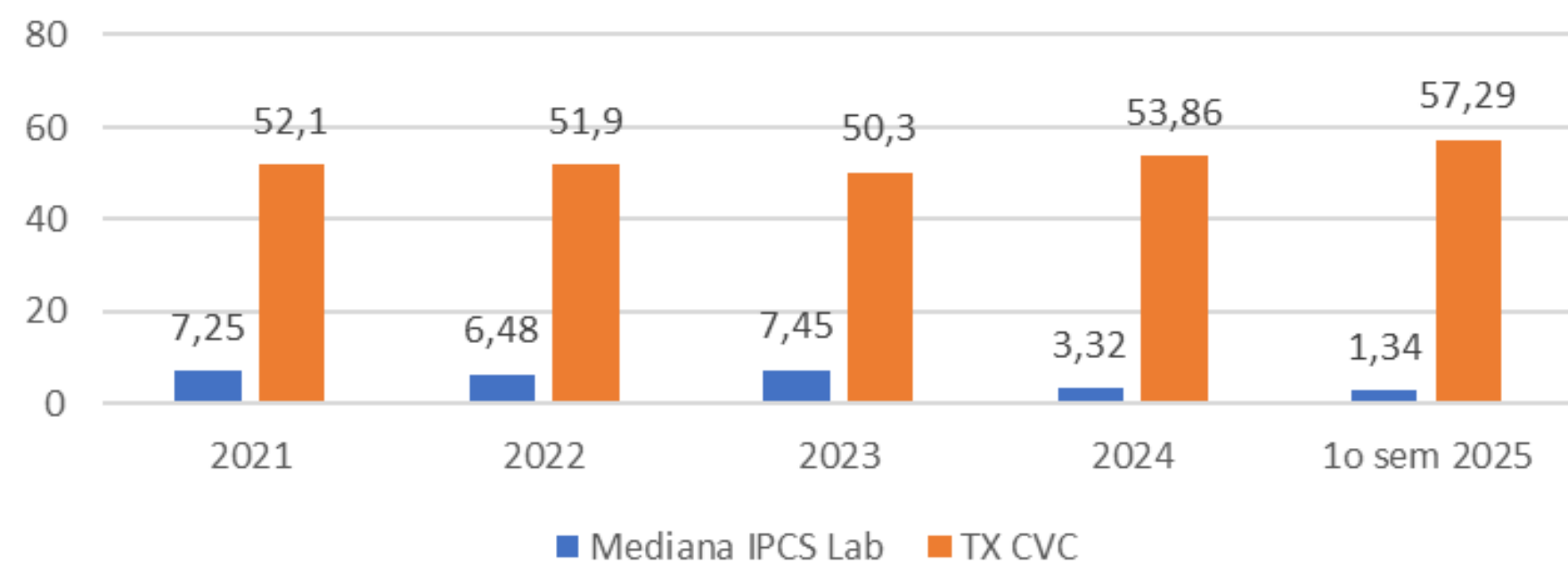
Valores de mediana de Incidência de IPCS Lab e da taxa de utilização de CVC em UTI neonatal, 1o.sem 2025. NMCIH/DVE/COVISA



Distribuição de taxa agregada de DI PN x VM; IPCS Lab x CT e IPCS Clin x CT UTI neonatal por faixa de peso ao nascer em Hospitais da Cidade de São Paulo Janeiro a Junho 2025 NMCIH/DVE/COVISA

A- <750g						
Percentis	DI PN X VM	DI IPCS Lab X CT	DI IPCS Clin X CT	TX VM	TX CT	Pacientes-dia
0,1	0,00	0,00	0,00	18,69	17,35	12
0,25	0,00	0,00	0,00	45,26	52,41	62
0,5	0,00	5,95	0,00	62,07	64,86	117
0,75	0,00	13,30	0,00	75,95	85,39	241
0,9	0,00	21,55	9,51	100,00	100,00	335

Valores de mediana de Incidência de IPCS Lab e
da taxa de utilização de CVC em UTI neonatal,
(peso ao nascer 750g a 999g).
NMCIH/DVE/COVISA



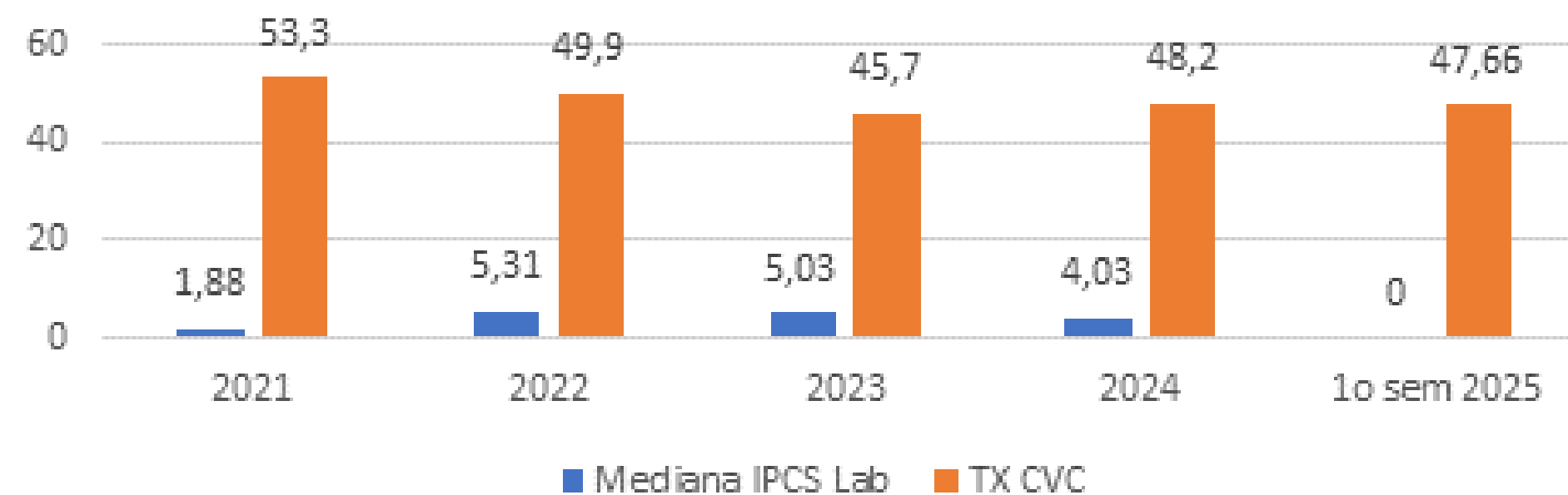
Distribuição de taxa agregada de DI PN x VM; IPCS Lab x CT e IPCS Clin x CT UTI neonatal por faixa de peso ao nascer em Hospitais da Cidade de São Paulo Janeiro a Junho 2025 NMCIH/DVE/COVISA

B- 750-999g						
Percentis	DI PN X VM	DI IPCS Lab X CT	DI IPCS Clin X CT	TX VM	TX CT	Pacientes-dia
0,1	0,00	0,00	0,00	2,99	28,78	32
0,25	0,00	0,00	0,00	17,21	36,01	135
0,5	0,00	2,80	0,00	32,51	57,29	232
0,75	0,00	7,85	4,52	49,91	66,82	309
0,9	0,00	12,91	11,73	69,12	84,88	452

Distribuição de taxa agregada de DI PN x VM; IPCS Lab x CT e IPCS Clin x CT UTI neonatal por faixa de peso ao nascer em Hospitais da Cidade de São Paulo Janeiro a Junho 2025 NMCIH/DVE/COVISA

C- 1000-1499g						
Percentis	DI PN X VM	DI IPCS Lab X CT	DI IPCS Clin X CT	TX VM	TX CT	Pacientes-dia
0,1	0,00	0,00	0,00	0,00	25,13	62
0,25	0,00	0,00	0,00	8,63	36,16	133
0,5	0,00	0,00	0,00	17,88	47,66	332
0,75	0,00	5,54	0,00	27,47	65,03	579
0,9	0,00	10,88	9,59	38,78	77,57	876

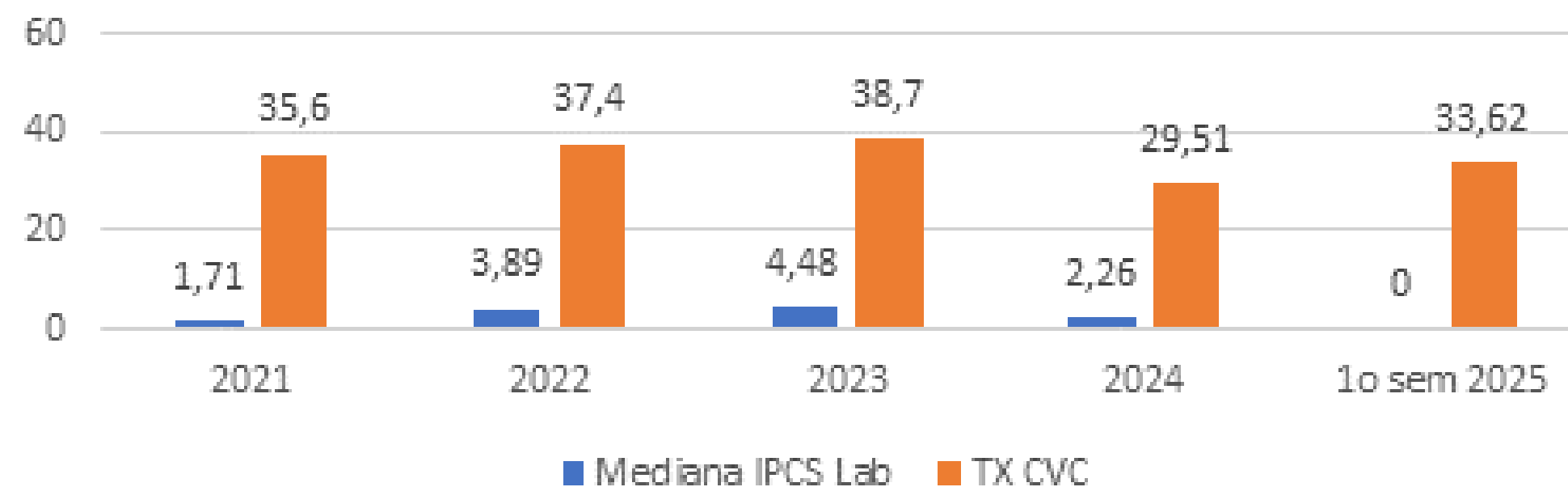
Valores de mediana de Incidência de IPCS Lab e
da taxa de utilização de CVC em UTI neonatal,
(peso ao nascer 1000 g a 1499g).
NMCIH/DVE/COVISA



Distribuição de taxa agregada de DI PN x VM; IPCS Lab x CT e IPCS Clin x CT UTI neonatal por faixa de peso ao nascer em Hospitais da Cidade de São Paulo Janeiro a Junho 2025 NMCIH/DVE/COVISA

D- 1500-2499g						
Percentis	DI PN X VM	DI IPCS Lab X CT	DI IPCS Clin X CT	TX VM	TX CT	Pacientes-dia
0,1	0,00	0,00	0,00	2,11	11,35	161
0,25	0,00	0,00	0,00	7,27	18,85	261
0,5	0,00	0,00	0,00	13,11	33,62	390
0,75	0,00	4,97	0,00	27,37	53,20	838
0,9	0,00	8,59	6,68	34,10	66,87	1512

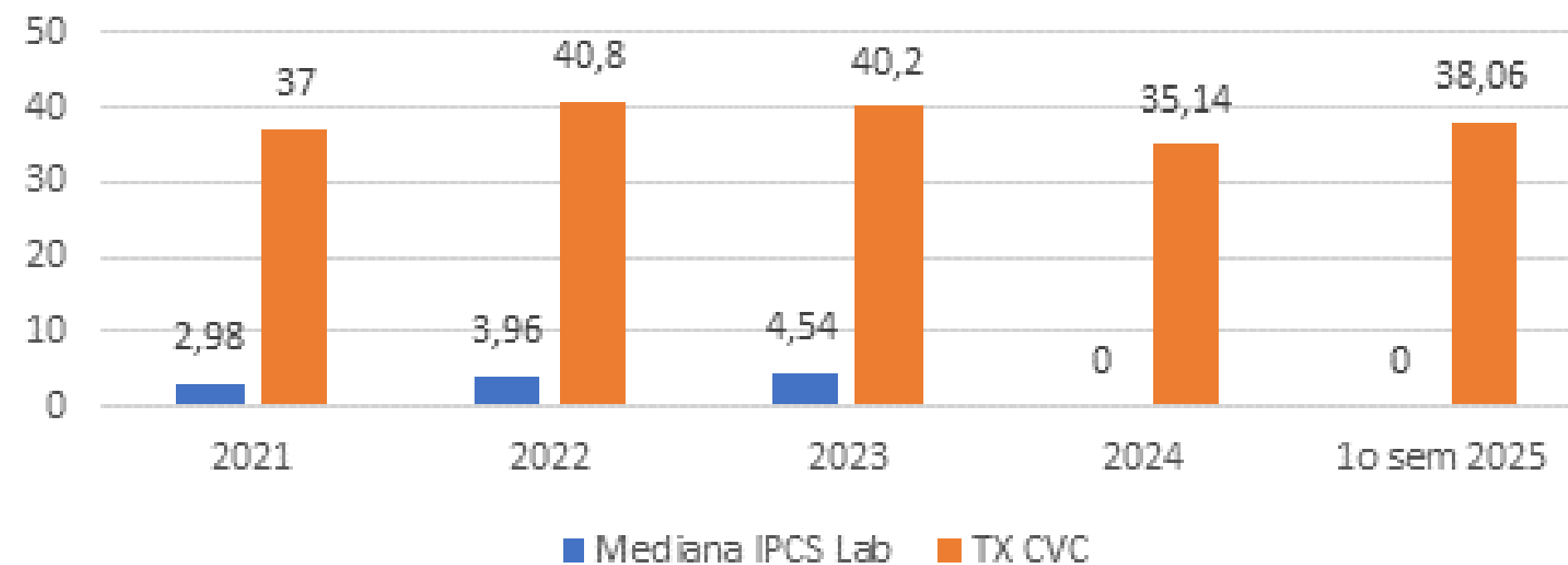
Valores de mediana de Incidência de IPCS Lab e
da taxa de utilização de CVC em UTI neonatal,
(peso ao nascer 1500 g a 2499g).
NMCIH/DVE/COVISA



Distribuição de taxa agregada de DI PN x VM; IPCS Lab x CT e IPCS Clin x CT UTI neonatal por faixa de peso ao nascer em Hospitais da Cidade de São Paulo Janeiro a Junho 2025 NMCIH/DVE/COVISA

E- >=2500g						
Percentis	DI PN X VM	DI IPCS Lab X CT	DI IPCS Clin X CT	TX VM	TX CT	Pacientes-dia
0,1	0,00	0,00	0,00	2,01	11,02	92
0,25	0,00	0,00	0,00	6,78	19,66	248
0,5	0,00	0,00	0,00	14,81	38,06	416
0,75	0,00	7,27	0,00	26,94	47,51	802
0,9	0,00	10,52	0,00	43,29	60,68	1159

Valores de mediana de Incidência de IPCS Lab e da taxa de utilização de CVC em UTI neonatal, (peso ao nascer > 2500 g). NMCIH/DVE/COVISA





Selecione o tipo de infecção

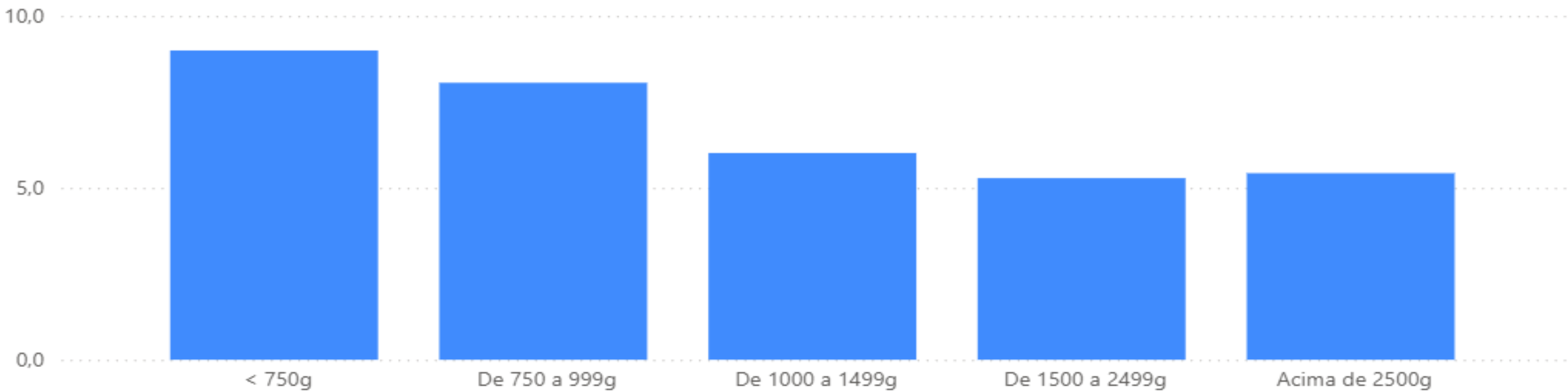
- ☐ IPCSC
- ☒ IPCSL
- ☐ PAV

Selecione a UF

Todas

Infecções notificadas por peso do recém nascido em UTIs neonatais em 2024

Densidade de incidência por peso do recém nascido em UTIs neontatais



Peso ao nascer	Dens. Inc	Pct. 10	Pct. 25	Pct. 50	Pct. 75	Pct. 90	Tx Utilização
< 750g	8,99	0,00	0,00	0,00	11,83	23,32	53,66
De 750 a 999g	8,05	0,00	0,00	0,00	10,64	21,10	53,67
De 1000 a 1499g	6,01	0,00	0,00	3,19	8,58	16,25	51,40
De 1500 a 2499g	5,28	0,00	0,00	2,26	6,23	11,81	39,75
Acima de 2500g	5,42	0,00	0,00	0,90	6,31	11,86	40,95



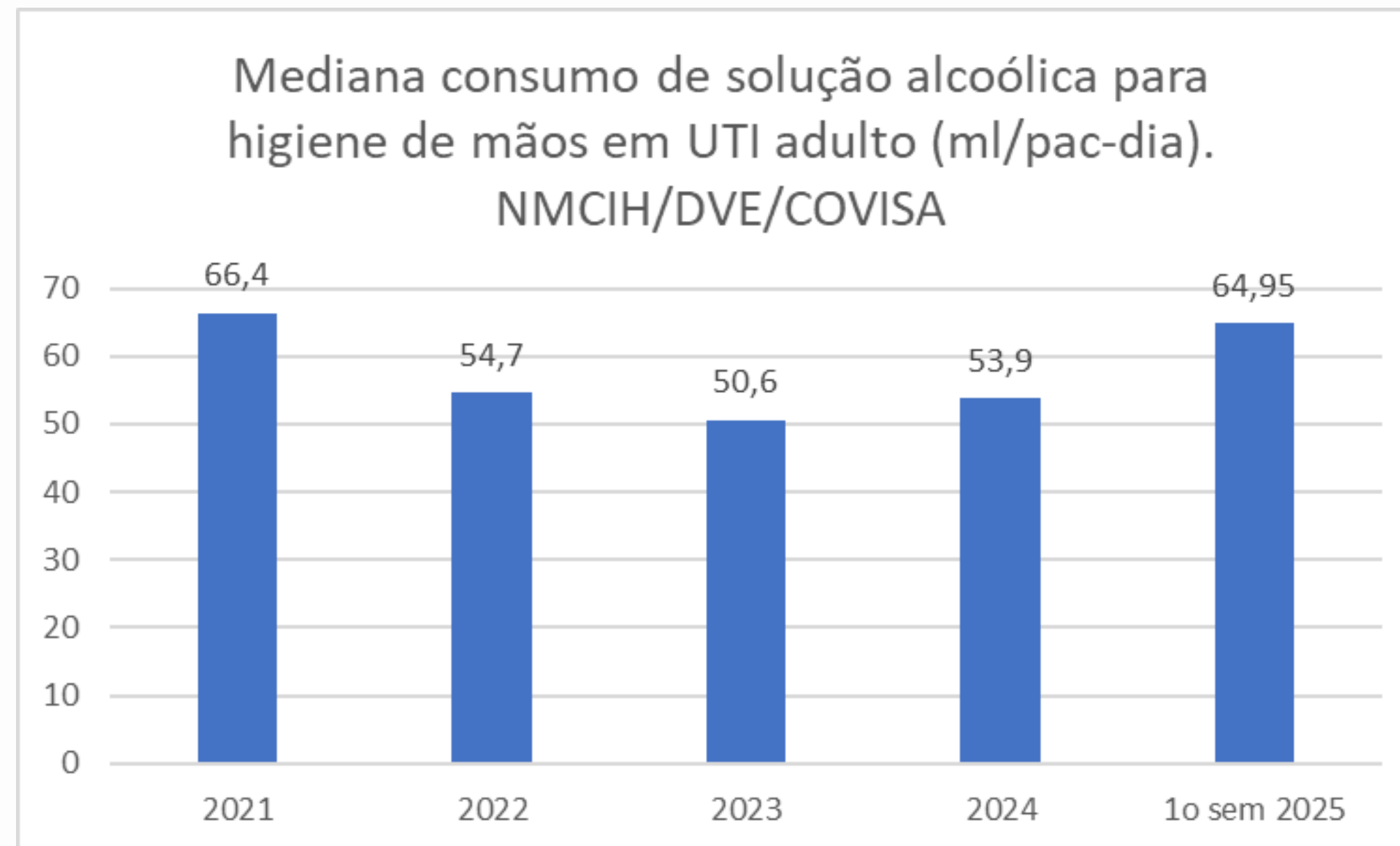
CONSUMO DE SOLUÇÃO ALCOÓLICA

UTI ADULTO

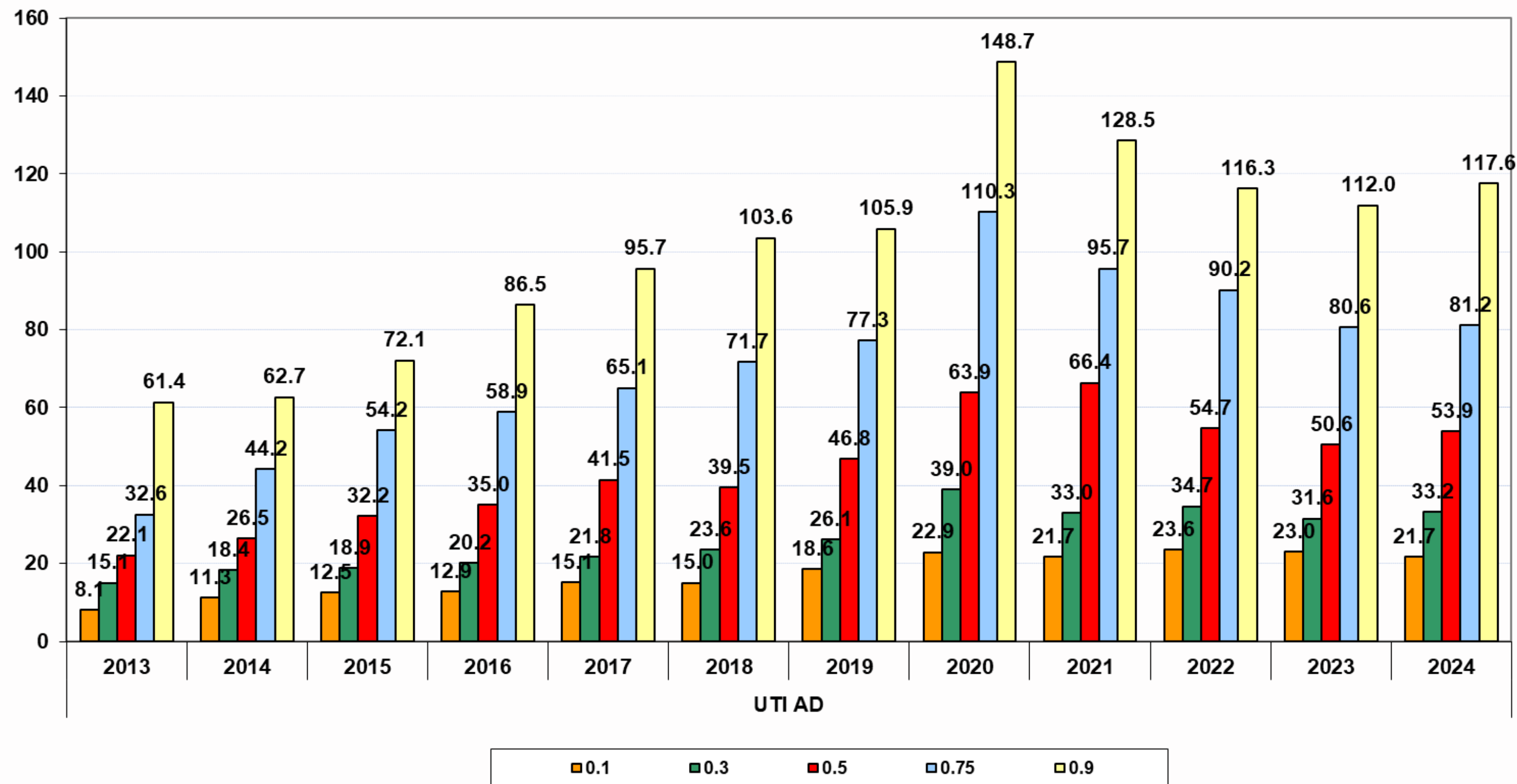
Janeiro – Junho 2025

Consumo de solução alcoólica em UTI Adulto em Hospitais Públicos e Privados na Cidade de São Paulo

2021 – Jan Jun 2025 NMCIH/DVE/COVISA



Distribuição dos percentis de consumo de solução alcóolica em UTI adulto Hospitais da Cidade de São Paulo 2013 - 2024 NMCIH/DVE/COVISA





CONSUMO DE SOLUÇÃO ALCOÓLICA

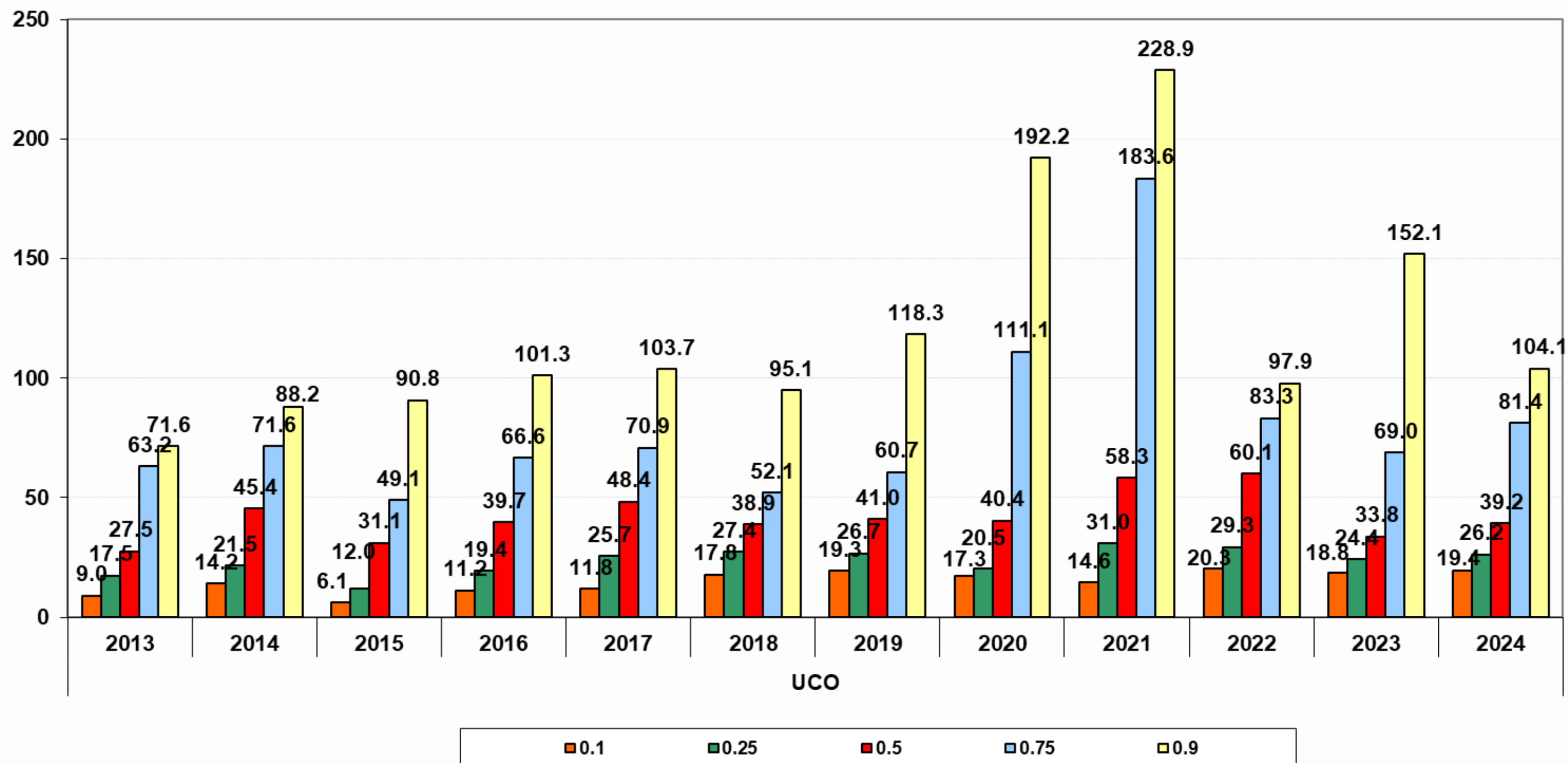
UCO

2013 - 2024

Distribuição dos percentis de consumo de solução alcoólica em UCO

Hospitais da Cidade de São Paulo 2013 - 2024

NMCIH/DVE/COVISA





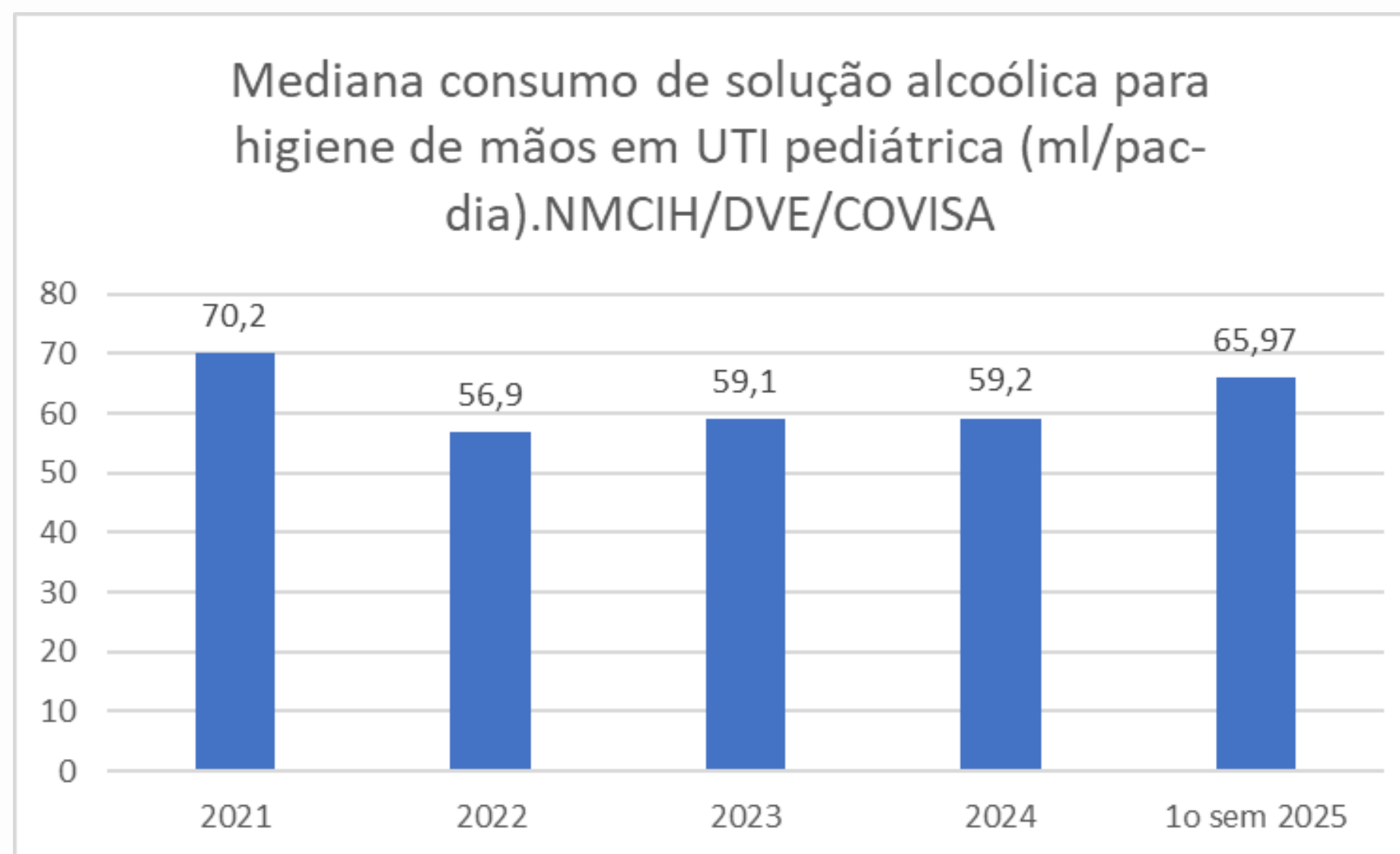
CONSUMO DE SOLUÇÃO ALCOÓLICA

UTI PEDIÁTRICA

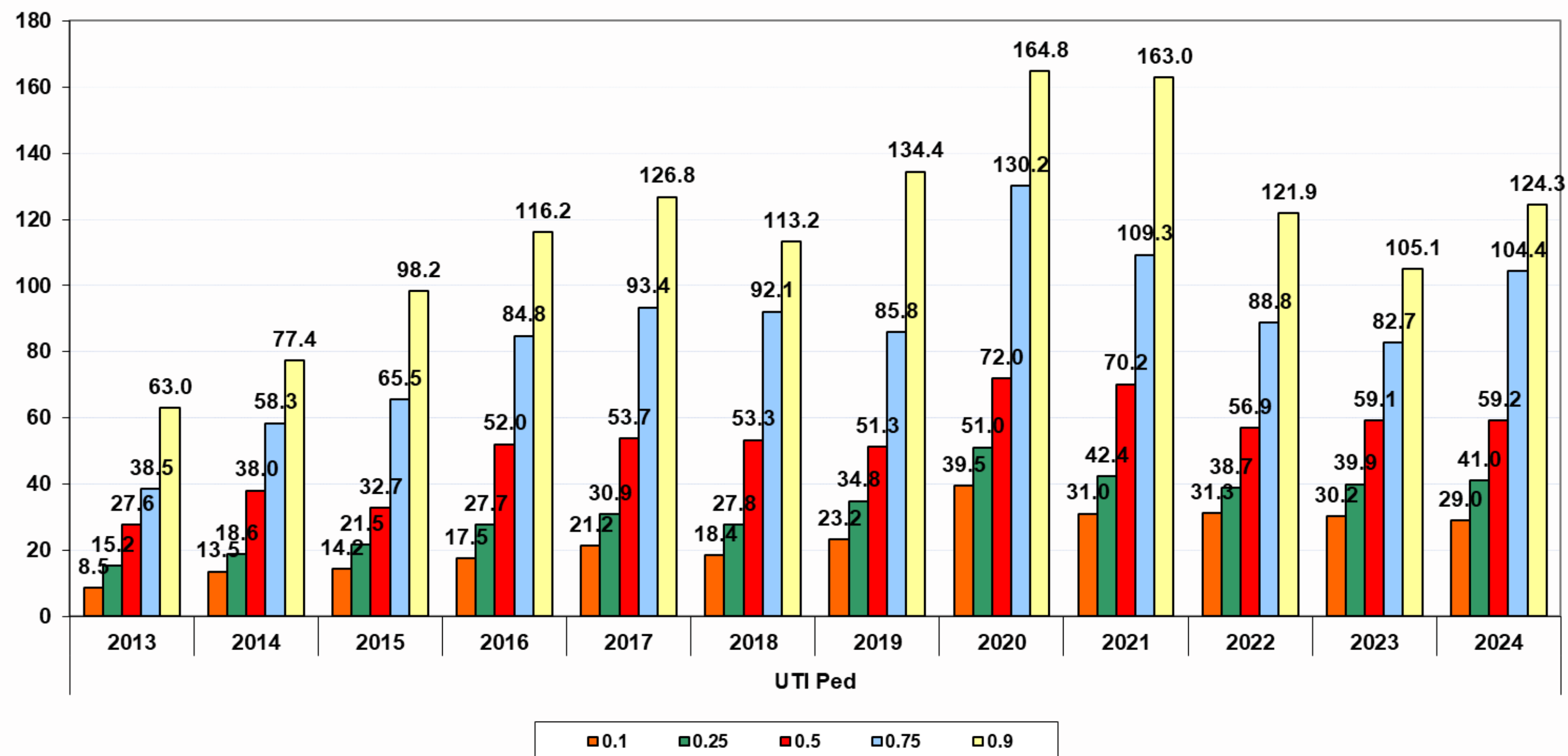
Janeiro – Junho 2025

Consumo de solução alcoólica em UTI Pediátrica em Hospitais Públicos e Privados na Cidade de São Paulo

2021 – Jan Jun 2025 NMCIH/DVE/COVISA



Distribuição dos percentis de consumo de solução alcoólica em UTI Pediátrica Hospitais da Cidade de São Paulo 2013 - 2024 NMCIH/DVE/COVISA





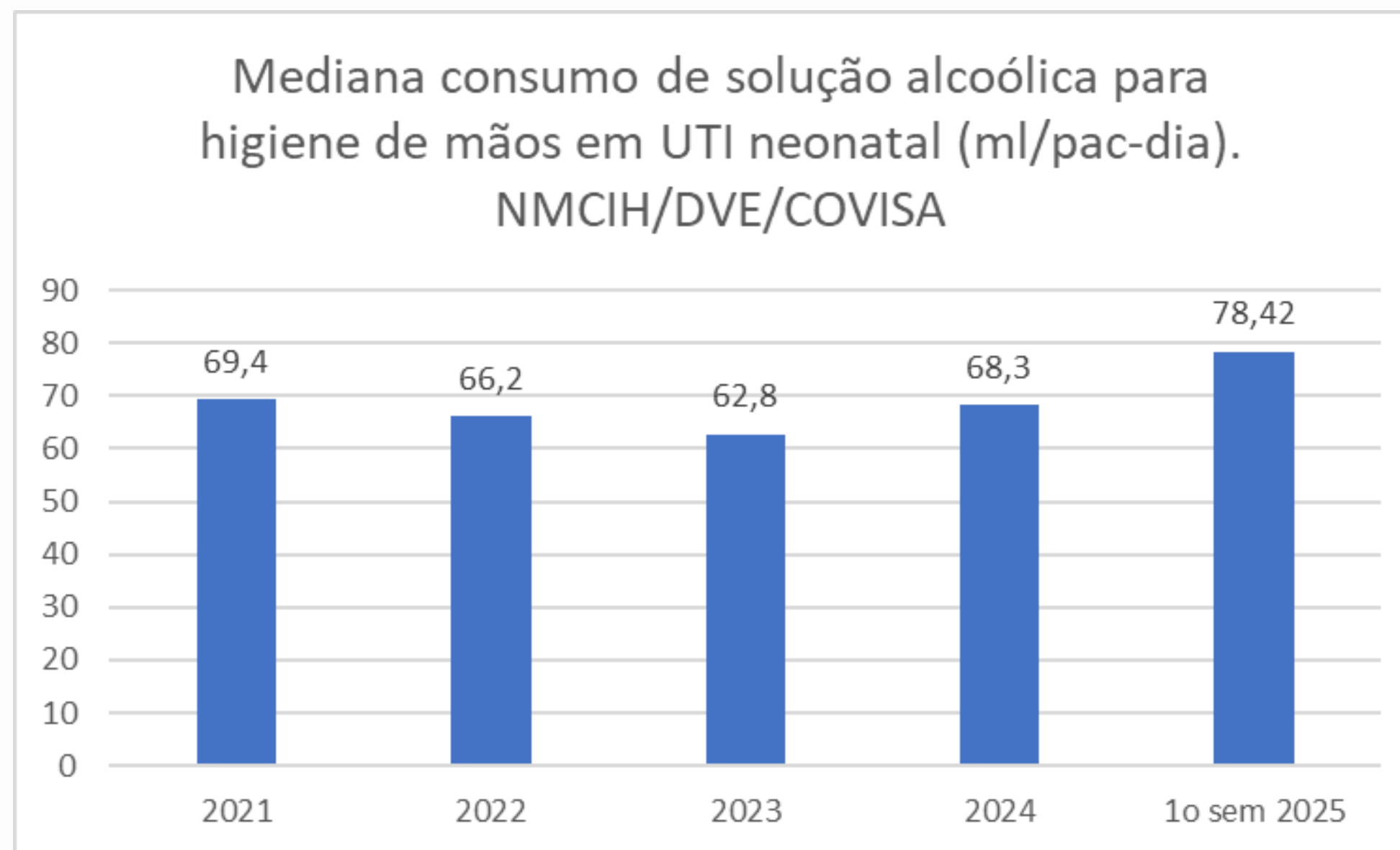
CONSUMO DE SOLUÇÃO ALCOÓLICA

UTI NEONATAL

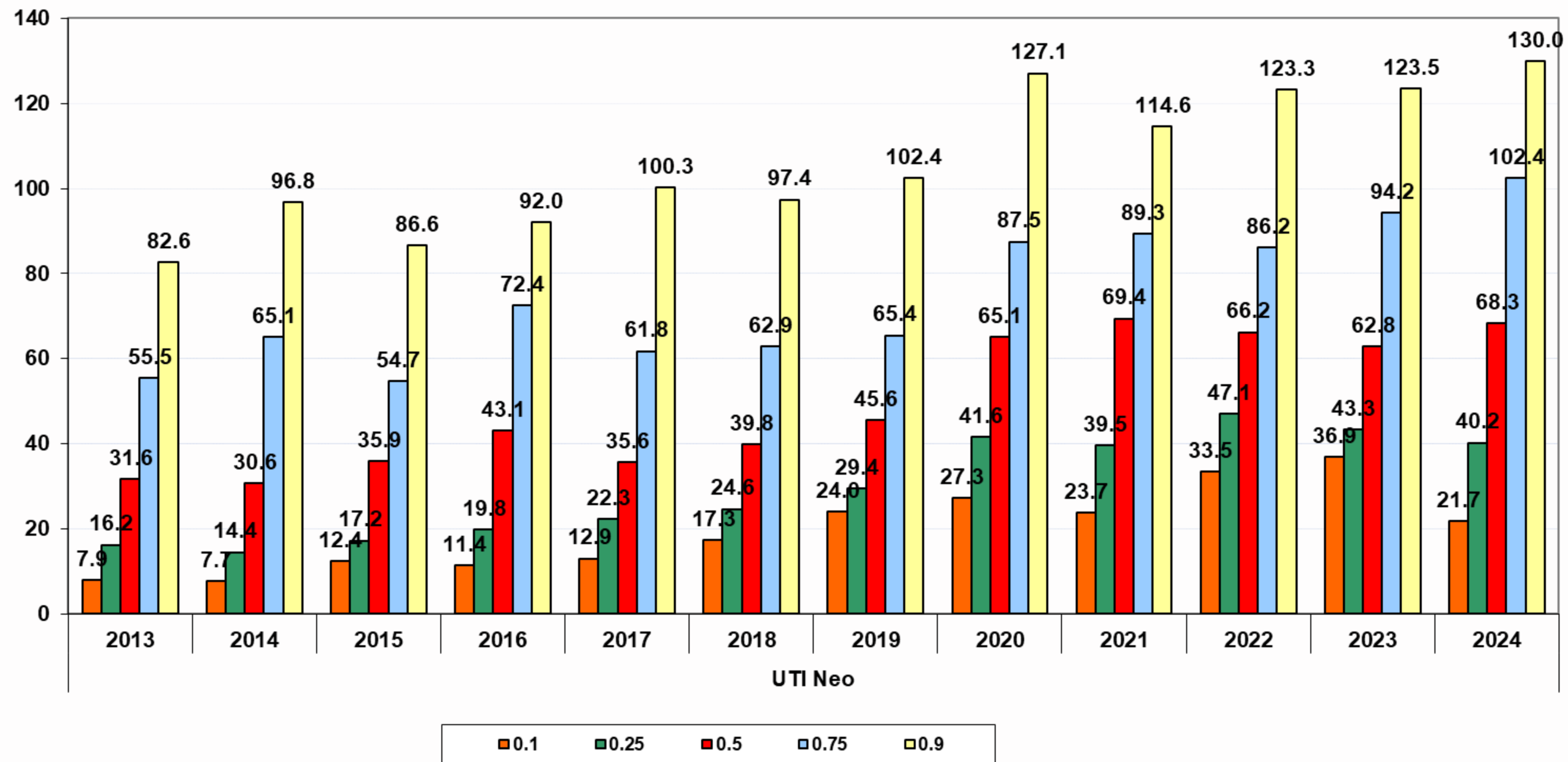
Janeiro – Junho 2025

Consumo de solução alcoólica em UTI Neonatal em Hospitais Públicos e Privados na Cidade de São Paulo

2021 – Jan Jun 2025 NMCIH/DVE/COVISA



Distribuição dos percentis de consumo de solução alcóolica em UTI Neonatal Hospitais da Cidade de São Paulo 2013 - 2024 NMCIH/DVE/COVISA





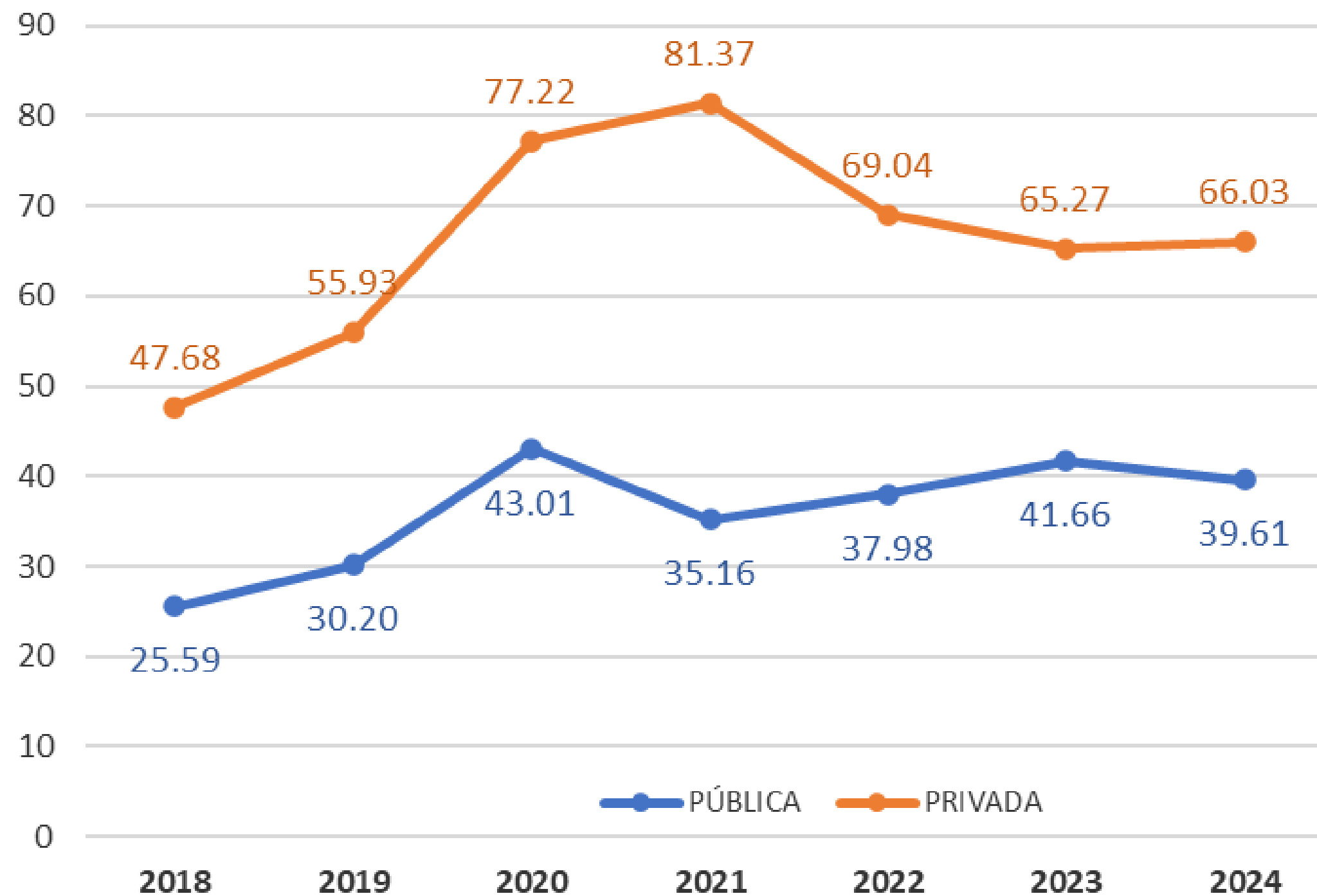
CONSUMO DE SOLUÇÃO ALCOÓLICA

UTI Adulto, UCO, UTI Pediátrica e Neonatal em Hospitais Públicos e Privados na Cidade de São Paulo

2018 –2024 NMCIH/DVE/COVISA

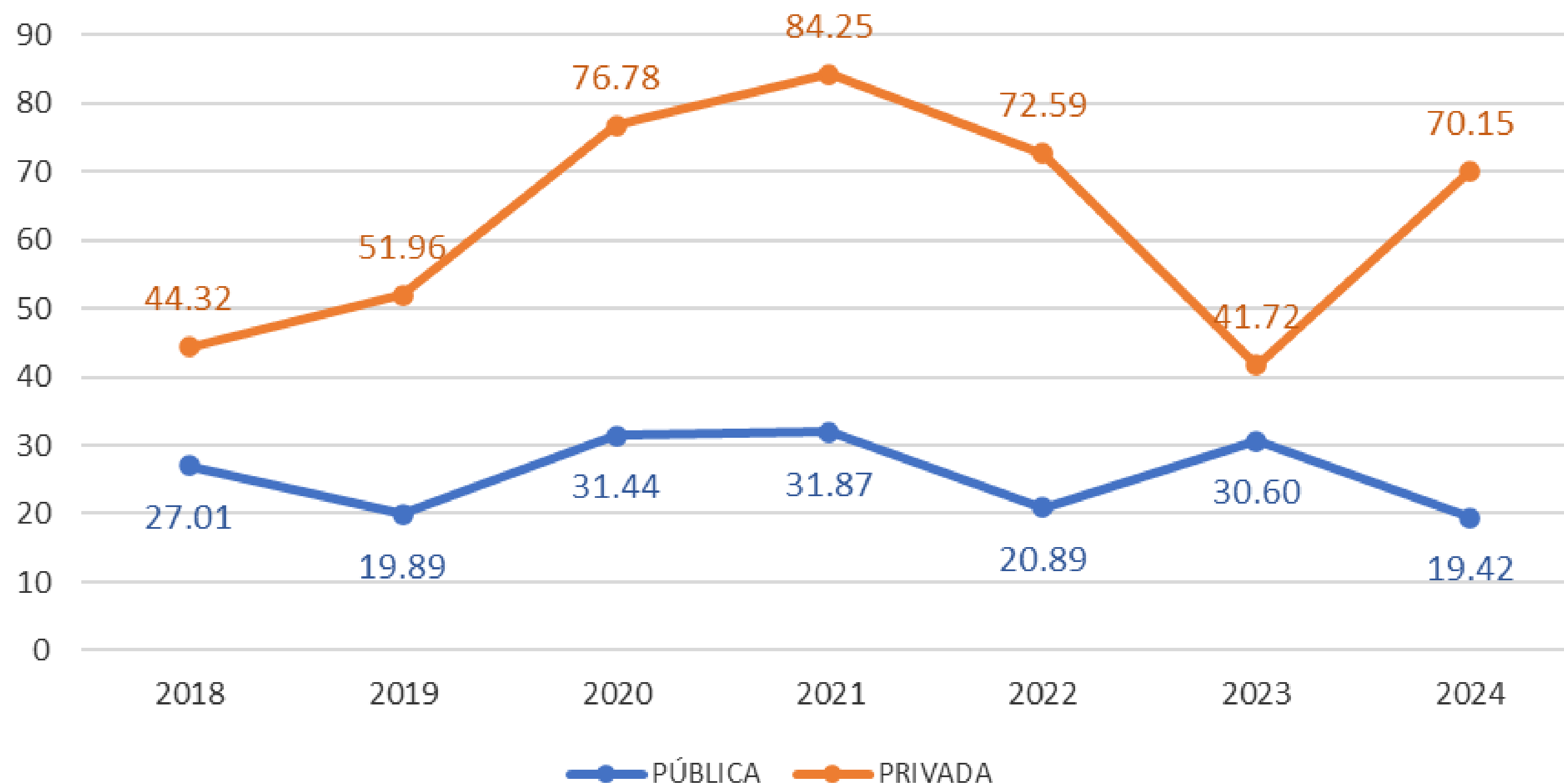
Distribuição mediana de consumo de solução alcoólica em UTI adulto Hospitais Públicos e Privados 2018 a 2024

NMCIH/DVE/COVISA

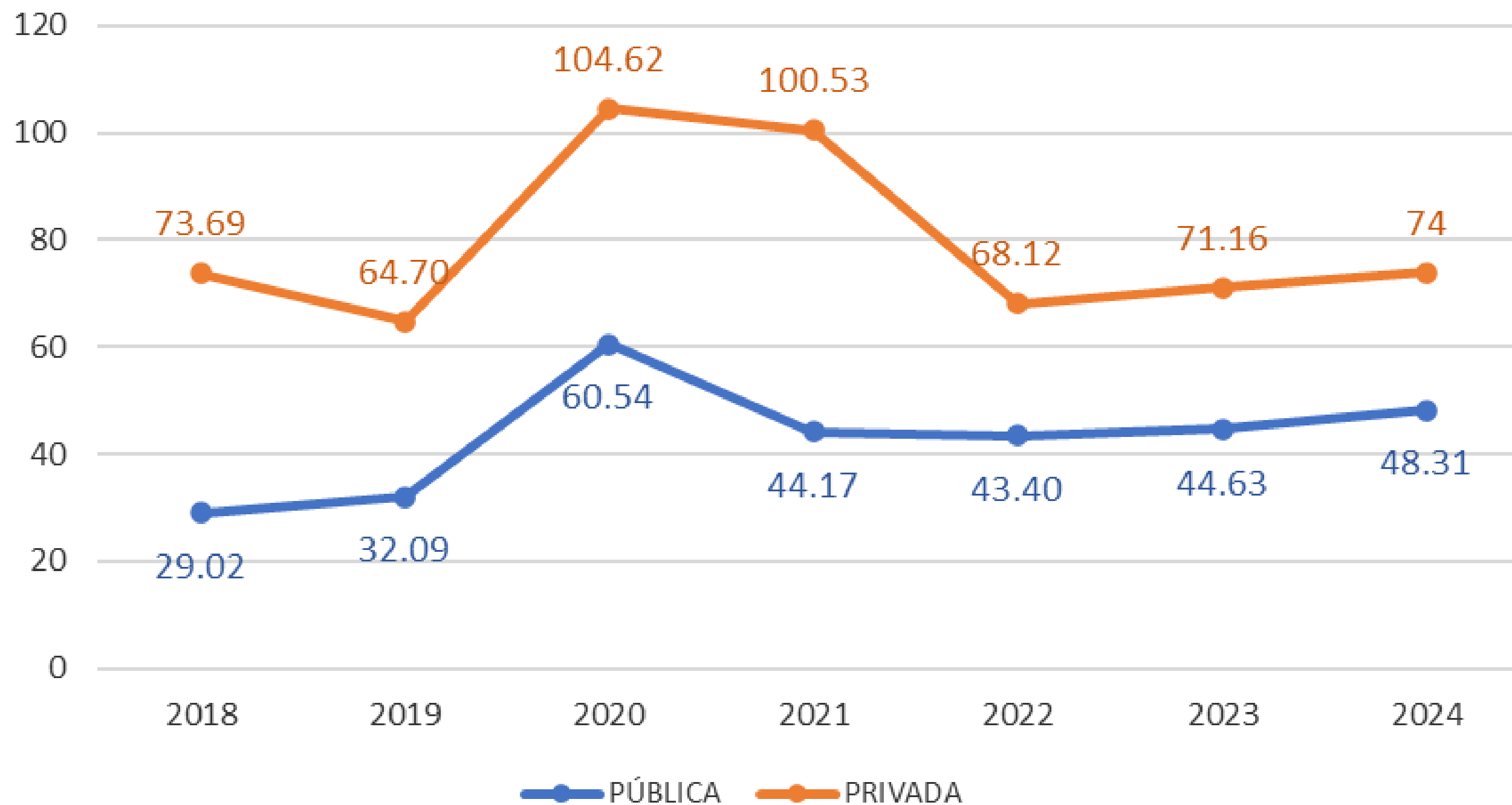


Distribuição da mediana de consumo de solução alcoólica em UCO Hospitais Públicos e Privados 2018 a 2024

NMCIH/DVE/COVISA

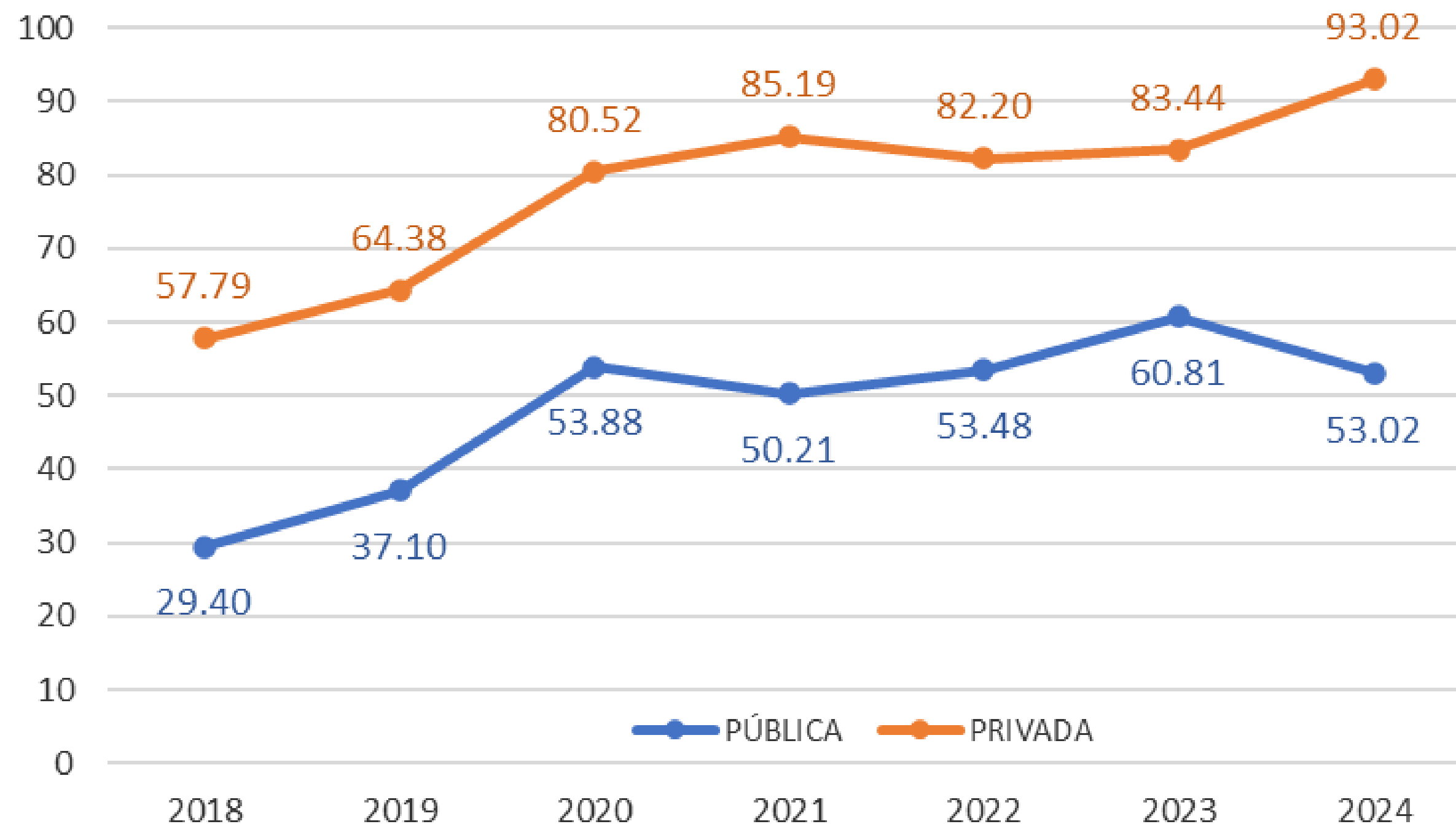


Distribuição da mediana de consumo de solução alcoólica em UTI Pediátrica Hospitais Públicos e Privados 2018 a 2024 NMCIH/DVE/COVISA



Distribuição da mediana de consumo de solução alcoólica em UTI Neonatal Hospitais Públicos e Privados 2018 a 2024

NMCIH/DVE/COVISA





INDICADORES INFECÇÃO HOSPITALAR

Hospitais de Longa Permanência e Psiquiátricos

Cidade de São Paulo
Janeiro – Junho 2025

Distribuição dos percentis de Densidade de Incidência de Infecções Urinária, Pneumonia, Gastroenterite e Infecção Tegumentar em Hospitais de Longa Permanência e Psiquiátricos da Cidade de São Paulo 1º.sem 2025

NMCIH/CCD/COVISA

Jan jun 2025					
	ITU	PN	GI	IT	Paciente Dia
0,1	0,00	0,00	0,00	0,00	4577
0,25	0,18	0,00	0,00	0,00	8786
0,5	0,55	0,32	0,07	0,26	11858
0,75	0,78	0,94	0,37	0,87	21343
0,9	2,82	1,72	0,80	2,15	28016

Total de paciente dia: 319.835
Número hospitais notificantes: **20**

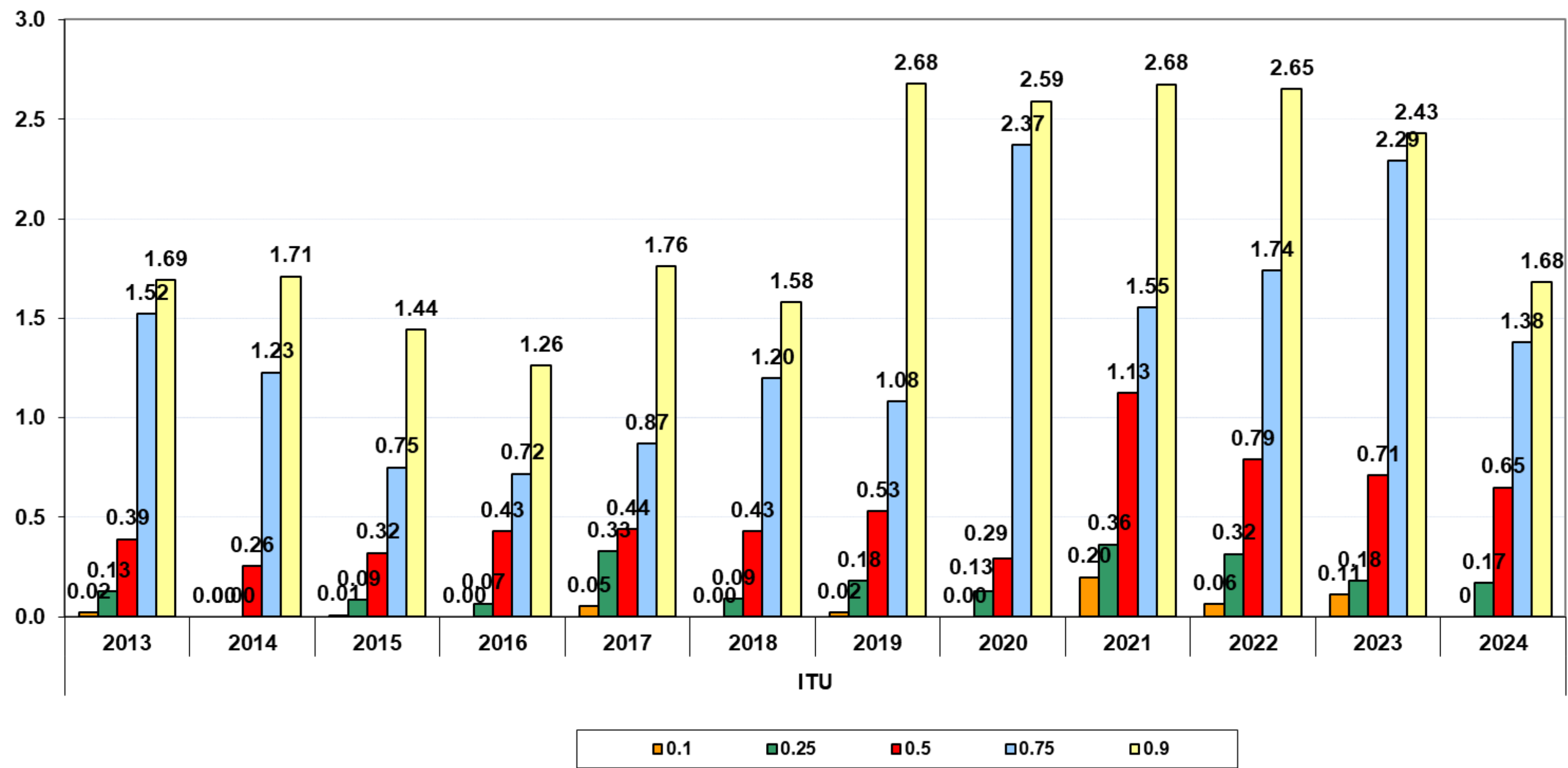
Distribuição dos percentis de Densidade de Incidência de Infecções Urinária, Pneumonia, Gastroenterite e Infecção Tegumentar em Hospitais de Longa Permanência e Psiquiátricos da Cidade de São Paulo Jan dez 2024

NMCIH/CCD/COVISA

Jan dez 2024					
	ITU	PN	GI	IT	Paciente Dia
0.1	0.00	0.00	0.00	0.00	6652
0.25	0.17	0.10	0.00	0.04	14191
0.5	0.65	0.44	0.07	0.36	21283
0.75	1.38	0.96	0.24	0.75	38488
0.9	1.68	1.55	0.44	2.01	65553

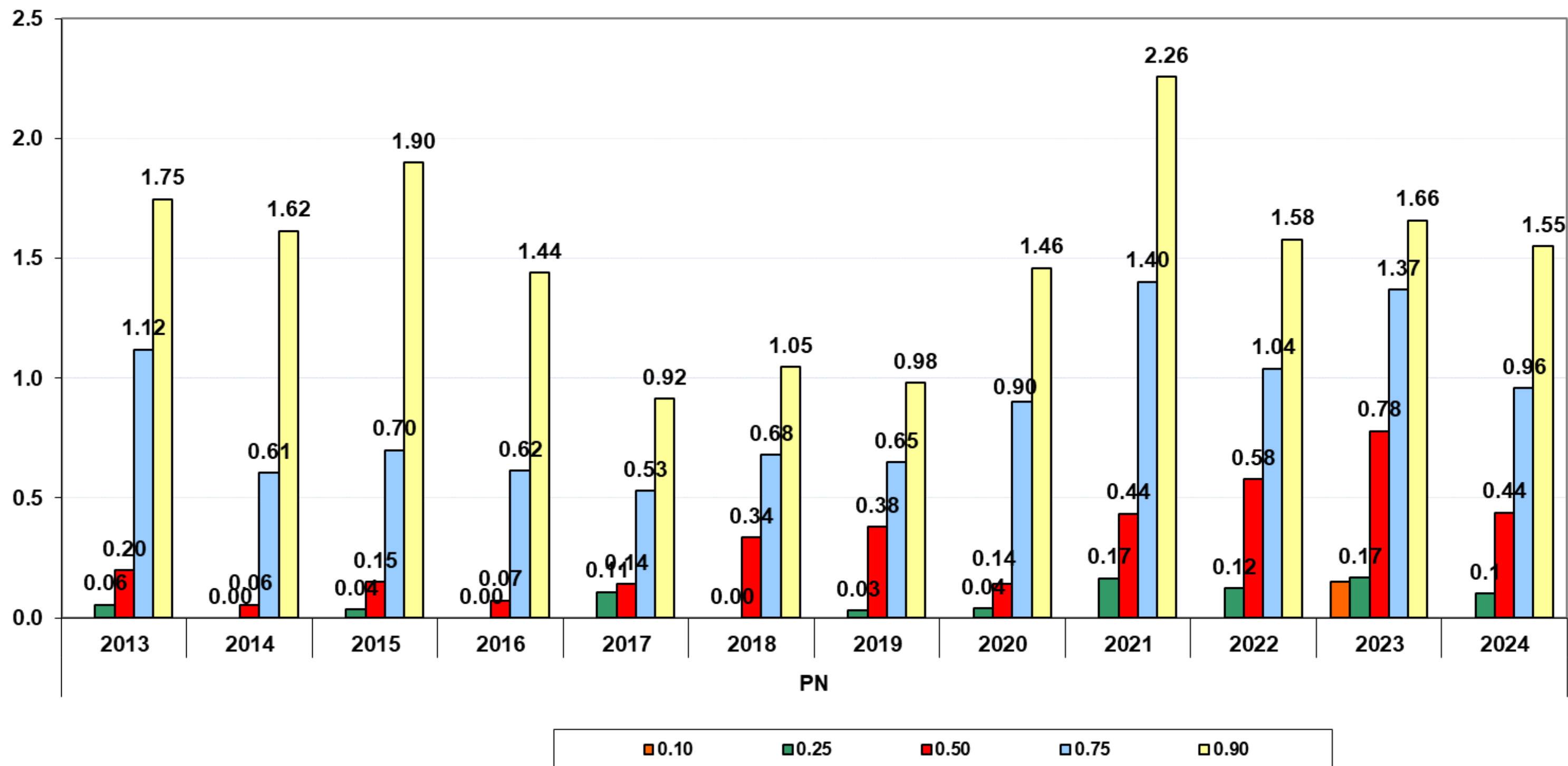
Distribuição dos percentis de Infecção Urinária em Hospitais de Longa Permanência e Psiquiátricos da Cidade de São Paulo 2013 - 2024

NMCIH/CCD/COVISA

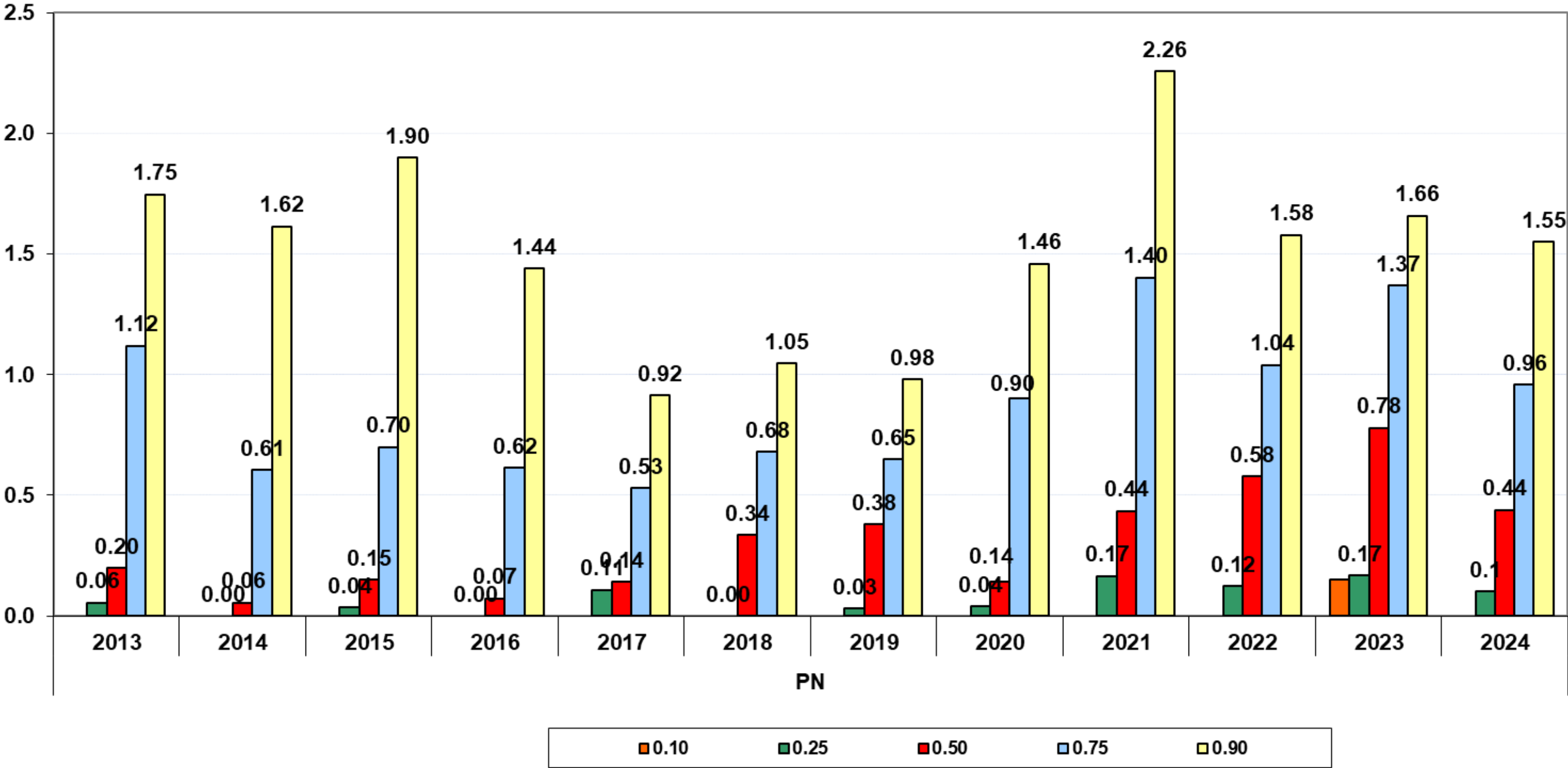


Distribuição dos percentis de Pneumonia em Hospitais de Longa Permanência e Psiquiátricos da Cidade de São Paulo 2013 - 2024

NMCIH/CCD/COVISA

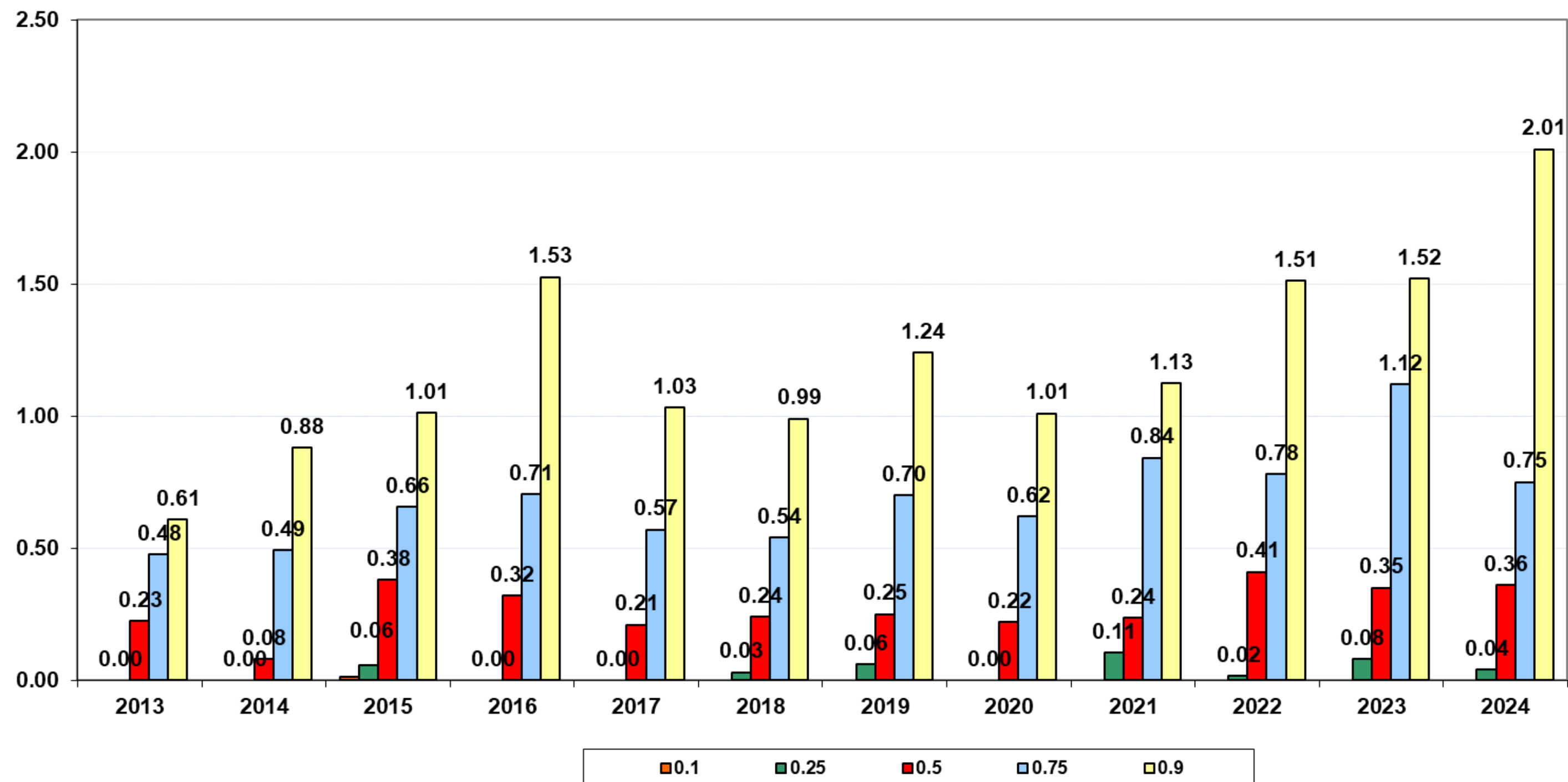


Distribuição dos percentis de Pneumonia em Hospitais de Longa Permanência e Psiquiátricos da Cidade de São Paulo 2013 - 2024
NMCIH/CCD/COVISA



Distribuição dos percentis de Infecção Tegumentar em Hospitais de Longa Permanência e Psiquiátricos da Cidade de São Paulo 2013 - 2024

NMCIH/CCD/COVISA



Acesse nossa página pelo link ou QR Code:

https://prefeitura.sp.gov.br/web/saude/w/vigilancia_em_saude/infeccao_hospitalar/nmcih

