



Introdução

A exposição a agentes biológicos é realidade para profissionais e estudantes da saúde. A prevenção, por meio de medidas de biossegurança e um esquema vacinal completo, é fundamental para garantir a segurança desses indivíduos e pacientes.

Objetivo

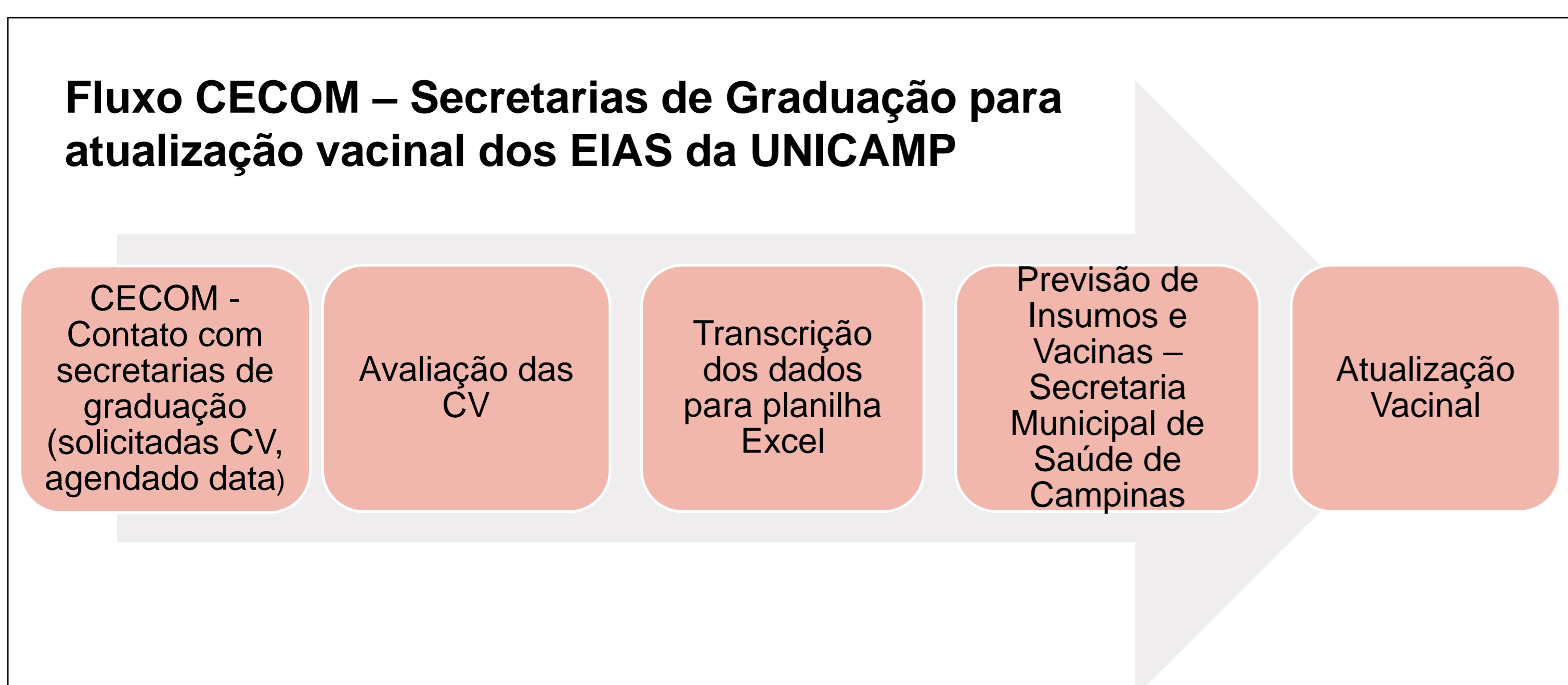
Analisar a situação vacinal dos estudantes ingressantes da área da saúde (EIAS) da UNICAMP; Apresentar os dados das atualizações vacinais realizadas.

Metodologia

Estudo descritivo exploratório com dados extraídos de planilhas Excel, referentes à análise das carteiras vacinais (CV) e vacinas realizadas nos EIAS (medicina, enfermagem e fonoaudiologia) de 2015 a 2024.

Resultados

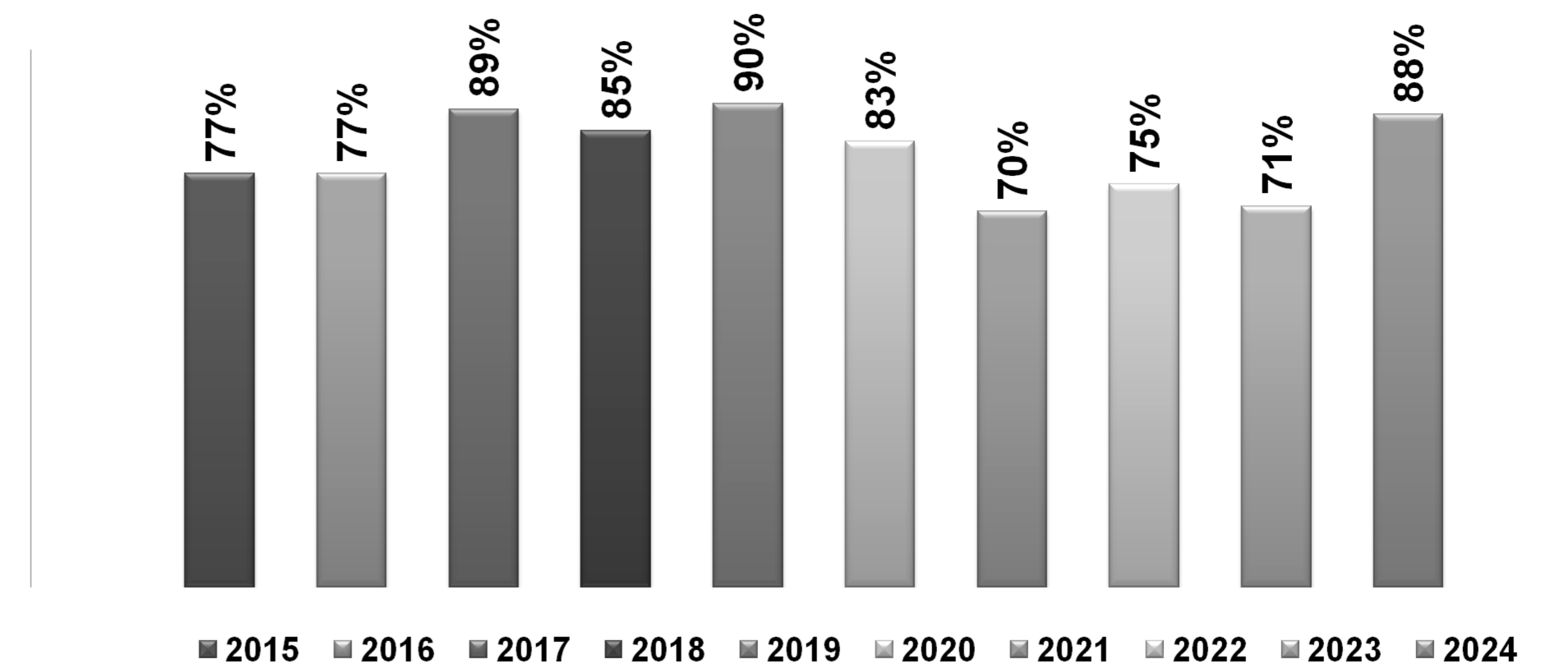
Foi realizada a avaliação vacinal de 1570 EIAS (81%). Medicina foi o curso com maior adesão a atividade (86%) e fonoaudiologia a menor (57%). 2019 foi o ano de maior adesão (90%). Os anos 2021, 2022 e 2023, os que apresentaram menores taxas (70, 71 e 75%), provavelmente associada à suspensão de aulas presenciais na pandemia Covid-19. Esquema incompleto da tríplice viral (SCR) foi encontrado em 27% dos alunos, 14% necessitaram completar esquema da hepatite B. Foram realizadas 1729 vacinas: 219 hepatite B, 73 difteria/tétano (dT), 1007 difteria/tétano/pertussis (dTpa) e 430 SCR.



Conclusão

A atualização prévia no início das atividades práticas é uma medida fundamental para prevenção de doenças imunopreveníveis. Embora a adesão dos alunos tenha sido alta, é preciso que os EIAS se envolvam ainda mais na atividade.

Avaliação da Situação Vacinal dos EIAS da UNICAMP 2015 - 2024



Número doses por tipo de vacina realizadas durante Atualização Vacinal dos EIAS da UNICAMP 2015 - 2024

| Vacinas | Hep B | SCR | dT | dTpa |
|--------------------|-------|-----|----|------|
| Nº Doses Aplicadas | 209 | 430 | 73 | 1007 |

Fonte: Planilhas Excel – Grupo de Imunização CECOM/Unicamp 2015 a 2024

Referências

MODIANO, Patrícia *et al.* ANÁLISE VACINAL DE ESTUDANTES EM UMA FACULDADE DE MEDICINA NO INTERIOR DE SÃO PAULO. *Revista de Enfermagem e Atenção À Saúde*, [S.L.], v. 12, n. 2, p. 1-13, 31 jul. 2023. Universidade Federal do Triângulo Mineiro. <http://dx.doi.org/10.18554/reas.v12i2.5681>. Disponível em: <https://seer.uftm.edu.br/revistaelectronica/index.php/enfer/issue/view/339>. Acesso em: 15 ago. 2024.