
PROGRAMA DE POPULAÇÕES VULNERÁVEIS

Termos de Referência das Sessões Científicas do Programa de Populações Vulneráveis

Marracuene, 31 de Março de 2026

Índice

| | |
|-------------------------------------|---|
| 1. Contextualização | 1 |
| 2. Sessões Científicas | 2 |
| 3. Objectivos | 3 |
| 4. Público-Alvo | 3 |
| 5. Características específicas..... | 3 |
| 6. Divulgação das Sessões | 3 |
| 7. Registo e Documentação..... | 3 |
| 8. Resultados Esperados..... | 4 |

1. Contextualização

O Programa Técnico-Científico de Populações Vulneráveis (PPV), do Instituto Nacional de Saúde (INS), traduz o compromisso do INS com a promoção da equidade em saúde e a resposta às necessidades específicas de grupos e comunidades que vivem em contextos de maior vulnerabilidade. Ao colocar estas populações no centro das suas intervenções, o PPV procura contribuir para a redução das desigualdades em saúde, para o fortalecimento da inclusão social e para o desenvolvimento de políticas públicas mais justas, fundamentadas em evidências científicas e sustentáveis.

A promoção da investigação científica e da partilha de conhecimento constitui um dos pilares fundamentais para o fortalecimento das instituições académicas e de investigação. Neste contexto, as sessões científicas (SC) constituem um espaço estruturado de debate, reflexão crítica e aprendizagem contínua entre investigadores, técnicos e demais profissionais envolvidos nas actividades do programa.

As sessões científicas constituem um instrumento fundamental para estimular o debate académico, fortalecer redes de colaboração e promover a tradução do conhecimento científico em políticas e práticas. Em instituições de investigação e saúde pública, estas actividades desempenham um papel estratégico na promoção de uma cultura científica dinâmica, permitindo a partilha regular de evidências, a discussão crítica de resultados de investigação e a identificação de lacunas de conhecimento.

Adicionalmente, estas sessões contribuem para aproximar investigadores, profissionais de saúde, decisores políticos, parceiros institucionais e a sociedade civil, promovendo uma abordagem multidisciplinar na compreensão e na resposta aos desafios de saúde pública.

Deste modo, os presentes termos de referência (TdRs) estabelecem os princípios orientadores, os objectivos, a organização e o funcionamento das sessões científicas, de forma a garantir um ambiente participativo, rigoroso e produtivo para a discussão e disseminação do conhecimento científico ao nível do PPV.

2. Sessões Científicas

Uma sessão científica é uma actividade académica ou técnico-científica destinada à apresentação, discussão e disseminação de conhecimento científico, com o objectivo de promover o intercâmbio de ideias, a reflexão crítica e o fortalecimento da produção e utilização de evidências em áreas específicas do conhecimento. Estas sessões podem assumir diferentes formatos, como seminários, webinars e mesas redondas, e reúnem investigadores, profissionais, decisores e outros intervenientes relevantes para discutir resultados de investigação, avanços científicos, desafios metodológicos e implicações para políticas e práticas. No âmbito deste programa, conforme a tabela 1, dar-se-á primazia à realização de webinars, mesas-redondas e seminários.

Tabela 1: Caracterização dos tipos de Sessões Científicas realizadas pelo PPV

| Tipo | Definição | Características | Uso comum |
|-----------------------------|--|--|---|
| <i>Seminário Científico</i> | Sessão académica focada na discussão aprofundada de um tema ou estudo. | - apresentação + debate; - participação activa do público -frequentemente usado em universidades e centros de pesquisa | - discussão de estudos em andamento - temas teóricos ou metodológicos. |
| <i>Webinar</i> | Seminário ou palestra realizada online. | - formato virtual - 60–90 minutos - permite participação de público amplo | - disseminação de conhecimento - divulgação de estudos ou programas. |
| <i>Mesa Redonda</i> | Discussão entre especialistas sobre um tema específico | - 3–5 especialistas - moderador conduz a discussão - diferentes perspectivas sobre o mesmo tema | - debates científicos - temas complexos ou controversos. |

3. Objectivos

Objectivo Geral

Promover a produção, disseminação e utilização de evidências científicas, por meio da apresentação e discussão de temas relevantes, estudos de investigação, abordagens metodológicas e experiências programáticas, contribuindo para o fortalecimento da capacidade científica, para a tomada de decisões informadas e para a melhoria de políticas e intervenções.

Objectivos Específicos

- Promover discussão de evidências científicas;
- Partilhar experiências e resultados de investigação;
- Fortalecer competências científicas e analíticas; e
- Incentivar a colaboração entre investigadores e instituições.

4. Público-Alvo

Podem participar das sessões os coordenadores de programas, investigadores, técnicos de saúde, estudantes, parceiros institucionais; e outros convidados externos.

5. Características específicas

- Periodicidade: terça-feira da terceira semana do mês;
- Responsabilidade: Coordenador do PPV; e
- Coordenação: técnico designado.

6. Divulgação das Sessões

As sessões serão divulgadas por meio do e-mail institucional, de plataformas digitais, de redes sociais, de cartazes e de convites institucionais.


7. Registo e Documentação

As sessões serão documentadas por meio de lista de presença, arquivo das apresentações, relatório e resumo das sessões.

8. Resultados Esperados

- Disseminação de evidências científicas relevantes sobre temas prioritários no contexto de populações vulneráveis;
- Fortalecimento do debate científico e da reflexão crítica sobre desafios emergentes;
- Identificação de lacunas de conhecimento e prioridades de investigação área de saúde;
- Promoção de redes de colaboração entre investigadores, instituições e parceiros;
- Contribuição para a tradução de evidências científicas em políticas públicas e intervenções baseadas em evidências;
- Reforço da capacidade institucional para a produção e a utilização do conhecimento científico.

Figura 1: Fluxo para realização das sessões científicas no PPV



Igor Paulo Ubisse Capitine, MD, Ph.D

Coordenador do Programa Técnico-Científico de Populações Vulneráveis

Endereço electrónico: igor.capitine@ins.gov.mz

Endereço do Programa: PPV@ins.gov.mz

Portal Electrónico: www.ins.gov.mz

LinkedIn: www.linkedin.com/in/igor-paulo-ubisse-capitine-362426100/