| ESTAGIO DE MATURIDADE | ATRIBUTOS | AVALIAÇÃO | PERGUNTA |
|---|------------------------------|---|---|
| Pré-protótipo: Esta etapa inclui a construção de hipóteses, necessidades/ avaliação de contexto e teste de usabilidade/viabilidade e estabilidade técnica. Protótipo: Durante esta fase, projetos focados no usuário são criados e testados, e funcionalidade, estabilidade técnica e usabilidade são testadas em um processo iterativo. Maneiras de melhorar o sistema são examinadas para aumentar a relevância. | Viabilidade | Avaliar se o sistema de saúde digital funciona conforme pretendido num determinado contexto. | O sistema de saúde digital funciona como pretendido? |
| | Usabilidade | Avalie se o sistema de saúde digital pode ser usado conforme pretendido pelos usuários. | O sistema de saúde pode ser usado pelos usuários finais e se adequa ao seu fluxo de trabalho? |
| | Eficácia | Avaliar se a intervenção digital em saúde pode alcançar os resultados pretendidos num ambiente de investigação (controlado). | Pode funcionar? Qual é o efeito preciso que esta estratégia pode ter no meu resultado, sob condições ideais de entrega e aceitação? |
| Piloto: Esta fase examina se a intervenção digital em saúde pode produzir o efeito desejado sob circunstâncias controladas. O projeto piloto geralmente é uma implantação única. | | | |
| Demonstração: Nesta fase, a intervenção já não ocorre em condições controladas, mas ainda é limitada em termos de população/ geogra fia (geralmente restrita a uma determinada região ou sub-região). | Efetividade | Avaliar se a intervenção de saúde digital pode alcançar os resultados pretendidos num ambiente sem investigação (não controlado). | Disponibilização: Os serviços estão disponíveis? Qual é o efeito da intervenção nas mudanças na prestação de serviços? Utilização: Os serviços estão sendo usados? Cobertura: O sistema de saúde digital aumentou a cobertura da intervenção de saúde? A população-alvo está sendo alcançada? |
| Programa integrado e sustentado: Os esforços nesta fase centram-se na determinação dos componentes necessários de um ambiente favorável que apoiará o impacto da intervenção em grande escala (ou seja, políticas, financiamento e recursos humanos, interoperabilidade, etc.). | Custo | Avalia a relação dos custos com os serviços prestados e se os serviços foram oferecidos. | A intervenção de saúde digital reduziu os custos associados à prestação dos serviços de saúde? A intervenção em saúde digital introduziu custos proporcionais aos benefícios oferecidos? |
| | Pesquisa de implementação | Avaliar a aceitação, integração e sustentabilidade de intervenções de saúde digital baseadas em evidências para um determinado contexto, incluindo políticas e práticas. Ocorre idealmente depois de a e ficácia e a efetividade terem sido estabelecidas. | A implementação está ocorrendo de acordo com os protocolos originais do estudo? A intervenção pode ser replicada ou expandida? |