



REPÚBLICA DA

GUINÉ-BISSAU

Ministério da Saúde Pública

Instituto Nacional de Saúde Pública

Dr Adramane Nhabali
Colaborador do centro de
telemedicina
Hospital Nacional Simão
Mende Ministério da Saúde

Workshop virtual sobre
Revolução dos dados, Transformação do estado de
saúde e o papel da IA na saúde e na preparação para
pandemias no contexto africano
21 a 24 de Junho de 2021

Situação actual da Medicina Digital na Guiné-Bissau

Centro de telemedicina

- instalado no Hospital Nacional Simão Mendes (HNSM) em 2010 com apoio do Governo Indiano;
 - *Possui ecógrafo;*
 - *Aparelho de radiologia;*
 - *Tela de video-conferência;*
 - *Afetação de técnico pago pelo Governo Indiano;*

NO MOMENTO NÃO FUNCIONAL

- O Governo da Guiné-Bissau tem intenção de redinamizar a telemedicina de forma a reduzir as evacuações médicas e aumentar a resolutividade a nível local.
- A fundação Ricardo Sanha apoiou na reabilitação do centro e aguarda a inauguração. Prevê-se na primeira fase, as aulas e discussões de casos; na segunda fase, montagem de internet e cameras no bloco operatório central para monitoramento das cirurgias a partir de Portugal).

Situação actual da Medicina Digital na Guiné-Bissau

- Prontuário electrónico de informação de utente (paciente) interligados desde a chegada no hospital (guichet), com o consultório medico, laboratório e farmácia (HNSM) – 2017 (Agencia Reguladora Nacional (ARN) com fundos de acesso global
 - *Existem computadores*
 - *Formulários electrónicos de coleta e dados*
- NO MOMENTO NÃO FUNCIONAL***

Situação actual da Medicina Digital na Guiné-Bissau

- Envio de mensagens sistematizadas sobre problemas de saúde, em parceria com as operadoras de telecomunicação no país.
 - Parceria publico privada para emissão de mensagens de saúde: COVID-19, paludismo etc.

FUNCIONAL

A importância do envolvimento com redes regionais e internacionais na área da saúde digital e da IA

- Contexto Regional

- **Escritório Regional da OMS e da UIT**

A integração da Guiné-Bissau nas redes regionais e internacional no domínio da medicina digital e da inteligência artificial irá:

- Permitir conhecer diferentes experiências de outros países.
 - Beneficiar de apoios dos parceiros para apoio técnico e financeiro para implementar essas técnicas digitais no campo da medicina.

- **Operadores de Telecomunicações Móveis**

Enviar mensagens sistematizadas para promover o acesso às informações de saúde a toda população, de forma contínua, particularmente no contexto de pandemia de Covid-19.

- **Recursos necessários**

- mobilização de fundos
 - formação dos técnicos em diferentes áreas da saúde digital.
 - Acesso à internet

- **Próximos Passos a considerar**

Elaborar projetos de mobilização de fundos

Conseguir apoio técnico e financeiro

Fazer formações de técnicos e alunos em diferentes domínios.

Sobre a importância do workshop virtual e a integração da Guiné-Bissau

- Todas as abordagens e perspectivas de engajamento apresentados e partilhados neste evento, ajudarão os profissionais de saúde do país a estarem mais envolvidos no processo de transformação digital a nível nacional e regional; em África; especialmente através da partilha de informação e ferramentas de saúde digitais.
- Sublinho que o primeiro passo seria ter apoio e assistência em formação/programas de literacia em saúde digital e IA

Obrigado

Dr Adramane Nhabali - Colaborador do Centro de Telemedicina
Hospital Nacional Simão Mendes (MS)
(djnhabali@outlook.com)