**Tecnologia no gerenciamento e mapeamento de pacientes em consultórios de psicologia**

Edson Rodrigues Pinto

Alexandre Osvaldo de Oliveira Filho

**Introdução**

**inserir as referências nos parágrafos escritos, referências até 10 anos!!! ver o modelo no artigo usar exemplo: Segundo Bento a tecnologia pode agilizar os processo de mapeamento….. ou A quantidade de distúrbios que afeta cada vez mais uma grande qtde de pessoas pode ter um importante auxílio por meio da tecnologia da informação (BENTO, 2020). APENAS EXEMPLO!!!**

**\*\* Substituir palavras com o termo NÓS pelo singular**

Segundo Erik e Bertha o setor da saúde necessita de sistemas para ter um diagnóstico rápido e preciso, podendo mapear a situação do paciente e diminuindo os riscos de falha em uma consulta, isso também se implica na área da saúde mental que é pouco explorada.( Cristóvão Araújo de Melo,ERIK. Cruz Enders, BERTHA. J. Health Inform. 2013 Janeiro-Março; 5)

Em um mundo cada vez mais acelerado muitas vezes não é vista a fragilidade humana.

Com este cenário será desenvolvida uma ferramenta para uso de psicólogos e seus pacientes, com esta ferramenta o psicólogo terá a possibilidade de fazer um acompanhamento do estado de cada paciente, viabilizando não só a percepção do paciente nas consultas mas também verificar o diário bem como estão as variações de humor de cada indivíduo, desta forma é possível averiguar de forma mais completa e ampla pacientes que requerem mais atenção devido ao se estado.

Além de oferecer auxílio de forma remota em caso de necessidade.

Para os pacientes terá um aplicativo, que oferecerá um “diário” onde terá suas anotações sobre seu dia, como humor, angústias, acessos de raiva, frustrações e demais sentimentos.

Também será possível consultar um cadastro de psicólogos que atendem em cada região, e caso sinta necessidade o paciente tem a possibilidade de alterar o profissional que lhe atende sem que o histórico anterior de seu tratamento seja perdido**.**

A presente ferramenta se torna relevante principalmente pelo fato da possibilidade de gerenciamento e monitoramento do tratamento de vários indivíduos de forma simultânea, além de possibilitar ao profissional um maior entendimento sobre os seus pacientes e distúrbios, desta forma é possível verificar o estado mental de cada paciente tendo assim a oportunidade de intervir, até mesmo de forma remota, em casos de crises ou atentados contra outros ou contra si mesmo.

Armazenar históricos de forma sigilosa e segura, deste modo não há necessidade de iniciar um novo tratamento se houver troca de profissional, pois todo histórico estará disponível, ou seja o progresso atingido não será perdido.

O Objetivo é auxiliar tanto o profissional, psicólogo, possibilitando a ele maior visão e monitoramento de cada paciente, suas evoluções e emoções em momentos distintos a consulta, quanto aos pacientes que podem de forma espontânea descrever seus sentimentos de forma diária para que tenham mais controle de suas emoções, havendo possibilidade de troca de profissional sem a onerosidade da perda de todo tratamento já iniciado.

**Resultado**

**TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (tópico 1 referencial)**

**descrever aqui sobre a tecnologia da informação no geral no apoio aos sistemas de informação no geral. Descrever 6 parágrafos com as devidas referências.**

**TECNOLOGÍA APLICADA A PSICOLOGIA (tópico 2 referencial)**

**descrever neste tópicos a utilização da tecnologia aplicada no apoio a sistemas de psicologia, ou seja, qual o suporte que um sistema pode oferecer aos sistemas no gerenciamento, confiabilidade, velocidade, segurança, tempo, integração com outras plataformas….. Descrever 6 parágrafos com as devidas referências.**

**Referencial Teórico**

**Verificar referências em artigos antigos abaixo de 2010!!!**

<https://g1.globo.com/sp/presidente-prudente-regiao/blog/psicoblog/post/2020/01/12/depressao-a-doenca-mais-incapacitante-de-2020.ghtml>

<https://www.researchgate.net/profile/Mario_Juruena/publication/230839662_Outcome_and_prognosis_in_depression_Comparative_review_among_mood_disorders_Curso_e_prognostico_da_depressao_Revisao_comparativa_entre_os_transtornos_do_humor/links/549808800cf2eeefc30f6111/Outcome-and-prognosis-in-depression-Comparative-review-among-mood-disorders-Curso-e-prognostico-da-depressao-Revisao-comparativa-entre-os-transtornos-do-humor.pdf>

**Referências**

**Não usar site de blog como referência!!!**

<https://flutter.dev/>

<https://dart.dev/>

<https://pt-br.reactjs.org/>

<https://www.correiobraziliense.com.br/app/noticia/economia/2018/10/22/internas_economia,714109/falafreud-aplicativo-conecta-pacientes-a-psicologos.shtml>

<https://br.mundopsicologos.com/artigos/app-conecta-clientes-e-psicologos-de-forma-etica-e-confidencial>

<https://core.ac.uk/download/pdf/151834463.pdf>

**http://www.jhi-sbis.saude.ws/ojs-jhi/index.php/jhi-sbis/article/download/155/64**

[**http://www.scielo.mec.pt/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S0874-02832014000100010**](http://www.scielo.mec.pt/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0874-02832014000100010)

**Segue como referenciar aqui nas referências esta primeira referência!!!**

**MOTA, L. A. N.; PEREIRA, F. M. S.; SOUSA, P. A. F. Sistemas de Informação de Enfermagem: exploração da informação partilhada com os médicos. Rev. Enf. Ref., Coimbra , v. serIV, n. 1, p. 85-91, mar. 2014. Disponível em <http://www.scielo.mec.pt/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S0874-02832014000100010&lng=pt&nrm=iso>. acessos em 06 abr. 2020.**

**já para usar no texto inserir no inicio ou no final do paragrafo escrito a partir desta referência usar Segundo Mota, Pereira e Sousa (2014) …. ou …..(MOTA; PEREIRA; SOUSA, 2014).**

[**http://www.jhi-sbis.saude.ws/ojs-jhi/index.php/jhi-sbis/article/view/233**](http://www.jhi-sbis.saude.ws/ojs-jhi/index.php/jhi-sbis/article/view/233)

[**https://www.researchgate.net/profile/Caroline\_Vicentini/publication/266468845\_PEHS\_-\_Arquitetura\_de\_um\_Sistema\_de\_Informacao\_Pervasivo\_para\_Auxilio\_as\_Atividades\_Clinicas/links/56f1467e08aec63f4c9b5346.pdf**](https://www.researchgate.net/profile/Caroline_Vicentini/publication/266468845_PEHS_-_Arquitetura_de_um_Sistema_de_Informacao_Pervasivo_para_Auxilio_as_Atividades_Clinicas/links/56f1467e08aec63f4c9b5346.pdf)

**Edson rodrigues Pinto**

**Email:** [**xpro23@gmail.com**](mailto:xpro23@gmail.com)

**Telefone: (41) 9 9541-9995**

**Alexandre Osvaldo de Oliveira Filho**

**Email: alexandre\_osvaldo@hotmail.com**

**Telefone: (41) 9 9219-7431**