

vbet ug - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: vbet ug

Aqui está um Q & A sobre os principais pontos para saber mais a respeito da condição.

O que é sepse?

A sepse é uma condição causada quando seu sistema imunológico reage exageradamente a infecções **vbet ug** seus órgãos e tecidos, podendo levar ao choque séptico que ocorre no caso de um grave quadro da doença faz com **vbet ug** pressão arterial cair para níveis perigosamente baixos.

Tecnologia de IA permite exames de ultrassom precisos **vbet ug** áreas remotas do mundo

Muitas mulheres **vbet ug** diferentes partes do mundo ainda não têm acesso à ultrassonografia, uma ferramenta essencial para verificar a saúde do bebê durante a gravidez. Agora, a inteligência artificial (IA) está sendo usada para desenvolver tecnologia que possa trazer essa experiência vital às mulheres que mais precisam desse exame.

Um projeto piloto na Uganda está usando software de IA para potencializar a ultrassonografia, não apenas para escanear bebês não-nascidos, mas também para incentivar as mulheres a procurarem serviços de saúde mais c frente **vbet ug** suas gestações, o que pode ajudar a reduzir mortes fetais e complicações.

Escassez de especialistas e equipamentos limitam o acesso

Países de baixa e média renda tendem a ter poucos especialistas treinados para realizar exames de ultrassom, e os equipamentos geralmente estão concentrados **vbet ug** hospitais urbanos, longe das casas das mulheres que vivem **vbet ug** áreas rurais.

No entanto, ver as mulheres cedo **vbet ug vbet ug** gestação pode ser uma questão de vida ou morte, diz o Dr. Daniel Lukakamwa, obstetra e ginecologista no Hospital Nacional de Referência de Kawempe, **vbet ug** Kampala, na Uganda, onde estão ajudando a desenvolver o software de IA.

Software de IA aprimora exames de ultrassom

O software ScanNav FetalCheck, feito pela Intelligent Ultrasound, permite a datação precisa de gestações sem a necessidade de sonografistas especialistas, que tomam medidas de um filho no útero para determinar o progresso da gravidez. O software foi treinado com um banco de milhões de imagens para "reconhecer" a gestação de uma gravidez.

Essa tecnologia também permite que um exame seja realizado por parteiras ou enfermeiros, que precisam apenas passar um dispositivo de ultrassom sobre o abdômen da mulher antes de fornecer dados. Além disso, pode ser combinado com dispositivos portáteis, possibilitando cuidados para mulheres **vbet ug** suas casas.

Aplicação na Uganda e no Quênia

No hospital de Kawempe, o objetivo do ensaio é criar uma ferramenta para prever quais gravidezes correm maior risco de mortes fetais – mas o pessoal diz que já está ajudando-os a se engajar com as mulheres mais c frente.

No Quênia, a IA está sendo usada no maior estudo de aspirina para prevenir a pré-eclâmpsia,

que ocorre **vbet ug** mulheres grávidas e pode ser perigoso para a saúde do bebê. A precisão da idade gestacional é essencial para o ensaio, pois o risco de pré-eclâmpsia muda à medida que a gravidez avança e a aspirina deve ser administrada cedo para ser eficaz.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: vbet ug

Palavras-chave: **vbet ug - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-28