

Algunas armas de precisión estadounidenses suministradas a Ucrania resultan ineficaces en el campo de batalla

Algunas armas de precisión estadounidenses suministradas a Ucrania han resultado ineficaces en el campo de batalla, con su precisión significativamente disminuida por esfuerzos de contramedidas electrónicas rusas, según comandantes ucranianos y un proyecto de investigación militar ucraniano.

Los proyectiles funcionaron bien cuando se introdujeron por primera vez en el campo de batalla, pero perdieron efectividad a medida que las fuerzas rusas adaptaron sus defensas, según dos informes confidenciales ucranianos. El problema llevó al ejército ucraniano a dejar de usar las armas, dijeron dos comandantes de artillería.

Arma	Productor	Problema
Excalibur	Estados Unidos	Pérdida de precisión debido a contramedidas electrónicas rusas
GLSDB	Boeing y Saab (Suecia)	Afectada por guerra electrónica rusa

Los informes, revelados por primera vez por The Washington Post, se centran en el obús guiado estadounidense Excalibur de 155 milímetros y la Bomba de Alto Diámetro Lanzada desde el Suelo o GLSDB. Uno de los informes fue mostrado al New York Times por personas familiarizadas con la investigación. El segundo informe fue descrito pero no mostrado a un reportero. Las personas pidieron no ser identificadas porque los informes contienen información militar clasificada.

Implicaciones para el futuro armamento

Cada guerra es en cierta medida un laboratorio para los sistemas de armamento, y Ucrania ha brindado un campo de pruebas para armas que no se han utilizado previamente contra un enemigo tan sofisticado y de alta tecnología como Rusia. El desempeño de las armas estadounidenses y rusas, tanto defensivas como ofensivas, es cuidadosamente monitoreado por el Pentágono y la OTAN, así como por Rusia y China, con implicaciones significativas para el armamento futuro.

Vidas perdidas por fallas en el equipo occidental Los comandantes ucranianos dicen que algunas de las armas occidentales suministradas a ellos han fallado a un costo de vidas. Rusia ha desplegado sistemas de guerra electrónica alrededor de objetivos estáticos como cuarteles generales y centros de comando que podrían ser objetivos de armas de precisión ucranianas. Los sistemas inundan el espacio con interferencia que ahoga la señal GPS que guía el software de orientación del objetivo del Excalibur, dijo Thomas Withington, un compañero fellow del Royal United Services Institute con sede

en Londres y especialista en guerra electrónica. Colaboración como aliado de 0 la OTAN Ucrania inició la investigación debido a la gravedad de los fallos de orientación, pero también en el espíritu de 0 colaboración como aliado de la OTAN, dijeron las personas que tenían conocimiento del proyecto. Fue importante, dijo uno de ellos, que 0 el ejército ucraniano diera real

Los comandantes ucranianos dicen que algunas de las armas occidentales suministradas 0 a ellos han fallado a un costo de vidas.

Rusia ha desplegado sistemas de guerra electrónica alrededor de objetivos estáticos como 0 cuarteles generales y centros de comando que podrían ser objetivos de armas de precisión ucranianas. Los sistemas inundan el espacio 0 con interferencia que ahoga la señal GPS que guía el software de orientación del objetivo del Excalibur, dijo Thomas Withington, 0 un compañero fellow del Royal United Services Institute con sede en Londres y especialista en guerra electrónica.

Colaboración como aliado de 0 la OTAN Ucrania inició la investigación debido a la gravedad de los fallos de orientación, pero también en el espíritu de 0 colaboración como aliado de la OTAN, dijeron las personas que tenían conocimiento del proyecto. Fue importante, dijo uno de ellos, que 0 el ejército ucraniano diera real

Relato: Últimas Horas de um Doador de Órgãos

O paciente já estava morto quando eu o vi pela primeira vez. Ele havia sofrido um acidente de carro e estava agendado para doação de órgãos. Para avaliar o risco operatório, a American Society of Anesthesiologists tem um sistema de classificação dos pacientes baseado **bwin apostas online** seu grau de doença, variando de um saudável 1 a um moribundo 5, sendo este último definido como alguém que não é esperado viver por mais 24 horas. Quando o sistema foi criado no século XX, uma sexta classe para pessoas falecidas parecia sem sentido. A morte era conhecida apenas pelos mortos e a vida apenas pelos vivos, e entre os dois não havia ponte. Quando a definição de morte mudou na década de 1960, tornando possível para uma pessoa

estar "cérebro-morta" mas com órgãos ainda vivos e disponíveis para doação, uma ponte apareceu e uma sexta classe foi criada na década de 1980. Desde 1988, quando os oficiais começaram a coletar dados de transplante de órgãos, quase 1 milhão de transplantes de órgãos foram realizados nos EUA. A maioria dos órgãos veio de doadores cerebro-mortos.

Ao ser informado sobre meu caso iminente, eu tinha sentimentos conflitantes. Por um lado, estando **bwin apostas online** perfeita saúde, acostumado a não sofrer e, portanto, facilmente desconcertado pelo pensamento da morte, eu estava horrorizado. Minha atitude **bwin apostas online** relação à morte era como a de uma pessoa jovem com os olhos vendados e amarrada a um poste, à espera de um tiro de uma esquadra. O conceito inteiro me fazia sentir frio nas veias. Por outro lado, o caso também me trouxe alívio. Em suma, não havia risco de má-prática, pois meu paciente já estava morto.

Ela estava **bwin apostas online** seus primeiros 30 anos, com um rosto jovem, sem as marcas da doença grave que os pacientes do ICU geralmente têm. Com o cabelo enrolado **bwin apostas online** um lenço colorido de pontos, ela irradiava uma expressão de alegre e boa-humorada alegria.

Quem era essa jovem cuja vida havia sido tragicamente apagada? Eu me afundei **bwin apostas online** todas as rachaduras de seu histórico médico para descobrir. Mas pouco havia sido escrito. Tanto **bwin apostas online** vida quanto **bwin apostas online** morte pareciam simples o suficiente para serem registradas **bwin apostas online** algumas linhas. Algo aconteceu **bwin apostas online** seu cérebro com o acidente de carro e o fim veio.

Quando a levamos para o bloco cirúrgico, cubri seus pés expostos com a folha. Por que? Eu tinha uma objeção à **bwin apostas online** morte, mas também tinha uma objeção ainda mais séria à **bwin apostas online** indignidade. Com meu paciente ainda parcialmente no mundo dos vivos, eu queria manter um lugar para ela na parte que finge ser gentil.

Instrumentos cirúrgicos durante um transplante de órgãos.

Ao chegarmos ao bloco cirúrgico, algo se voltou **bwin apostas online** mim, afundou e esfriou. Depois de todo, ela estava morta. No dia anterior, ela estava tão inteira quanto eu – e agora olhe. Ela nunca se levantaria mais.

Depois de move-la da maca para a mesa cirúrgica, os médicos e enfermeiros, acostumados a cuidar de pacientes vivos, se olharam um para o outro estupidamente, como se não soubessem por que haviam se reunido ou por que estavam se parando ao redor da mesa. Por um breve momento, cada um de nós talvez tivesse a mesma visão sobrenatural, como essa mulher havia estado sob o poder imensurável da morte pelas últimas seis horas. Seis horas ela havia estado oficialmente morta. Agora ela havia reentrado no mundo dos vivos. Eu suportaria **bwin apostas online** pressão arterial e pulso. Eu faria **bwin apostas online** sangue vermelho brilhante com oxigênio. De fato, ela poderia acordar e nos olhar, imaginei.

Penso neste caso não para ser sádico, mas sim para ser prático. Hoje, a inteligência artificial paira sobre a prática médica. Embora improvável que substitua completamente os médicos, a AI torna algumas atividades médicas especialmente propensas a serem tomadas, incluindo a colheita de órgãos de doadores cerebro-mortos. E por que não? A maneira cortês e o toque humano deixam de ser preocupações. Usar máquinas **bwin apostas online** vez de médicos para a colheita de órgãos também promete economizar dinheiro.

No entanto, esse método impessoal e não humano de obtenção de órgãos pode desencorajar as pessoas de se tornarem doadores de órgãos ou de deixar parentes falecidos se tornarem, portanto, exacerbando a escassez atual de órgãos. As pessoas verão [jogo roleta aposta](#) s de obtenção de órgãos sendo realizadas por máquinas inanimadas **bwin apostas online** uma sala completamente abandonada por seres humanos. Corpos serão trazidos e enviados, enquanto o trabalho invisível e incansável das máquinas continuará. "Por favor, me diga que isso não é o meu fim", as pessoas se preocuparão **bwin apostas online** particular. E eles resistirão a consentir na doação de órgãos.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: bwin apostas online

Palavras-chave: **bwin apostas online - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-10