

Noticias: Real Madrid gana otra vez en tiempo agregado y alcanza la final de la Liga de Campeones

En un momento y lugar particularmente caótico, ese símbolo de la ridículas posibilidades del Real Madrid volvió a aparecer. Los jugadores que acababan de clasificarse para otra final de la Liga de Campeones habían corrido de un arco a otro, arrojándose al piso frente a sus fanáticos; Carlo Ancelotti había cantado el himno del club con sus letras que hablan de historia y más historia por venir, con la calma que lo caracteriza parecía a punto de llorar; y ahora estaban dando una vuelta olímpica.

En ese momento, Antonio Rüdiger se desvió brevemente. Cuando regresó, llevaba una silla de plástico blanca, robada a un steward.

Se encontraban frente a la gradería norte del Santiago Bernabéu, y Rüdiger se la entregó a David Alaba. Uno de los tres jugadores del Madrid que sufrieron una lesión en la rodilla esta temporada, Alaba no ha jugado mucho y parecía un poco incómodo siendo el centro de atención, pero Rüdiger insistió en que se trataba de todos y "la silla tenía que regresar". Alaba había levantado la silla como un trofeo después de la remontada del Madrid contra Paris Saint-Germain en marzo de 2024. Dijo que no sabía muy bien por qué, pero había funcionado de alguna manera y, cuando la levantó de nuevo, todos lo entendieron. Habían vuelto a lograrlo.

Y de nuevo y de nuevo. Paris Saint-Germain había sido lo suficientemente salvaje, pero resultó que solo era el comienzo. Luego estuvieron Chelsea y Manchester City. Recuerde el gráfico en pantalla, la posibilidad porcentual de que los equipos avanzaran: 99% City, 1% Madrid. Por aquí les gustan esas probabilidades.

Después vino Liverpool en la final, Thibaut Courtois atajó más tiros que cualquiera otro, en cualquier otro momento, y dos años después, City de nuevo: City tuvo 33 tiros, 9 a puerta, 18 esquinas, pero fue el Madrid el que avanzó en los penales, con Andriy Lunin como héroe, el guardameta suplente.

Ahora esto. Cuando se le preguntó cómo explicarlo, Ancelotti sonrió y encogió los hombros. "Ocurrió de nuevo", dijo.

En los cinco juegos de la ronda de eliminación del Madrid antes del partido de anoche, sus oponentes tuvieron 93 tiros, y en cada uno de ellos tuvo más tiros a puerta que el equipo de Ancelotti.

Esta vez, dos goles en 164 segundos del delantero al que algunos recordaban y muchos habían olvidado en la segunda división, el guardado en préstamo del Espanyol en lugar de comprar, sí, a Harry Kane, había acercado al Madrid de la eliminación a otra final. Joselu Mato, el hombre nacido en Stuttgart, quien hizo su debut en la liga para el Real Madrid en 2011 pero no tuvo otra oportunidad hasta 13 años después y no recibió una convocatoria de la selección española hasta dos días antes de cumplir 33 años, había superado al Bayern Múnich.

Medicamento contra epilepsia pode ajudar a prevenir paradas de respiração 91 sport bet apneia do sono, segundo pesquisa

Um medicamento usado para tratar epilepsia pode ajudar a prevenir as paradas temporárias de respiração de pacientes com apneia do sono, de acordo com uma pesquisa.

O que é apneia do sono?

A apneia do sono é um problema de respiração comum que afeta aproximadamente uma pessoa **91 sport bet** 20, de acordo com o Instituto Nacional para Excelência **91 sport bet** Saúde e Cuidados no Reino Unido. Os pacientes geralmente roncam alto, **91 sport bet** respiração começa e para durante a noite e eles podem acordar várias vezes. Isso não apenas causa fadiga, mas também aumenta o risco de pressão alta, acidente vascular cerebral, doença cardíaca e diabetes do tipo 2.

Epilepsia medicamento reduz sintomas de apneia do sono

Uma pesquisa internacional identificou que um medicamento contra epilepsia está associado a uma redução significativa dos sintomas de apneia do sono.

Os achados, apresentados no Congresso Europeu de Sociedade Respiratória **91 sport bet** Viena, Áustria, demonstraram haver possíveis opções para aqueles que não podem usar dispositivos de ajuda à respiração mecânica como máquinas de pressão positiva contínua da via aérea (CPAP).

O prof Jan Hedner, da Sahlgrenska university hospital e da Universidade de Gotemburgo na Suécia, disse: "O tratamento padrão para apneia do sono é dormir com uma máquina que sopra ar através de uma máscara facial para manter as vias aéreas abertas. Infelizmente, muitas pessoas acham essas máquinas difíceis de usar no longo prazo, então há a necessidade de encontrar tratamentos alternativos."

Os pesquisadores conduziram um ensaio clínico randomizado com quase 300 pacientes com apneia do sono obstrutiva na Bélgica, República Tcheca, França, Alemanha e Espanha que não usavam máquinas CPAP. Eles foram divididos **91 sport bet** quatro grupos e receberam uma das três forças de sulthiame ou um placebo.

O estudo mediu a respiração, os níveis de oxigênio no sangue, o ritmo cardíaco, os movimentos oculares, bem como a atividade cerebral e muscular enquanto os pacientes dormiam, no início do ensaio, após quatro semanas e após 12 semanas.

Ele encontrou após 12 semanas, os pacientes que tomavam sulthiame tiveram até 50% menos ocorrências **91 sport bet** que **91 sport bet** respiração parou e níveis mais altos de oxigênio **91 sport bet** seu sangue durante o sono. Os efeitos foram mais marcantes nas doses mais altas do medicamento.

Hedner disse que os achados sugerem que o sulthiame pode ser um tratamento eficaz para a condição e que um estudo maior é necessário para confirmar os efeitos benéficos respiratórios do medicamento **91 sport bet** um grupo maior de pacientes com apneia do sono.

Erika Radford, chefe de conselhos de saúde na Asthma + Lung UK, disse que os achados são um primeiro passo **91 sport bet** se afastar do equipamento de respiração usado enquanto dorme para um tratamento baseado **91 sport bet** drogas. "Este potencial alternativa ao tratamento atual facilitaria para as pessoas gerenciar **91 sport bet** condição", ela acrescentou.

Dr. Sriram Iyer, um consultor **91 sport bet** pneumologia e medicina do sono e presidente eleito da seção de medicina do sono da Royal Society of Medicine, disse: "Este é um estudo importante destacando que a terapia medicamentosa para apneia do sono não está muito longe de ser uma realidade."

Embora mais estudos examinem os benefícios a longo prazo, quaisquer efeitos colaterais e se existem tipos específicos de pacientes que se beneficiariam mais do tratamento, é "vitalmente importante não esquecermos que a apneia do sono está, na maioria dos casos, ligada a obesidade e abordar isso deve ser a prioridade", ele disse.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: 91 sport bet

Palavras-chave: **91 sport bet - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-11-09