

h2bet contato

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: h2bet contato

Resumo:

h2bet contato : Recarregue e ganhe! symphonyinn.com tem as melhores ofertas para você aumentar suas vitórias!

todo o ano caso **h2bet contato** seleo ultrapasse a bandeira quadriculada em **h2bet contato** segundo lugar.

Sabemos que cada casa de apostas tem o seu bñus de boas-vindas específico, para cativar o usuário da melhor maneira para fazer as suas apostas esportivas. No entanto, o verdadeiro beneficiado voc, que pode aproveitar as inmeras ofertas das casas de

conteúdo:

h2bet contato

Medicamento contra epilepsia pode ajudar a prevenir paradas de respiração **h2bet contato** 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 **h2bet contato** 20, de acordo com o Instituto Nacional para Excelência **h2bet contato** Saúde e Cuidados no Reino Unido. Os pacientes geralmente roncam alto, **h2bet contato** 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 **h2bet contato** 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 **h2bet contato** 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 **h2bet contato** que **h2bet contato** respiração parou e níveis mais altos de oxigênio **h2bet contato** 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 **h2bet contato** 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 **h2bet contato** se afastar do equipamento de respiração usado enquanto dorme para um tratamento baseado **h2bet contato** drogas. "Este potencial alternativa ao tratamento atual facilitaria para as pessoas gerenciar **h2bet contato** condição", ela acrescentou.

Dr. Sriram Iyer, um consultor **h2bet contato** 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: h2bet contato

Palavras-chave: **h2bet contato**

Data de lançamento de: 2024-11-01