



@liegebarbalho



Liege Barbalho



D'Vera Podcast

www.liegebarbalho.com
Click e acesse

Natal/RN
Terça-feira
24 de dezembro
2024



Liege Barbalho
liegebarbalho2@gmail.com.br

Hô Hô Hô!!!

Neste Natal espalhe sorrisos, ofereça abraços, faça com que a luz desta época brilhe ainda mais forte, com esperança e bondade. Que a paz esteja presente entre nós, e que o espírito natalino transborde nos corações. Feliz Natal!!!

Vinhos sem álcool

O Ministério da Agricultura da Itália liberou a produção de vinhos sem álcool no país, indo ao encontro de uma tendência já regulamentada em outros países europeus. A antiga normativa italiana proibia que bebidas com teor alcoólico inferior a 8,5% se autodenominassem "vinho". De acordo com o novo decreto, "é possível reduzir parcial ou totalmente o teor alcoólico de vinhos, espumantes, espumantes de qualidade, espumantes aromatizados de qualidade, espumantes gaseificados, frisantes e frisantes gaseificados".

*** Com a nova regra, produtores italianos da bebida, com pouco ou nenhum teor alcoólico, não precisam mais recorrer ao exterior para fabricá-las. No entanto, os famosos e conceituados vinhos de "Denominação de Origem Protegida e de Indicação Geográfica Protegida" não estão incluídos na normativa, ao contrário do que acontece na França, uma das maiores concorrentes da Itália no setor. Portal Terra

Novo medicamento

Pesquisadores japoneses vão testar um novo medicamento que pode ajudar no crescimento de dentes de adultos. O remédio experimental será administrado, primeiramente, em homens. Futuramente, a ideia também é incluir crianças que nascem sem os dentes devido a uma doença congênita. O medicamento para regeneração dentária funciona desativando o gene USAG-1, que normalmente inibe o crescimento dos dentes.

*** Resultado do estudo, publicado no ano passado no periódico Regenerative Therapy, mostrou que o tratamento é capaz de regenerar os dentes dos animais sem efeitos colaterais notáveis. A equipe pretende colocar o tratamento em uso prático por volta de 2030, segundo publicou o veículo local The Japan Times.

*** Ensaios clínicos vão ocorrer até agosto de 2025. No primeiro estágio, 30 homens saudáveis entre 30 e 64 anos receberão o medicamento por via intravenosa no Hospital Universitário de Kyoto, no Japão, para estudar a segurança do tratamento e as doses apropriadas. O segundo estágio, cobrirá pacientes entre 2 e 7 anos que não têm pelo menos quatro dentes. "Queremos atender às expectativas de pessoas que têm dificuldade de viver porque não têm dentes", disse Katsu Takahashi, líder do estudo. Uol



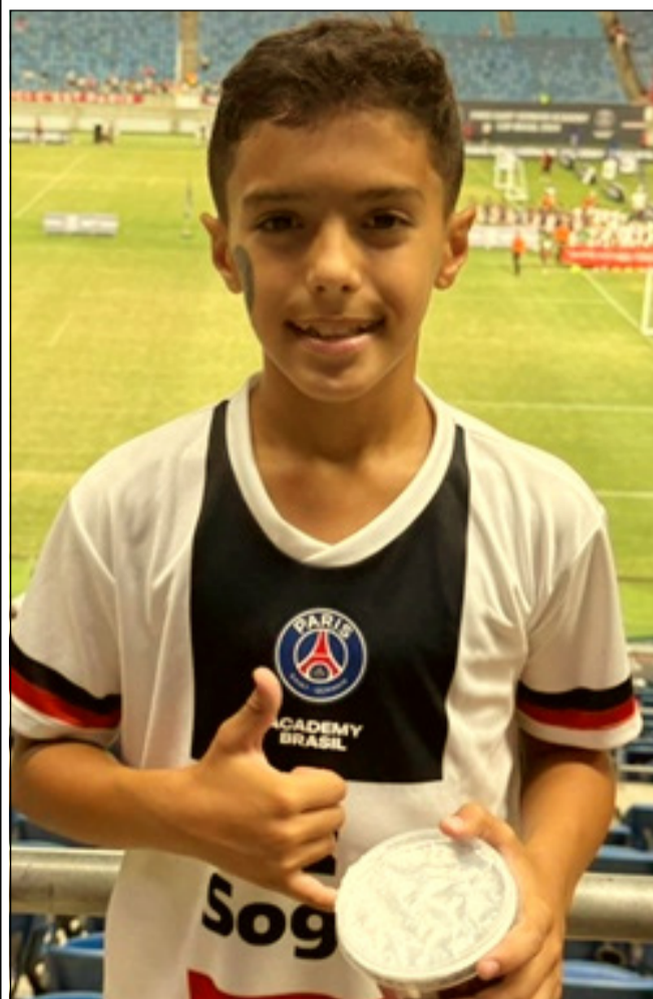
Antenor Roberto foi abraçar a magistrada Lena Rocha, em noite de "Feliz Natal"



Magistrado Arthur Cortez Bonifácio e Larissa, na confraternização de Lena Rocha



Colunista Toinho Silveira posa com a anfitriã, para as lentes do fotógrafo Jovinho



O casal Ricardo Sá e Taritza Puggina, celebrando mais uma conquista do herdeiro Cauã Puggina Sá, Campeão da PECUP em Pernambuco e Campeão da Paris CUP



A magistrada Neize Andrade e o esposo Roosevelt Lisboa, na festa de Lena Rocha