

BOA NUTRIÇÃO E ASSISTÊNCIA MÉDICA ANTES DO 2º ANO DE VIDA SÃO VITAIS PARA O FUTURO DAS CRIANÇAS

Rotary Clubs fazem parceria com a Maya Health Alliance, na Guatemala, para ajudar 140 mães e filhos a evitarem a desnutrição

por Annemarie Mannion

A maioria dos pais registra o progresso de seus bebês por uma série de marcos: primeiro sorriso, primeira palavra, primeiros passos. Os pediatras, no entanto, concentram-se em um marco menos conhecido: os primeiros 1.000 dias.

Esse é o período entre a concepção e o segundo aniversário de uma criança – fase crítica em que a nutrição, ou a falta dela, pode ter consequên-



cias permanentes. Pesquisas sobre desenvolvimento infantil mostram que, quando mães e filhos são mal nutridos durante essa etapa, o impacto adverso no desenvolvimento físico e mental da criança pode repercutir por toda a sua vida. E muitos desses danos são irreversíveis, mesmo com intervenções posteriores.

Em 2010, com o apoio dos governos dos Estados Unidos e da Irlanda, da Fundação Bill e Melinda Gates e de outras entidades, foi criada uma organização sem fins lucrativos chamada 1.000 Days, cujo objetivo é fazer com que a nutrição e a saúde infantil se tornem prioridades mundiais em termos de financiamento e política.

Roger Thurow, um ex-repórter do Wall Street Journal, também examinou esse conceito em seu livro de 2016, *The First Thousand Days*. Thurow, membro sênior do Conselho de Chicago para Assuntos Globais na área de alimentação e agricultura, diz que o raquitismo é um problema complexo que requer soluções multifacetadas. Mesmo quando os alimentos são abundantes, diz ele, a falta de saneamento ou água limpa pode causar diarreia ou outras doenças que impedem as crianças de reterem os nutrientes.

Em uma área montanhosa e rural da Guatemala,

onde as lavouras básicas (principalmente milho) não fornecem os nutrientes suficientes, a fome e a desnutrição são comuns. Cerca de um milhão de crianças guatemaltecas com menos de cinco anos apresentam atraso no desenvolvimento cerebral e corporal. **Crianças são consideradas raquíticas quando sua altura em relação à idade fica mais de dois níveis abaixo da média dos Padrões de Crescimento Infantil da OMS.**

No entanto, o problema vai além da estatura baixa para a idade. "Elas demoram muito mais para andar, falar e ler", diz Anne Kraemer Diaz, diretora-executiva da Wuqu' Kawoq, também conhecida como Maya Health Alliance. **"O raquitismo afeta as possibilidades de aprendizagem ao longo da vida, e torna as crianças propensas ao diabetes tipo 2 e à hipertensão. É a perspectiva de uma vida inteira de pobreza e grandes empecilhos."**

Veja mais em www.rotary.org/pt e procure pelo título

Abril é mês de engajamento

Semana Mundial de Imunização
de 24 a 30 de abril

Aproveite a Semana Mundial de Imunização para reforçar seu apoio à erradicação da poliomielite, oferecendo uma Caneca End Polio Now!

Em 1994, o Brasil foi certificado livre da pólio, também conhecida como paralisia infantil. Contudo, enquanto o vírus existir em alguma parte do mundo e tiver a chance de atravessar fronteiras, a doença pode voltar ao nosso país a qualquer momento. Um exemplo disso é o sarampo, que já tinha sido erradicado e retornou, espalhando-se rapidamente por todas as regiões.

Todos os anos, a Organização Mundial da Saúde celebra a Semana Mundial de Imunização entre os dias 24 e 30 de abril. Vamos aproveitar esse mês para reforçar nossas ações de proteção das crianças contra a poliomielite por meio de duas estratégias:

Incentivar a vacinação da pólio em todas crianças com idades entre um e cinco anos;

Fazer uma doação para acabar com a pólio no mundo. Os esforços do Rotary e seus parceiros precisam continuar pois ainda há dois países onde o vírus selvagem da polio resiste: Paquistão e Afeganistão. Além disso, já existem variantes na África e no Oriente Médio

Uma contribuição equivalente a...viabiliza a compra de... Ou de

US\$ 25



40 vacinas

US\$ 50



80 vacinas

50 caixas para transporte

US\$ 100



160 vacinas

200 coletes de identificação de voluntários

US\$ 500



800 vacinas

4000 canetas para marcar o dedinho das crianças vacinadas nas campanhas

Nossa meta não pode ruir! Vamos vender 1.000 canecas até o próximo Dia Mundial de Combate à Polio?

24/04 DIA MUNDIAL DA MEDICINA VETERINÁRIA

Anualmente, no último sábado do mês de abril, celebra-se o Dia Mundial da Medicina Veterinária, ou o World Veterinary Day.

A data foi estabelecida há 19 anos pela Associação Mundial de Veterinária (World Veterinary Association - WVA), com no intuito de promover a Medicina Veterinária no mundo inteiro. A cada ano há um tema diferente para ser tratado mundialmente;

Além disso, todos os anos, a WVA e a Organização Mundial da Saúde Animal (OIE) estabelecem uma premiação, cujo objetivo é premiar a contribuição mais bem-sucedida da medicina veterinária sobre o tema escolhido para aquele ano.

O Dia Mundial da Medicina Veterinária encoraja as pessoas a demonstrar apreço pelos médicos veterinários e seus papéis na proteção e tratamento dos animais. Inclusive sugerem que "até mesmo um

simples cartão de "obrigado" pode significar o mundo para um médico veterinário".

Os médicos veterinários tem um papel importantíssimo e crucial para a **saúde única**. Essa está relacionada à tríade: **saúde ambiental, saúde animal e saúde humana**.

O veterinário garante que os alimentos de origem animal, como ovos, leite, carne, mel e derivados, cheguem até a sua mesa com qualidade, segurança e que tenham garantidos o controle do bem-estar animal durante sua produção. Além disso, ele garante a saúde e o bem-estar dos animais de companhia, dos animais selvagens em cativeiro ou em vida livre, dos animais de laboratório. Não bastasse isso, o médico veterinário está inserido também dentro das profissões ditas "da área da saúde", atuando em Núcleos de Apoio à Saúde da Família (NASF) do Sistema Único de Saúde do Brasil (SUS).

A HISTÓRIA DA MEDICINA VETERINÁRIA

O exercício da cura dos animais confunde-se com o início da civilização humana e sua antiguidade pode ser identificada a partir do próprio processo de domesticação dos animais. Encontrado no Egito em 1890, o "Papiro de Kahoun", descreve fatos relacionados aos tratamentos e cura de animais, ocorridos 4000 anos a.C, e indica, inclusive, procedimentos de diagnóstico, prognóstico, sintomas e tratamento de doenças, inclusive com referência a humanos. Os códigos de ESHN UNNA (1900 AC) e de HAMMURABI (1700 AC), que tiveram origem na Babilônia, capital da antiga Mesopotâmia, tinham referências aos "Médicos dos Animais". No continente europeu, os primeiros registros sobre essa prática foram encontrados na Grécia, no século VI a.C., no qual havia cidades que reservavam cargos públicos para os que praticavam a cura dos animais e lhes davam o nome de hipiatras.

A Veterinária moderna teve origem em 1762, com a criação da primeira escola de veterinária na França, fundada por Claude Bourgelat, seguido por Maison Alfort, nos arredores de Paris, em 1765. Depois disso, muitas outras se espelham e o curso se espalhou por todo o mundo. Até o final do século XVIII, surgiram 20 estabelecimentos de ensino veterinário pela Europa.

No Brasil, a ideia de criação de estabelecimentos dedicados ao estudo da Medicina Veterinária foi despertada, quando o imperador Dom Pedro II visitou a Escola Veterinária de Alfort em 1875.

As primeiras instituições de ensino de Medicina Veterinária no Brasil, seriam criadas pelo Presidente Nilo Peçanha, em 1910: a *Escola de Medicina Veterinária do Exército*, pelo , aberta em 17 de julho de 1914, e a *Escola Superior de Agricultura e Medicina Veterinária*, aberta em 4 de setembro de 1913, ambas no Rio de Janeiro. O foco inicial foi a produção animal, principalmente dos bovino, considerando que animais importados eram atacados pelos carrapatos transmissores da anaplasmoze e babesiose. Mais tarde, houve orientação para a clínica de pequenos animais e a saúde pública veterinária, com a campanha contra o mormo, doença que atacava os cavalos e os soldados. Os melhores alunos da Escola do Exército eram enviados para o Instituto Osvaldo Cruz, precursor da pós-graduação formal no Brasil.

Em 1920, fundou-se a Sociedade Brasileira de Medicina Veterinária - SBMV. A regulamentação da Medicina Veterinária veio com o Decreto 23.133 de 9 de setembro de 1933, data escolhida posteriormente como o Dia do Médico Veterinário. Em 23 de outubro de 1968, foi criado o Conselho Federal e os Conselhos Regionais de Medicina Veterinária .

Rotaract Liberdade em Ação



Neste período de pandemia, as dificuldades maiores são enfrentadas por todos os trabalhadores, especialmente os informais. Para ajudar trabalhadores da ARSELE—Associação de Reciclagem Seletiva Esperança, o Rotaract Liberdade entregou 20 cestas básicas e um botijão de gás. Tudo foi adquirido com o resultado da campanha de doações em dinheiro organizada por ocasião da Páscoa, junto à comunidade, incluindo a rotária. Dia 19 de abril.



O Rotaract Club Santa Maria Liberdade distribuiu lanches aos profissionais de saúde que realizavam a vacinação contra o COVID, no Shopping Praça Nova, como agradecimento e reconhecimento pelo seu trabalho incansável, inspirador e essencial para a população da nossa cidade. Para a montagem dos kits todos os cuidados de prevenção da Covid-19 foram adotados e contarem com doações, como as massas dos pães de queijo da @sohdeminasuai. No dia 20 de abril.



Esta ideia não pode ter fim.

Uma "caneca End Polio Now" livra crianças da pólio!