



C.M.V. Proc. N.º 5255, 27
Fls. 01
Resp: ①

CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS
ESTADO DE SÃO PAULO

REQUERIMENTO N.º 1900/2017

Ementa: **Votos de Congratulações e Reconhecimento** à farmacêutica e pesquisadora Dra. Nilsa Sumei Yamashita Wadt pela pesquisa com pacientes da rede pública.

Excelentíssimo Senhor Presidente;
Nobres Vereadores:

O Vereador **José Henrique Cohti** requer, nos termos regimentais após a aprovação em plenário, seja inserto nesta Casa de Leis, **Votos de Congratulações e Reconhecimento** à farmacêutica e pesquisadora Dra. Nilsa Sumei Yamashita Wadt pela pesquisa com pacientes da rede pública.

Justificativa:

Doutora Nilsa Sumie Yamashita Wadt, possui graduação em Farmácia e Bioquímica pela Faculdade de Ciências Farmacêuticas da Universidade de São Paulo (1988) e doutorado em Fármacos e Medicamentos pela Universidade de São Paulo (2000). Atualmente é professora de graduação das Faculdades Oswaldo Cruz, professor titular da Universidade Paulista onde também exerceu a função de gestora local (Campus Jundiaí e Campinas); Professora da pós graduação das Faculdades Oswaldo Cruz e UNIP. Tem experiência na área de Farmácia e Agronomia, com ênfase em Farmacognosia, atuando principalmente nos seguintes temas: avaliação farmacognóstica e fitoquímica, atividade antimicrobiana, anti-inflamatória, antioxidante, antiúlcera e toxicologia de plantas medicinais e controle de qualidade. Atuou também na indústria farmacêutica, atenção farmacêutica e presta consultoria na área de plantas medicinais. Atuou como pesquisadora colaboradora do InCor - USP, área patologia.



C.M.V.
Proc. N°: 5255/17
Fls. 02
Resp: [assinatura]

CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS

ESTADO DE SÃO PAULO

Atualmente, várias pesquisas comprovaram o poder que a planta possui, sendo vastamente utilizada na medicina alternativa. Muito se sabe sobre os benefícios que a goiaba possui, mas não é apenas na fruta que encontramos propriedades medicinais poderosas.

Há dez anos Dra. Nilsa vem realizando um trabalho de pesquisa com folhas e, desde 2016 realiza a pesquisa com pacientes da rede pública de saúde de Valinhos utilizando o chá das folhas de goiaba e pitanga, facilmente encontrado em nosso Município.

De acordo com matéria veiculada pela EPTV, que enobreceu o trabalho desenvolvido pela Dra. Nilsa, estudos apontaram que o chá de folhas de goiaba e pitanga reduz em aproximadamente 45 % (quarenta e cinco por cento) o tempo de cicatrização de feridas, sendo assim, o período de tratamento comprovadamente caiu de 90 (noventa) para 45 (quarenta e cinco) dias, em média.

Conforme informações prestadas, há dois compostos principais nas folhas da goiaba e da pitanga, os taninos, que servem como cicatrizantes e têm uma ação microbiana muito eficaz, além dos flavonoides, que são anti-inflamatórios naturais.

O Brasil possui a maior reserva florestal diversificada do planeta. Muitas destas espécies utilizadas para fins medicinais são empregadas com pouca ou nenhuma comprovação de suas propriedades farmacológicas. O uso de plantas medicinais não se restringe apenas às zonas rurais ou regiões desprovidas de assistência médica e farmacêutica. São também utilizadas intensamente no meio urbano, como forma complementar aos medicamentos alopáticos.

Nos dias de hoje, há um interesse mundial no estudo sobre a utilização de diferentes plantas medicinais de diferentes regiões, para o tratamento de alterações na pele e feridas causadas por diferentes processos.

Por fim, toda superação e trabalho desenvolvido pela Dra. Nilsa, deve ser reconhecido e aplaudido.

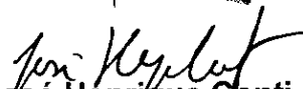


C.M.V. 5255, 17
Proc. N.º 63
Fls. 63
Resp: P

CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS
ESTADO DE SÃO PAULO

Ante o exposto, solicito aos demais colegas nobres Vereadores que votem favoravelmente ao requerimento e, que, após a aprovação, seja encaminhado Ofício à Nilsa Sumie Yamashita Wadt, parabenizando-a pelo brilhante trabalho de pesquisa e dedicação na melhora da qualidade de vida daqueles que necessitam.

Valinhos, aos 20 de Outubro de 2017.


Dr. José Henrique Conti
Vereador - PV