

Rotary  
Club de Sorocaba - Novos Tempos



**PRESIDENTE DOLORES FERREIRA BORGES  
2019/2020**

**ROTARY CLUB DE SOROCABA NOVOS TEMPOS**

**BOLETIM INFORMATIVO SEMANAL Nº 13 ANO ROTÁRIO 2019-2020**

**OUTUBRO ROSA – PREVENÇÃO E TRATAMENTO DO CÂNCER DE MAMA**

**PROVA QUADRUPLA**

**Do que pensamos, dizemos ou fazemos:**

É a VERDADE?

É JUSTO para todos os interessados?

Criará BOA VONTADE e MELHORES AMIZADES?

Será BENÉFICO para todos os interessados?

**ESTATISTICA DA REUNIÃO**

COMPANHEIRAS PRESENTES 26

VISITANTES 04

CONVIDADOS. 01

TOTAL DE PESSOAS PRESENTES 31

**REGISTRO DA 13º REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO ROTÁRIO 2019/2020**

**DATA: 22/10/2019 Início: 8:10h**

**Término: 9:25h**

**ABERTURA:** A Presidente **DOLORES FERREIRA BORGES** saudou os presentes e pediu uma salva de palmas ao Pavilhão Nacional.

**REFLEXÃO –** A companheira do Rotary Club Novas Gerações **ROSA MARIA** ocupou a tribuna para o momento de Reflexão.

**PRESIDENTE DOLORES FERREIRA BORGES**  
**2019/2020**

**PROTOCOLO:** A companheira Rogélia Fatima Cretuci Bittar saudou os presentes e apresentou a composição da mesa dos trabalhos:



**No Centro** – A companheira **DOLORES FERREIRA BORGES** - **Presidente** 2019/2020 associada do Rotary Club de Sorocaba Novos Tempos.

**Lugar nº 1** – A companheira Rosa Maria, presidente, associada do Rotary Club de Sorocaba Novas Gerações.

**Lugar nº 2** – A companheira Ana Maria Sannazzaro, secretária, associada do Rotary Club de Sorocaba Novos Tempos.

**Lugar .º 3** – O Companheiro Dr. Carlos Eduardo Ribeiro de Moura, médico, associado do Rotary Club de Sorocaba Manchester.

**Lugar nº 4** – A Companheira Delma Dias, associada do Rotary Club de Sorocaba Novos Tempos.

**SECRETARIA** – A companheira Ana Maria Sannazzaro



## **INFORMAÇÃO ROTÁRIA– DÓRIS R. GARCIA**

### **CLUBE “NOVOS TEMPOS”**

A mais de 30 anos o Rotary tem trabalhado para erradicar a Pólio, fazendo um progresso incrível na luta contra essa doença.

É essencial não só acabamos com a Poliomielite nos três países onde ela é ainda endêmica, mas também mantermos outros locais livre da doença. Erradicar uma doença é uma grande empreitada e não podemos realizar sozinhos. Temos parceiros, vocês sabiam?

- 1- O.M.S – Organização Mundial de Saúde - eles fornecem suporte técnico e ainda cuida do planejamento e estratégias;
- 2- C.D.C – Centro Americano de Controle e Prevenção da Doença – designando epidemiologistas e cientistas para investigar os surtos da poliomielite;
- 3- UNICEF - que compra as vacinas e gerencia sua distribuição;
- 4- Fundação Bill e Melinda Gates;
- 5- GAVI – uma Aliança Internacional que leva as vacinas aos países mais pobres;
- 6- Agentes de Saúde que se arriscam para imunizar as crianças em vários lugares do mundo.
- 7- E o ROTARY – O QUE FAZ? O ROTARY é o “defensor”

Usa seu vasto conhecimento da sua rede de voluntários para aumentar a conscientização captando recursos e incentivando os governos a “doarem” e apoiarem as atividades de erradicação da paralisia infantil – mais de 1 milhão de Rotarianos ofertam seu tempo e recursos para eliminar essa doença e agora também o sarampo.

O Papa já abençoou e abraçou todas as ideias, todas as ações rotarianas. São 11 milhões de crianças vacinadas.

Quer ajudar, conheça um clube do Rotary, seja + uma companheira, lute pelos mais necessitados, faça a diferença seja a inspiração- conecta o mundo”

Associe se e torne se um ser humano melhor.



## **APRESENTAÇÃO DO CURRÍCULO – FÁTIMA APARECIDA DE OLIVEIRA MIGUEL**

**Nome: CARLOS EDUARDO RIBEIRO DE MOURA**

**Natural de : Guaratinguetá**

**Filiação: Antonio Carlos Antunes de Moura e Agnes Ribeiro da Silva Moura**

**Graduado em 1991 pela PUC/SP**

**Especialidade: Médico Oncologista Clínico**

**Residência médica e especialização em Oncologia/Administração Pública/Gestão**

**Rotariano, associado ao Rotary club de Sorocaba Manchester**

**Casado com Ana Paula**

**Tem 2 filhos – Pedro Henrique e Ana Beatriz**

## **PALESTRA: CÂNCER DE MAMA – OS NOVOS TRATAMENTOS DISPONÍVEIS NO COMBATE À DOENÇA**

**DR. CARLOS EDUARDO R MOURA**

O câncer é uma doença da gente, é uma célula que nasce normal e que se rebela. Câncer é um parasita. Câncer são várias doenças, não é uma única doença. Células diferentes com nome e sobrenome. A palavra Câncer vem de uma história onde um curandeiro ao examinar uma mulher, viu que ela tinha algo agarrado na mama, que parecia um caranguejo – que significa Câncer em grego. Desde então a palavra ficou para designar essa doença.

A doença muda com o ambiente, pois as células mudam de acordo com o ambiente. Doenças metásticas são mais difíceis de serem tratadas, é uma evolução da doença. É preciso tratar antes de se tornar uma metástase , cada tipo de doença possui um tratamento diferente.

**Biopsia é tirar um pedacinho do local doente e verificar o problema.**



A realidade do SUS e sua demora no atendimento que chega a um ano. Falamos em diagnóstico precoce, porém essa não é a realidade para aqueles que estão na fila do SUS. Quanto mais rápido o diagnóstico, mais sucesso na cura, no tratamento. Diminui o risco que é a carga familiar. Vigilância sempre.

Imunoterapia - trabalha com os glóbulos brancos, uma vez que ao ficar doente, ele fica preguiçoso e deixa o ambiente sujo, e vai enfraquecendo cada vez mais, neste tipo de terapia, fortalece os glóbulos brancos e faz com que ele brigue e expulse as células cancerígenas, porém há um problema, ao ficar muito forte os glóbulos brancos começam a ver todas as outras células como ameaças.

Todo remédio é uma droga, conserta de um lado e estraga de outro.

Cirurgia – corta o pedaço doente ou tira-se todo o órgão para matar a doença, porém não é tão simples, pois as células circulam e podem chegar a qualquer lugar do corpo. Se a doença for localizada – recomenda-se a cirurgia, se for espalhada é preciso tratar com remédio para ter efeito curativo.

O avanço da tecnologia traz hoje o tratamento da pessoa em primeiro lugar e não a doença em si, é preciso preocupar-se com o estado físico e psíquico das pessoas, por esta razão criou-se uma equipe multidisciplinar.

Precisamos das proteínas dos alimentos, tratar com profissionais corretos e evitar modismos.

Stress não faz o câncer aparecer, mas pode fazer aumentar;

Genética- 80% dependem de nós e os bons hábitos, 20% não dependem de nós

Pesquisa BRC1/C2 para verificar se tem o gene alterado.

Tomografia computadorizada para controle e mamografia digital.

**HORA DAS COMISSÕES: Narcóticos Anônimos - Sandra Ribeiro**

**Divulgação do trabalho deles : “ Narcóticos Anônimos de portas Abertas” – Quem são? Como Trabalham ...Etc... apresentação da irmandade à comunidade num geral. Reuniões no anexo ao Mosteiro São Bento , Centro – Sorocaba às 19h00**

**Rotary**  
Club de Sorocaba - Novos Tempos



**PRESIDENTE DOLORES FERREIRA BORGES**  
**2019/2020**

## **HORA DAS COMISSÕES: Fundação Rotária - Sônia Haddad**

- Panetones Rotário em benefício à Fundação Rotária

Custo 35,00 e são dois sabores :FRUTAS E CHOCOTONE - . Devemos fechar caixa de 12 latas.

PEDIDOS ATÉ 9/11 E PAGAMENTO ATÉ 14/11/2019

**Presidente do RCS Novas Gerações Rosa Maria – convidou nos para a Noite Italiana em prol da AMAS no dia 26/10 na sede campestre;**

**COMPANHEIRISMO – não teve**

**PALAVRAS DA PRESIDENTE** – A presidente **Dolores Borges** bateu o sino e deu os recados finais:

Dia 27/10 – RYLA na pastoral do menor no Jd. Ana Paula Eleotério

Dia 29/10 Campanha do Lenço – levar 1 lenço para a reunião que será doado ao Hospital Regional

Carta /Convite para trazer uma nova companheira

Seminário da Fundação Rotária em Tatuí



Club de Sorocaba - Novos Tempos

PRESIDENTE DOLORES FERREIRA BORGES  
2019/2020



O MUNDO  
CONECTA

**A Presidente Dolores Borges agradeceu a presença de todos os presentes e pediu uma salva de palmas ao Pavilhão Nacional.**



Rotary



Club de Sorocaba - Novos Tempos

PRESIDENTE DOLORES FERREIRA BORGES  
2019/2020



O MUNDO  
CONECTA



Rotary



Club de Sorocaba - Novos Tempos

**PRESIDENTE DOLORES FERREIRA BORGES**  
**2019/2020**



**Rotary**   
Club de Sorocaba - Novos Tempos

**PRESIDENTE DOLORES FERREIRA BORGES  
2019/2020**

