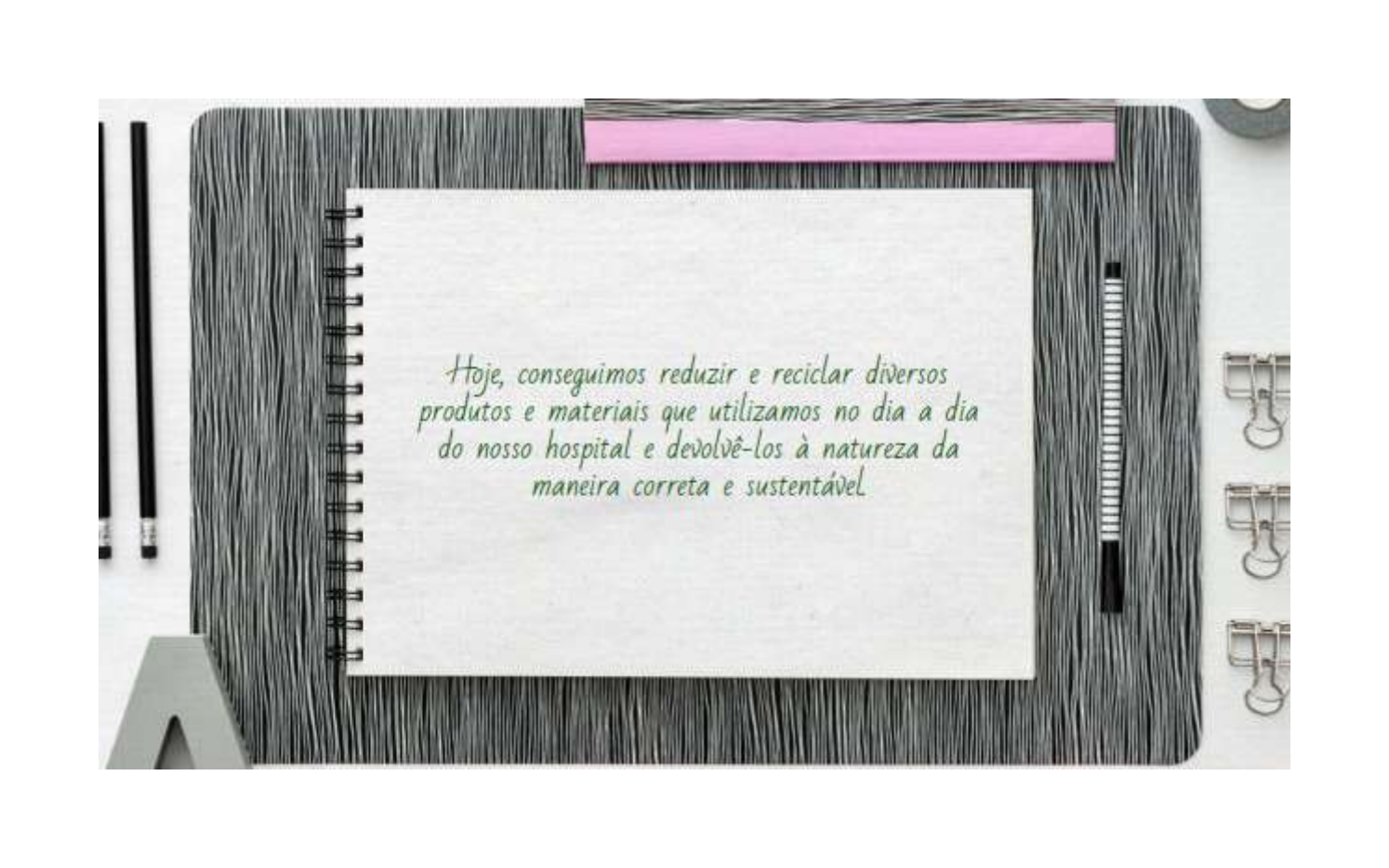



*Desde 2015 o HEC realiza projetos de sustentabilidade que resultem em melhorias econômicas, sociais e principalmente, ambientais.*

*Nossos avanços nos últimos anos evidenciam  
essa evolução que consolida os nossos esforços  
dentro e fora dos nossos muros.*





*Hoje, conseguimos reduzir e reciclar diversos produtos e materiais que utilizamos no dia a dia do nosso hospital e devolvê-los à natureza da maneira correta e sustentável.*



*Conheça um pouco  
de nossos projetos!*



*Palestra Sustentabilidade:  
Ação no Presente, Foco no Futuro*

# Campanha "Desperdício de Papel"



# Bicicletário



Campanha  
"Desperdício  
de Alimentos"







Campanha "Adote um Copo"



Projeto  
"Rodando com  
Tampinhas"

## Lixeiras de Coleta Seletiva



## Caixas de Reciclagem e de Reúso de Papel

### FAÇA SEU PAPEL

- Separe os resíduos e recicláveis
- Reduza o papel: Faça listas de recorte e use os dois lados da folha
- Substitua o uso de documentos impressos pelo documento digital (se possível)
- Imprima frente e verso
- Diminua o tamanho dos textos e fontes antes de imprimir
- Peça as caixas para papel: Um reciclável e papel para reuso



Recicla e Reúsa  
www.recicla.org.br



Doação de materiais  
de limpeza recebidos  
a partir da reciclagem  
de óleo de cozinha



Campanha de  
desperdício de  
copos de  
plástico

**TEMPO MÉDIO DE  
DECOMPOSIÇÃO DE  
CADA MATERIAL**



*Informativos  
educacionais  
para os  
colaboradores*



Reciclagem  
de  
TNT



Reciclagem de  
caixinhas  
"tetra pak" e  
latinhas de alumínio

**ATENÇÃO!**  
BÔNUS ECONOMIA DOAÇÃO DE CAIXINHAS DE  
LEITE, TETRA PAK E LATAINHAS DE ALUMÍNIO



**REDUÇÃO, REUTILIZAÇÃO E RECICLAGEM**

**PERÍODO DA CAMPANHA: até 30 novembro de 2016**

ACUMULE 10 JARROS para doar em qualquer loja de produtos de limpeza ou 100 latas para doar em qualquer loja de produtos de limpeza.

**VOCE SABIA ?!**

- Uma única lata de leite tetra pak (1 litro) pode ser reciclada em até 100 latas para produtos de limpeza.
- 11 latas de leite tetra pak (1 litro) podem ser recicladas em até 100 latas para produtos de limpeza.

**Quem? como? até?**





*Redução do consumo de energia elétrica  
(lâmpadas de led, sensor de presença, etc.)*



*Redução do consumo de água  
(arejadores nas torneiras, reguladores nos chuveiros, etc.)*

*Buscamos mais que criar  
ou desenvolver projetos de  
sustentabilidade, queremos fazer  
a diferença onde estivermos e  
em tudo o que fizermos.*

