



(<http://www.ihi.org>)

Courses

Certificates

## MQ 106: Dominando Ciclos PDSA e Gráficos de Tendência

### Lesson 4: Lição 4: Aprofundando o Conhecimento sobre Gráficos de Tendência

#### Contents

Introdução

Padrões Randômicos versus Não-Randômicos

Explicando a Regra 3: "Muitas ou Muito Poucas Corridas"

Aplicando as Quatro Regras de Gráficos de Tendência

Utilizando as Regras Relativas à Linha Mediana de Base

Conclusão

Anotações e Linha de Meta

#### Assessments

⌚ Avaliação Após a Lição

### Aplicando as Quatro Regras de Gráficos de Tendência

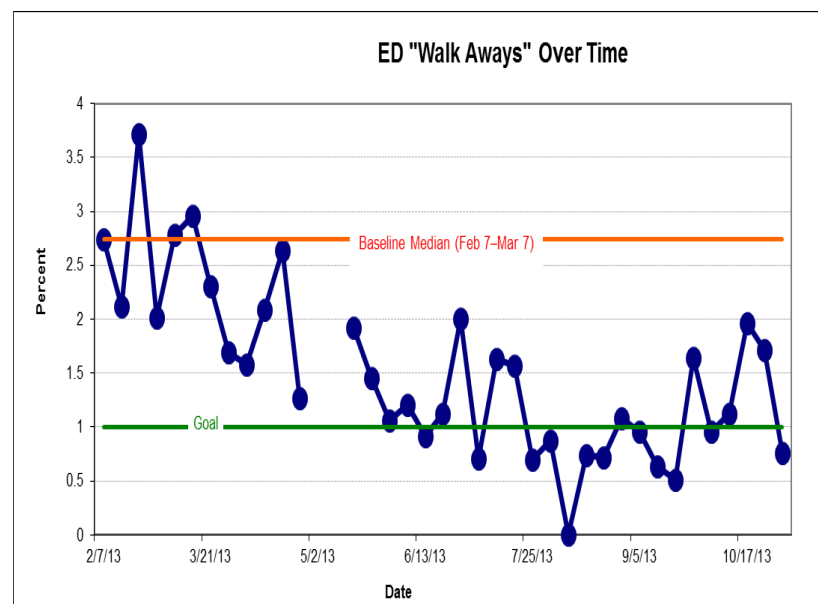
← 4 of 8 →

Vamos dar uma nova olhada no gráfico de tendência que você elaborou na Lição 3 deste curso e conduzir uma análise para determinar se a mudança que você está testando levou realmente à melhoria.

**Com base no que aprendemos nesta lição até agora, quais são os dois tipos de padrões não-randômicos a serem procurados em nossa análise?**

- ☐ (A) Mudanças ou tendências (Regras 1 e 2)
- ☐ (B) Muitas, ou muito poucas corridas (Regra 3)
- ☐ (C) Mudanças e pontos discrepantes de dados (Regras 1 e 4)
- ☐ (D) Tendências e pontos discrepantes de dados (Regras 2 e 4)

Aqui está novamente o gráfico:



Note que existe um ponto de dado na mediana, o qual corresponde à 7 de fevereiro de 2013 (o valor do ponto de dado de 7 de março é de 2,78, e o valor do ponto de dado de 18 de abril é de 2,64).

**Observando o gráfico, o que você vê?**

- ☐ (A) Ao menos uma mudança (de acordo com a Regra 1)
- ☐ (B) Ao menos uma tendência (de acordo com a Regra 2)
- ☐ (C) Ambas A e B
- ☐ (D) Nem A nem B

← 4 of 8  
→

Report a Problem / Contact Us (<http://www.ihi.org/about/pages/contact.aspx>) | Privacy (<http://www.ihi.org/pages/privacystatement.aspx>) |  
Terms of Use (<http://www.ihi.org/pages/termsfuse.aspx>)

© 2019 Institute for Healthcare Improvement. All rights reserved. 53 State Street, Boston MA 02109