Welcome, Wilian | My IHI (http://www.ihi.org/myihi) | Log Out (http://www.ihi.org/_layouts/ihi/customsignout.aspx) | Contact Us (http://www.ihi.org/about/pages/contact.aspx)



(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

Anotações e Linha de Meta

Provost LP, Murray S. The Data Guide: Learning from Data to Improve Health Care. Austin, TX: Associates in Process Improvement; 2007:3-10.

Swed FS, Eisenhart C. Tables for Testing Randomness of Grouping in a Sequence of Alternatives, Annals of Mathematical Statistics, 1943;XIV:66-87, Tables II and III.

Download do resumo dos conceitos-chaves deste curso.

(http://app.ihi.org/LMS/Content/c263f6c8-4fa9-4fad-b6a2b1afa2d24501/Upload/QI%20106%20Summary%20doc.pdf)

Clique aqui para ver os recursos relacionados com este curso.

(http://www.ihi.org/education/IHIOpenSchool/resources/Pages/CourseRelatedResources.as



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/termsofuse.aspx)

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