

Questão: 38

- Inscrições dos candidatos que interpuseram recurso:

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1705345 | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

- Parecer da Banca Examinadora:

As diretrizes nacionais e internacionais definem vários fatores de risco para a infecção primária da corrente sanguínea associada ao uso de cateter venoso central. Entretanto, o fator de risco mais relevante é o tempo de permanência do CVC. Esta inclusive é uma das medidas que compõe o *bundle* de CVC: a retirada o mais precoce possível do CVC. (*Institute for Healthcare Improvement dos EUA*). Vários artigos inclusive sobre o uso do PICC em neonatologia, mostram o risco aumentado para IPCS de acordo com o número adicionais de dias de uso do CVC (*Catheter durations and risk of CLA-BSI in neonates with PICC - Sengupta A et al, Ped Dep, John Hopkins Hosp e Milstone AM et al -Catheter Dwell Time and CLABSIs in Neonates With PICCs: A Multicenter Cohort Study - Pediatrics 2013;132:e1609*). Logo, o gabarito deve ser mantido.

- Situação da questão: **mantida sem alteração de gabarito.**

Questão: 39

- Inscrições dos candidatos que interpuseram recurso:

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1712111 | 1706946 | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

- Parecer da Banca Examinadora:

No protocolo de Segurança do Paciente (MS 09/07/13) na página 07 consta a definição completa da pausa cirúrgica. São vários itens e não apenas os descritos na questão número 39. Portanto, o gabarito da questão deve ser mantido.

- Situação da questão: **mantida sem alteração de gabarito.**