

ICIQ-OAB (Brazilian Portuguese)

Validado por
Pereira SB, Thiel RRC, Riccetto C, Silva JM, Pereira LC, Herrmann V, Palma P.
Rev Bras Ginecol Obstet. 2010; 32(6):273-8

| | |
|-------|------|
| Nome: | Data |
|-------|------|

QUESTIONÁRIO SOBRE BEXIGA HIPERATIVA

Muitas pessoas sofrem eventualmente de sintomas urinários. Estamos tentando descobrir quantas pessoas têm sintomas urinários, e quanto isso incomoda. Agradecemos a sua participação ao responder estas perguntas, para sabermos como tem sido o seu incômodo **durante as últimas 04 semanas**.

1. Informe a sua data de nascimento ____/____/____
2. Informe seu sexo: Masculino () Feminino ()

| | |
|--|---|
| 3a. Quantas vezes você urina durante o dia? | |
| () 1 a 6 vezes | 0 |
| () 7 a 8 vezes | 1 |
| () 9 a 10 vezes | 2 |
| () 11 a 12 vezes | 3 |
| () 13 vezes ou mais | 4 |

| | |
|---|-------|
| 3b. O quanto isso incomoda você? Circule um número de 0 (não incomoda) a 10 (incomoda muito). | |
| 0 | 10 |
| Nada | Muito |

| | |
|--|---|
| 4a. Durante a noite, quantas vezes, em média, você têm que se levantar para urinar? | |
| () nenhuma vez | 0 |
| () 1 vez | 1 |
| () 2 vezes | 2 |
| () 3 vezes | 3 |
| () 4 vezes ou mais | 4 |

| | |
|---|-------|
| 4b. O quanto isso incomoda você? Circule um número de 0 (não incomoda) a 10 (incomoda muito). | |
| 0 | 10 |
| Nada | Muito |

| | |
|--|---|
| 5a. Você precisa se apressar para chegar ao banheiro para urinar? | |
| () nunca | 0 |
| () poucas vezes | 1 |
| () às vezes | 2 |
| () na maioria das vezes | 3 |
| () sempre | 4 |

| | |
|---|-------|
| 5b. O quanto isso incomoda você? Circule um número de 0 (não incomoda) a 10 (incomoda muito). | |
| 0 | 10 |
| Nada | Muito |

| | |
|--|---|
| 6a. Você perde urina antes de chegar ao banheiro? | |
| () nunca | 0 |
| () poucas vezes | 1 |
| () às vezes | 2 |
| () na maioria das vezes | 3 |
| () sempre | 4 |

| | |
|---|-------|
| 6b. O quanto isso incomoda você? Circule um número de 0 (não incomoda) a 10 (incomoda muito). | |
| 0 | 10 |
| Nada | Muito |

Muito obrigado por ter respondido este questionário.

Cálculo do escore = somatório simples das questões 3a, 4a, 5a, e 6a (mínimo = zero; máximo = 16). Quanto maior o valor do escore, maior o comprometimento.