

Só ocorre raramente.

O que é o “Fenómeno de Koch?”



As lesões da vacina BCG aparecem cerca de 10 dias depois de tomar a vacina. No entanto, as alterações locais que se vêm por baixo podem aparecer, mas muito raramente. É o chamado “Fenómeno de Koch”.



1

接種後
2日

2 dias após a vacina: ocorre uma reação forte dentro de 3 dias aproximadamente.



2

接種後
5日

5 dias depois: a reação diminui gradualmente.



3

接種後
7日

7 dias depois: as lesões vão curando de forma estável.



4

接種後
48日

48 dias depois: as lesões estão praticamente curadas.

Quais são as características do fenómeno de Koch? Dentro de 3 dias após a vacina ocorrem reações locais fortes e agudas, tais como inflamação com ou sem pustulação, as quais desaparecem rapidamente.

O que se deve fazer, se se verificar o “fenómeno de Koch”?

1. Deve-se consultar o médico (que vacinou) dentro de 2 ou 3 dias. Se ocorrer esta alteração, é possível o seu bebé tenha sido infectado com Tuberculose, sem que você se tenha apercebido disso. Deve verificar se o bebé foi infectado. Se ele tiver sido vacinado numa campanha de vacinação em massa ou se você não conseguir identificar o médico que o vacinou, deve ir ao centro de saúde da sua localidade. Não há necessidade de ir ao serviço da urgência. O risco actual de tuberculose infantil é muito pequeno. Por isso, não se preocupe.

2. O inchaço local começa a desaparecer em duas a quatro semanas após a vacina. Se a pele do local que levou a vacina se começar a ficar inflamada e mesmo com pus, não é necessário cobri-la com gaze. Esse local vai ficar curado duas ou quatro semanas após a vacina, deixando apenas a cicatriz.

Apesar de tudo, não se preocupe.

