

A coragem de fazer a diferença

Maria Goretti David Lopes

Presidente da ABEn Nacional

O desafio que se quer superar com a edição deste número especial da REBEn é o da invisibilidade da atuação da Enfermagem na atenção às pessoas portadoras de hanseníase no Brasil.

O momento é agora, aproveitando a atuação de uma Enfermeira na mídia nacional com a campanha oficial do Ministério da Saúde (2008) "Saúde é bom saber" com o objetivo de disseminar informações sobre a hanseníase e promover o diagnóstico precoce da doença.

Se o país precisa eliminar a hanseníase, prescinde do engajamento dos trabalhadores da saúde e de forma especial dos da Enfermagem para melhorar a qualidade do cuidado às pessoas, promover o auto-cuidado, a detecção precoce e o tratamento adequado.

Estrategicamente a ABEn estreita a parceria com o Programa Nacional de Combate à Hanseníase e cumpre com seu compromisso de pensar e repensar o cuidado de enfermagem como um instrumento de cidadania, investindo em processos de capacitação que possibilitem aos profissionais da área a construção de um paradigma de atenção centrado no cuidado e na qualidade de vida.

Nessa perspectiva a REBEn apresenta informações claras, com qualidade, para que gestores e trabalhadores possam basear suas decisões considerando a necessidade de se avançar na construção do modelo de atenção centrado na vigilância à saúde, com adequação das intervenções e a mobilização da sociedade.

Com isso, torna-se possível, melhorar o conhecimento dos profissionais e de suas decisões; melhorar o conhecimento dos gerentes e de suas decisões e por fim, melhorar a qualidade das decisões políticas.

A Enfermagem anuncia e divulga suas ações de controle de hanseníase no Brasil, visando sempre qualificar essas ações e a assistência com vistas à integralidade, com a coragem de fazer a diferença nos serviços de saúde, tendo como exemplo a Enfermeira Paula Brandão, que teve a doença, está curada, e hoje cuida de pessoas que contam com sua experiência pessoal e seu compromisso profissional.