

A pulseira vermelha deve ter o nome do paciente, número de matrícula e tipo de alergia

Mais segurança para pacientes alérgicos

O HC II implantou um novo procedimento para garantir a segurança e a melhoria do atendimento aos usuários durante o período de internação. Desde janeiro, pacientes com qualquer tipo de alergia são identificados com uma pulseira vermelha. A medida foi tomada após a ocorrência de um episódio de alergia em uma pessoa internada. Depois desse acontecimento, o Núcleo Interno de Segurança do Paciente (NISP) promoveu debates com a equipe multiprofissional, a fim de estabelecer um modo de alertar os profissionais de saúde sobre o fato, principalmente na prescrição de medicamentos.

De acordo com Jacilene Cruz, administradora do NISP, a utilização desse critério facilitará o trabalho dos profissionais, além de evitar possíveis danos aos pacientes. "Fizemos uma análise e notamos que era preciso algo visual para identificar os internos com alergia a quaisquer medicamentos, alimentos e materiais relacionados ao cuidado. Vale lembrar também que nem todos têm condição de falar, dependendo do estado em que se encontram", explica.

Na pulseira vermelha deve constar o nome do paciente, o número de matrícula e o tipo de alergia que tem. Cabe ao enfermeiro explicar a importância dessa identificação ao paciente ou ao acompanhante, solicitando que conferiram os dados antes de colocá-la no braço do enfermo e da realização de qualquer outro procedimento. "Com a adoção da pulseira vermelha, os enfermeiros poderão atuar de maneira mais precisa", avalia Jacilene, ressaltando que a iniciativa atende à Resolução RDC nº 36, da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa), e ao capítulo de Metas Internacionais de Segurança do Paciente do Manual de Acreditação Hospitalar.

Além da pulseira vermelha, existem outras duas no HC II: branca, para identificação do paciente, e amarela, para indicar risco de queda.

RUMO À ACREDITAÇÃO

Esta melhoria está relacionada à meta 1 de segurança do paciente preconizada pela Organização Mundial da Saúde. Atualmente, o HC II passa pelo processo de reacreditação. Acompanhe mais informações nas próximas edições do Informe INCA.

Gerência de Risco ganha sala no HC IV

A Gerência de Risco do HC IV ganhou um espaço físico para realizar suas atividades. A inauguração da sala, cuja criação foi aprovada pela Administração e pela Direção da unidade, aconteceu no dia 19 de janeiro, com a presença da nova gerente de risco do HC IV, enfermeira Denise de Carvalho Buffoni.

Uma das atribuições da Gerência de Risco é administrar informações relacionadas à vigilância de medicamentos, equipamentos médico-hospitalares, saneantes (produtos que facilitam a limpeza e a conservação de ambientes), sangue e derivados, entre outros materiais, em articulação com as diversas áreas de apoio à Assistência. Também cabe ao setor identificar, investigar, notificar, prevenir e minimizar os danos decorrentes de eventos, incidentes, reações adversas e queixas técnicas de produtos médicos adquiridos pela unidade.

Antes da mudança para o novo espaço, as atividades da Gerência de Risco eram realizadas em outros locais, como as salas da Comissão de Controle de Infecção Hospitalar (CCIH), da Divisão Técnico-Científica e da Educação Continuada, o que dificultava o acesso dos profissionais aos serviços do setor. "Por ser um trabalho de fundamental importância no HC IV, era necessária a criação e a organização de um espaço próprio para a Gerência de Risco, bem como a disponibilização de todos os recursos necessários para o seu bom funcionamento", ressaltava Eliete Azevedo, chefe do Serviço de Atenção Integral no Câncer Avançado. "Foi uma grande conquista, pois o espaço oferecerá mais comodidade e segurança para os profissionais fazerem suas notificações", acrescenta.

Na nova sala, estão programadas atividades de capacitação sobre o tema gerenciamento de risco, o que ampliará o conhecimento dos profissionais do HC IV e permitirá maior interação entre as unidades assistenciais do INCA.

Eliete e Denise na inauguração do espaço

