

Trabalho apresentado no 21º CBCENF

Título: SINALIZAÇÃO E CONSULTA DAS PRECAUÇÕES E ISOLAMENTOS NO PRONTUÁRIO ELETRÔNICO DO PACIENTE (PEP)

Relatoria: JAQUELINE CALDEIRA DAVID DOS SANTOS

Autores:

Modalidade: Pôster

Área: Valorização, Cuidado e Tecnologias

Tipo: Relato de experiência

Resumo:

Introdução: Para a prevenção e controle de doenças transmissíveis, as práticas de precauções e isolamentos são utilizadas a muitos anos, sendo aplicadas as barreiras mecânicas, químicas e ambientais, com o objetivo de interromper a cadeia epidemiológica no ambiente hospitalar. Para assegurar as práticas de precauções e isolamentos é necessário que a instituição disponha de elementos promotores: características institucionais, com apoio administrativo e cultura de segurança, às práticas recomendadas; equipe de saúde em proporção e qualificação adequada ao número e severidade de pacientes a serem atendidos; rotinas de normas e procedimentos documentados, atualizados e de fácil acesso para consulta pelos profissionais que executam a assistência; treinamento e atualização periódica para toda a equipe de saúde; disponibilização de recursos materiais (EPI, material assistencial) em qualidade e quantidade apropriada para o atendimento assistencial¹. O desafio do SCIH do HCSBC é manter a sinalização das precauções, atualizadas e de fácil acesso. Dessa forma o SCIH do HCSBC elaborou ferramenta on-line no PEP para sinalizar as precauções, além da equipe poder consultar as principais doenças infecto contagiosas e as recomendações. **Objetivos:** Sinalizar as precauções e isolamento no PEP e equipe ter acesso as recomendações atualizadas do SCIH, para as principais doenças infecto contagiosas. **Metodologia:** Criado documento no PEP, em aba específica "Precauções" SCIH. No documento há o motivo da precaução, as recomendações e qual precaução equipe deve utilizar. Após selecionar a precaução e salvar o documento, é sinalizado na parte superior em pequeno quadrado do PEP a cor e a inicial da precaução a ser seguida, sendo a cor amarela e iniciada por C, a Precaução de Contato, a cor vermelha iniciada por A, a precaução por aerossóis e a cor azul iniciada por G, a Precaução por Gotículas. **Resultados:** Após a implantação da ferramenta no PEP, houve adequação em média das precauções e isolamentos em 90% dos casos verificadas em auditorias. Equipe com maior segurança no atendimento aos pacientes, utilizando a precaução adequada, principalmente nas admissões entre as unidades. **Conclusão:** Equipe Multiprofissional tem fácil acesso a sinalização das precauções e isolamentos no PEP, com a ferramenta implantada. **Referências:** ¹Plano de prevenção e controle de bactérias multirresistentes para os hospitais do estado de São Paulo. Precauções e Isolamento. 2016.