



「テクノスジャパンのセミナー！」(転倒・転落対策と離床センサー活用をより効果的に)

セミナーはどのように活用すればいいの？

「転倒・転落事故対策の効果を高めたい」「離床センサーの導入を検討しているけれど、どういう製品でどの対象者にどう使えばいいのかわからない」「センサーを導入したので、もっと有効活用できれば…」など、転倒・転落対策やセンサー導入・ご利用に関して課題を抱えている現場の皆様は少なくないのではないでしょうか。テクノスジャパンでは、皆様の転倒・転落対策や離床センサー導入・ご活用のお役に立てればと、随時セミナーを実施しています。今回は、そのセミナーの様子をご紹介しますので、ぜひご参考にして下さい。

●セミナーの規模や内容の基本構成は下記の3パターンとなります。

| | プチセミナー | セミナー | 製品説明 |
|------|--|---|---------------------------------------|
| 所要時間 | 30分程度 | 1時間程度 | 10分～20分(必要に応じて) |
| 人数 | 10～40名程度 | 20～200名程度 | 1名～ |
| 内容 | 製品ラインアップや使い方の説明。他病院様の取り組みなどをご紹介します。質疑応答。 | 転倒・転落対策説明と製品ラインアップ・使い方の説明。具体的な対策や他病院様の取り組みなどをご紹介します。質疑応答。 | 製品ラインアップや使い方の説明。質疑応答。(担当者様へご説明いたします。) |

●最近開催したセミナー様子(今回は60名程の参加で、1時間程度の開催時間でした。)

1. 転倒・転落対策概要をご説明します。

転倒・転落の現状や、事故による損害賠償事例、KYT活動やセンサー使用方法・工夫などの他に、他の病院・施設様で行われている対策などもご紹介しています。

写真やイラスト、動画を使うので、イメージしやすくなっています!

明日からさっそく使えそうな事例や具体的な対策をご紹介します!



2. 実機を用いて製品をご説明します。

概要をご説明した後は、実際に製品を用いて、製品ラインアップや使い方についてご紹介します。(ベッドをご用意していただいて、実際に設置してみることも効果的です。)

実際にセンサーに触れて感触や質感をご確認いただけます!

どのように動いたらセンサーが作動するかをご確認ください!



3. 質疑応答をします。

概要や製品の説明をした上で、ご質問や疑問点がある方には、質疑応答タイムにて対応させていただきます。セミナーで説明した内容だけではなく、病院・施設様の課題なども、歓迎いたします。

どんな些細なことでもかまいません!

皆さんどんどん質問してください!



こんな反響をいただいています!

- KYT、情報共有、対策統一の大切さを再認識しました。
 - 転倒・転落対策は個々の患者様ごと取る必要があると思いました。
 - スタッフ全員、さらに患者様と一緒に取り組む対策だと感じました。
 - 離床センサーを対策に活用してみたいです。
 - セミナーで聞いた対策の工夫をさっそく試したいと思いました。
- など…

最後に…

プチセミナーやセミナーにて、現場の皆様が抱える課題や今後の離床センサー利用についての情報を共有し、一緒に解決させて頂きたいと思っております。転倒・転落対策をより効果的に進めて頂くためにも、どんどんテクノスジャパンのセミナーをご利用ください!

*セミナーの詳細内容、開催スケジュールなどにつきましては、ご遠慮なくお問合せ下さい。

TEL : 079-288-1600 e-mail : e-group@technosjapan.jp

次回は、『専用受信器タイプのご活用について』です。お楽しみに!