

市立病院の 院内感染対策

今年に入り、院内感染や感染症に関する情報がニュース等で報道されています。市民の皆さんの中には、このような情報により、不安をお持ちになる方もいらっしゃるのではないのでしょうか。

市立病院では、感染対策委員会や感染制御チームが中心となり、院内感染を防止するための活動を日々行っています。



感染制御チーム(ICT)による環境ラウンド

**安心して治療に専念
していただくために**

病院には、感染症にかかった方や手術後や高齢で感染への抵抗力が低下した患者さんが多く入院されています。それに加え、外来患者さんやお見舞いのため来院される方も多くいらっしゃいます。

病院は治療を提供する場である一方、様々な感染症が発生しやすい環境でもあります。患者さんやご家族が安心して治療に専念していただくためには、感染対策の実施や感染リスクを減らすための予防管理が重要です。

患者さんを院内感染から守るため、市立病院では医療安全管理室に感染対策を専門に担当する専従の看護師を配置して病院全体の感染対策活動を主導しています。さらに各部門の代表者で構成する「感染対策委員会」及び「感染制御チーム(Infection



Control Team) (以下ICT)を組織して、感染対策委員会では感染対策を検討し、ICTでは委員会で決定された方針に沿って、実際の感染予防活動や感染症発生時の対応に当たっています。

感染制御チーム (ICT)の活動

ICTは医師、薬剤師、臨床検査技師、看護師をはじめ、院内の各部門から感染の知識を持つスタッフが参加し、院内の各部署と連携して、次の項目について取り組んでいます。

■環境ラウンド：感染予防対策の実施状況を定期的に巡視しています。実施上の問題点を発見し指摘することで、現場環境の改善を図っています。

■サーベイランス：院内の感染症の発生率が施設または以前と比べ、多いの少ないのかを継続的にみるために、データの収集、管理、分析、報告を行っています。

■感染対策に関する相談：職員や外部からの感染対策上の問題や疑問についての問い合わせに対して、アドバイスをを行うことで感染対策につなげていきます。

■抗菌薬の適正使用についてのカンファレンス：検査データや抗菌薬の使用状況を確認し、抗菌薬が適正に使用されているかどうかカンファレンスを行い、院内感染の発生防止に努めています。
■職員研修：全職員を対象に院内感染研修会を年

近隣病院と連携した 感染対策の活動

当院では、院内感染対策をより強化するため、院内活動のほか、感染制御チーム(ICT)を有する近隣の2つの病院と連携し、お互いの病院に出向き、合同カンファレンスや施設内のラウンドを実施し、感染管理に関する相互評価を行っています。

それぞれの病院から医師、薬剤師、臨床検査技師、看護師が参加しますが、年4回行

う合同カンファレンスでは感染対策や抗菌薬使用状況についての意見交換が行われ、お互いの病院の感染対策の現状を知るとともに、相手方の病院の進んだ取り組みを学び、取り入れた事例もありました。また、ラウンドではそれぞれの病院職員が2班に分かれて病院全体を回り、チェック項目に基づき点検します。その後の評価で、感染対策上の



合同カンファレンス

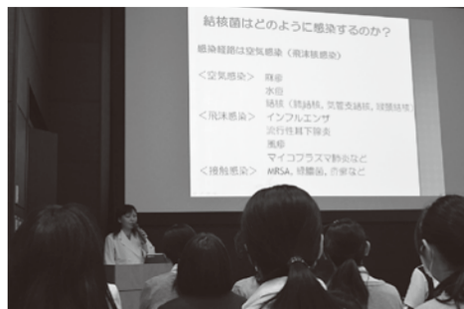
問題点を指摘された場合には、改善に向けて取り組むこととなります。こうした活動の継続により、院内の感染対策の充実だけでなく、地域における感染対策の推進につながることが期待されます。

2回行っています。また、新人教育をはじめ、中途採用者などを対象に標準予防策を中心とした研修を行い、感染対策の意識の向上に努めています。また、各部署への情報発信も適宜行っています。

■感染時の対応：業務上起きた針刺しや切り傷による血液曝露(※)が発生したときやウイルス疾患発症時などの対応、職員のワクチン接種の推進を行っています。

(※)曝露：感染者の血液で汚染された針刺しや鋭利な器具による切り傷が起きたり、患者さんの血液が目や鼻や口の粘膜や皮膚に付着すること。

■ポスター掲示による注意喚起：院内には、外来患者さんや入院患者さんへのお見舞い等で来院した人向けに、マスク着用や手洗いを呼び掛けるポスターやディスプレイによる掲示をしています。



職員研修(院内感染研修会)

感染防止にご協力ください

感染対策では、発生を未然に防ぐことが重要です。患者さんやご家族など来院される方も院内に入られる時には手洗いやアルコール消毒の実施にご協力をお願いします。また、感染症の流行状況によりマスクの装着をお願いすることがありますので、ご協力をお願いします。

感染防止にご協力ください!

咳エチケットを守りましょう!

手を清潔にしましょう!



咳・くしゃみが続くときにはマスクをしましょう。

