

# 感染対策への取り組み

当院は、患者様・医療従事者を感染の危険から守るために、感染防止策に取り組んでいます。感染防止対策上、患者様やご家族の皆様にもご協力をお願いすることがあります。ご理解のほど、どうぞよろしくお願いいたします。

## ICT(感染対策チーム)の主な取り組み

1. 委員会・ミーティングの開催（毎月1回 / 毎週木曜日）
2. ICT 感染管理研修会（年2回以上）
3. ICT 環境感染ラウンド（定期的に実施）
4. 抗菌薬適正使用ラウンド（毎週木曜日）
5. 地域医療機関 ICT との連携
  - \*カンファレンス：年4回以上、コンサルテーション
6. 感染症の発生状況の把握と感染対策の検討・実施
  - \*インフルエンザや感染性胃腸炎等の発生状況の確認と手指衛生を中心とした感染対策の実施状況の把握・助言を行なっております。

感染症の発生状況により、患者様・ご家族に手指衛生の実施やマスクの着用、面会制限等にご協力いただく場合がございます。

# 帯広厚生病院における感染管理への取り組み

当院は、患者様・医療従事者を感染の危険から守るために、感染防止制御に取り組んでいます。

1. 院内感染対策委員会を設置し、組織的な取り組みを行っています。(毎月会議を開催)
2. 職員を対象に、感染管理研修会(年2回以上)を開催しています。
3. 感染制御チーム(ICT)による各部署の巡回(ラウンド)を実施しています。
  - ◎ICTは、医師・看護職・薬剤師・検査技師で構成されています。
  - ◎毎週3回、適切な手指衛生やマスクの着用などを促すために、ラウンドを行っています。
4. 感染対策マニュアルの作成と見直し
  - ◎感染のガイドラインや科学的根拠に基づいて施行しています。
5. 感染症の発生状況の把握と感染対策の検討
  - ◎インフルエンザや感染性胃腸炎、耐性菌などの発生状況の確認と手指衛生を中心とした感染対策の実施状況の把握・助言を行っております。
6. 感染症の予期せぬ集団発生(アウトブレイク)への対応
  - ◎医療関連感染のアウトブレイク時は、発生源の特定と必要な感染対策を速やかに行い、終息へ向けて努力します。
7. 抗菌薬の適正使用を推進しています
  - ◎抗菌薬適正使用支援チームが、抗菌薬での治療をサポートしています。
  - ◎微生物や抗菌薬に関する研修会を開催しています。

2018年11月1日

JA 北海道厚生連 帯広厚生病院