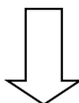


Step.1 参加登録

日本環境感染学会 Web サイトへアクセス

<http://www.kankyokansen.org/>

フレームから委員会報告を選択し、JHAIS 委員会のページを開いて下さい



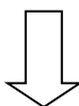
掲載されている 4 種類のファイルをダウンロード

医療器具関連感染サーベイランス NICU 部門実施要綱 (pdf ファイル)

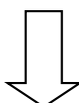
サーベイランスに使用する用語と判定の定義 (pdf ファイル)

参加申込書 (Excel ファイル)

データ報告シート (Excel ファイル)

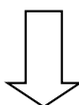


ファイル内容を確認し、参加申込書に必要事項を入力



参加申込書ファイルを下記アドレスに電子メールで送信

jhais-project@umin.ac.jp



参加登録完了!

1 週間以内に JHAIS 事務局から確認メールが届きます

確認メールに記載されている病院 ID を必ず確認してください

登録後のデータは全て病院 ID で管理します

Step.2 サーベイランスの実施

サーベイランス ターゲットの選択

サーベイランス対象疾患を以下から選択して下さい

中心ライン関連血流感染(CLABSI)
人工呼吸器関連肺炎(VAP)

1種類のサーベイランスでも参加は可能です



分母データの収集

延べ医療器具使用日数と NICU 延べ入室患者数を 1 か月毎に集計して下さい

例) 5 人の患児が 10 日間人工呼吸器を装着していた→50 医療器具使用日

例) 10 人の患児が 20 日間入院していた→200 名



分子データの収集

診断定義にあてはまる感染症の発生件数を 1 か月毎に集計して下さい

必ず指定の診断定義を用いて下さい



感染率と医療器具使用比の計算

下記の方法で 1 か月毎の感染率と医療器具使用比を計算します

〔感染率と医療器具使用比は、報告書ファイルに NICU 延べ入院患児数、感染患児数、延べ医療器具使用日を入力すると自動集計されますので、実際に計算していただく必要はありません〕

$$\text{CLABSI 感染率} = \frac{\text{CLABSI 発生件数}}{\text{中心ライン使用日数}} \times 1000$$

$$\text{中心ライン使用比} = \frac{\text{中心ライン使用日数}}{\text{ICU延べ入室患者数}}$$

Step.3 サーベイランスデータの報告

報告書ファイルの記入

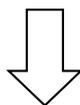
集計したサーベイランスデータを報告シート（エクセル）に入力して下さい

病院 ID を必ず記入してください。

病院 ID:

サーベイランスデータ報告シート	出生体重カテゴリー 月	≤750g			751-1000g		
		1月	2月	3月	1月	2月	3月
NICU 延べ入院患者数 Patient days							
延べ医療器具使用日 Device days	中心ライン(臍カテーテルは中心ラインとみなす) 人工呼吸器						
感染患者数	中心ライン関連血流感染						
	検査確認された血流感染 LCBI						
	臨床的敗血症 CSEP						
人工呼吸器関連肺炎							

一時中断や途中参加の場合は、可能な範囲で入力して下さい。
数値以外の記号や文字を入力しないで下さい。



報告書の提出

報告書ファイルを電子メールに添付して

下記アドレスに送信して下さい

jhais-project@umin.ac.jp

JHAIS 医療器具関連感染サーベイランスの手順は以上です。

ご意見・ご質問は、下記のメールアドレスでお受け致します。

なお、報告書を送付するアドレスと異なりますので、ご注意ください

jhais-admin@umin.ac.jp