

Emed

Stats



info@nexus-france.fr



04 70 59 53 00



nexus-france

CATALOGUE

Emed / Stats

Emed / Stats

Répondre aux demandes des tutelles (HOP'EN, CAQES, SAE, IFAQ, IQSS) et créer ses indicateurs sur-mesure pour exploiter ses données (CBUM, Hygiène, Occupation des lits et des blocs).

En effet, nous avons développé le module Emed / Stats pour piloter les établissements et pour leur permettre d'avoir des statistiques précises sur chaque action telles que le taux de séjours, le taux d'intervention au bloc opératoire, etc.

Au delà des indicateurs HOP'EN et CAQES, ce module Emed permet d'étudier les besoins statistiques de chaque établissement et de les regrouper par thématique :.pharmacie, flux patient, IDE hygiéniste, etc.

Fonctionnalités

01

Grâce à Emed / Stats, nous allons pouvoir déterminer plusieurs informations précises (taux) sur les différentes actions.

02

Emed / Stats permet également d'adapter la statistique aux usages et habitudes des établissements.

Avantages

- Possibilité d'exporter les statistiques sous Excel ou PDF.
- Possibilité de choisir vos statistiques dans le catalogue Emed / Stats.
- Possibilité de créer vos statistiques sur mesure.
- Possibilité d'accéder directement au dossier du patient.
- Accès à toutes les données de votre dossier médical provenant de formulaires, de résultats de laboratoire, d'import de documents, etc.

**Scannez ce QR code
pour regarder le webinar**



Compatibilité	HOP'EN
D1 - Partager Les résultats d'imagerie, de biologie et d'anatomo - pathologie	
Standard	<p>D1.1 - Comptes rendus d'imagerie structurés, produits lors d'un ACE ou lors du séjour du patient, consultables sous forme électronique directement depuis les services de soins et médicotechniques concernés</p> <p>Comptabilise de prescription d'examen d'imagerie faite dans Emed ayant un résultat.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de réception des résultats. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la réception des résultats - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>D1.2 - Comptes rendus d'anatomocytologie structurés produits lors d'un ACE ou lors du séjour du patient, consultables sous forme électronique directement depuis les services de soins et médicotechniques concernés</p> <p>Comptabilise de prescription d'examen d'anapath faite dans Emed ayant un résultat.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de réception des résultats. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la réception des résultats - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>D1.3 - Résultats de biologie structurés produits lors d'un ACE ou lors du séjour du patient, consultables sous forme électronique directement depuis les services de soins et médico-techniques concernés</p> <p>Comptabilise de prescription d'examen de biologie faite dans Emed ayant un résultat.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de réception des résultats. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la réception des résultats - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>D1.5 - Services de soins et médico-techniques accédant aux comptes rendus et images sous forme électronique.</p> <p>Comptabilise les services dans lequel des patients ont reçu des résultats d'examen.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de réception des résultats. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la réception des résultats - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
D2 - Développer le dossier patient informatisé et interopérable et le DMP	
Standard	<p>D2.2 - Alimentation du DMP pour les patients disposant d'un DMP lors de leur admission</p> <p>Comptabilise les dossiers pour lesquels des documents ont été transmis avec succès au DMP.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrée des dossiers. - Le filtre des services prend en compte le dernier mouvement actif des dossiers concernés. - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>D2.3 - Taux de services pour lesquels le dossier patient informatisé intègre les comptes rendus(de consultation, d'hospitalisation, opératoires,d'examens d'imagerie), les traitements de sortie, les résultats de biologie et la lettre de liaison de sortie</p> <p>Taux de service pour lesquels les dossiers intègrent au moins un document joint, ou au moins un courrier ou au moins un résultat d'examen ou au moins une prescription.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrée des dossiers. - Le filtre des services prend en compte le dernier mouvement actif des dossiers concernés. - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>D2.4 - Taux de séjours en hospitalisation pour lesquels le dossier patient informatisé a été mis à jour et contient la lettre de liaison de sortie.</p> <p>Taux de séjours pour lequel les dossiers contient la lettre de liaison de sortie.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrée des dossiers. - Le filtre des services prend en compte le dernier mouvement actif des dossiers concernés. - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>D2.5 - Taux de consultations externes réalisées par des professionnels médicaux pour lesquelles le dossier patient informatisé a été mis à jour</p> <p>Cette statistique est à mettre en place lors de l'installation du module en fonction du mode de gestion des consultations externes au sein de l'établissement.</p>

Compatibilité		HOP'EN
D3 - Informatiser la prescription alimentant le plan de soins		
Standard	D3.1 - Taux de séjours disposant de prescriptions de médicaments informatisées	<ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrée des dossiers. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	D3.2 - Taux de séjours disposant de prescriptions d'examens de biologie informatisées	<ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrée des dossiers. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	D3.3 - Taux de séjours disposant de demandes d'examens d'imagerie et d'explorations fonctionnelles informatisées	<ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrée des dossiers. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	D3.4 - Taux de séjours disposant de prescriptions informatisées d'actes infirmiers	<ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrée des dossiers. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	D3.5 - Taux de séjours disposant d'un plan de soins unique informatisé alimenté par l'ensemble des prescriptions	<ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrée des dossiers. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des soins - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
D4 - Informatiser la prescription alimentant le plan de soins		
Standard	D4.1 - Vision du planning du patient intégrant les consultations externes, examens des plateaux techniques, gestes chirurgicaux et actes paramédicaux(hors plan de soins)	Détection de l'utilisation de l'agenda patient.
Standard	D4.2 - Taux d'interventions au bloc opératoire planifiées à l'aide d'un outil de planification partagé ou d'un outil de programmation.	Comptabilise le nombre d'intervention planifiées à l'aide de Emed Bloc.
Standard	D4.3 Taux d'actes et consultations externes planifiés à l'aide d'un outil de planification partagé.	Comptabilise le nombre de rendez-vous de consultation externe planifiées à l'aide de Emed Agenda.
Standard	D4.4 Taux d'examens de plateaux d'imagerie et explorations fonctionnelles planifiés à l'aide d'un outil de planification partagé ou d'un outil de programmation.	Comptabilise le nombre de prescription d'examens d'imageries prescrits dans Emed. <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrée des dossiers. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des soins - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
D6 - Communiquer et échanger avec les partenaires		
Standard	D6.1 - Alimentation du DMP pour les patients disposant d'un DMP lors de leur admission.	Comptabilise les dossiers pour lesquels des documents ont été transmis avec succès au DMP. <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrée des dossiers. - Le filtre des services prend en compte le dernier mouvement actif des dossiers concernés. - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	D6.2 - Existence d'un annuaire actualisé des correspondants de la structure.	
Standard	D6.3 - Usage d'un service de Messagerie Sécurisée intégré à l'espace de confiance MS Santé.	Taux de messages envoyés à des destinataires MS Santé <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrée des dossiers. - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés

Compatibilité		CAQES
Prescriptions de sortie		
Standard	Q1x01 - Nombre de ligne de prescriptions de sortie non médicamenteuses informatisées	<ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	Q1x02 - Nombre de ligne de prescriptions de sortie médicamenteuses informatisées	<ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	Q1x03 - Nombre d'ordonnances de sortie contenant des prescriptions non médicamenteuses informatisées	<ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	Q1x04 - Nombre d'ordonnances de sortie contenant des prescriptions médicamenteuses informatisées	<ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	Q3 - Taux de prescriptions incluant le n° RPPS du prescripteur et le n° FINESS de l'établissement sur les ordonnances de sortie Nombre d'ordonnances de sortie précisant le RPPS / Nombre total d'ordonnance de sortie	<p>Les prescriptions comptabilisées sont celles dont le prescripteur a le n° RPPS de renseigné sur sa fiche utilisateur.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Prescriptions intra-hospitalières		
Standard	Q3 prime - Le taux de prescriptions incluant le n° RPPS du prescripteur et le n° FINESS de l'établissement sur les ordonnances intra-hospitalières Nombre d'ordonnance intra-hospitalière précisant le RPPS / Nombre total d'ordonnance intra-hospitalière	<p>Les prescriptions comptabilisées sont celles dont le prescripteur a le n° RPPS de renseigné sur sa fiche utilisateur.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	Q4 - Taux de traçabilité des médicaments Nombre de lits informatisés de la prescription jusqu'à la traçabilité de l'administration / Nombre de lits total	<p>Comptabilise le nombre de chambres dans lesquels au moins une prescription a été faite.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	Q4x01 - Nombre de lignes de prescription intra-hospitalière générique	<ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	Q4x02 - Nombre de lignes de prescriptions de carbapénèmes (en intra-hospitalier)	<p>Comptabilise le nombre de prescriptions de produit de la classe ATC J01DH dans le traitement en cours.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	Q4x03 - Nombre de lignes de prescriptions de carbapénèmes (en PHEV)	<p>Comptabilise le nombre de prescriptions de produit de la classe ATC J01DH en PHEV.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés

Compatibilité	CAQES
Standard	<p>Q4x04 - Nombre de lignes de prescriptions en DCI (en intra-hospitalier)</p> <p>Comptabilise le nombre de prescriptions en DCI dans le traitement en cours.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>Q4x05 - Nombre de lignes de prescriptions en DCI (en PHEV)</p> <p>Comptabilise le nombre de prescriptions en DCI en PHEV.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>Q4x06 - Nombre de substitutions</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>Q4x07 - Nombre de lignes de prescriptions rédigées et démarrées et validées pharmaciens</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>Q4x08 - Nombre de lignes de prescriptions Hors AMM</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>Q4x09 - Nombre de lignes de prescriptions avec commentaire alerte au médecin du pharmacien.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>Q4x10 - Nombre de lignes de prescriptions avec commentaire d'administration IDE du pharmacien.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés

Compatibilité	CAQES
Standard	<p>Q4x11 - Nombre de lignes de prescriptions avec commentaire alerte au médecin du pharmacien pris en compte par le prescripteur.</p> <p>Comptabilise le nombre de prescription avec commentaire alerte au médecin du pharmacien pris en compte par le prescripteur.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>Q4x12 - Nombre de lignes de prescriptions d'antibiotiques de plus de 7 jours consécutifs.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>Q4x13 - Nombre de lignes de prescriptions d'antibiotiques de plus de 7 jours consécutifs justifiés.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>01 - Nombre de séjours</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers. - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>02 - Nombre de séjours avec au moins une prescription médicamenteuse</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers. - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>03 - Nombre de séjours avec un plan de soin informatisé</p> <p>Comptabilise le nombre de séjour ayant au moins une prescription quelque soit le type de prescription.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers. - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés
Standard	<p>04 - Nombre d'ordonnances ayant bénéficié d'une validation pharmaceutique</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers lors de la validation des prescriptions - Le filtre des UF prend en compte l'UF en cours des dossiers concernés

Compatibilité	Pharmacie
Analyse pharmaceutique	
Standard	01 - Nombre de lignes de prescription avec un commentaire pharmacien - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers concernés lors de la validation des prescriptions.
Standard	02 - Nombre de lignes de prescription avec une alerte du pharmacien - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers concernés lors de la validation des prescriptions.
Standard	03 - Nombre de lignes de prescription analysées par le pharmacien - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers concernés lors de la validation des prescriptions.
Standard	04 - Nombre d'ordonnances analysées par le pharmacien - L'intervalle de date se base sur les dates de validation des prescriptions. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers concernés lors de la validation des prescriptions.
Divers	
Spécifique	01 - Nombre de dossiers patient arrivant avec un traitement personnel Comptabilise dossier patient arrivant avec un traitement personnel (données saisie via un champ de formulaire). - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers concernés lors de l'enregistrement du champ.
Spécifique	02 - Nombre de dossiers pour lesquels figurent la traçabilité de l'information des patients par l'infirmière au moment de la prise des médicaments Ce critère est saisi via un soin, la stat prend en compte tous les patients qui ont eu ce soin au moins une fois. - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers.
Spécifique	03 - Nombre de dossiers avec conciliation des traitements médicamenteux Comptabilise dossier avec conciliation des traitements médicamenteux (données saisie via un champ de formulaire). - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers concernés lors de l'enregistrement du champ.
Extraction	
Standard	01 - Par classe ATC des médicaments contenus dans les traitements - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers concernés lors de l'enregistrement du champ.

Compatibilité	Pharmacie
Standard	<p>02 - Nombre de ligne des traitements d'antibiotique réévalués entre 48 et 72h avec justification.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers concernés lors de la validation des prescriptions.
Standard	<p>03 - Nombre de distribution nominative effectuée par classe ATC</p> <p>Comptabilite les classes ATC des médicaments dispensés</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'intervalle de date se base sur les dates de dispensation - le filtre des services prend en compte les services concernés par la dispensation
Spécifique	<p>04 - Nombre de dossiers avec traçabilité des troubles de la déglutition</p> <p>Ce critère est saisi via un champ de formulaire.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers concernés lors de l'enregistrement du champ.
Spécifique	<p>05 - Nombre de dossiers avec traçabilité de l'autonomie</p> <p>Ce critère est saisi via un champ de formulaire.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers. - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers concernés lors de l'enregistrement du champ.
Standard	<p>06 - Nombre de médicaments à risque au livret</p> <p>Comptabilise les médicaments à risque au livret</p>
Standard	<p>07 - Nombre d'administrations validées par les IDE</p> <p>Comptabilise les administrations de produits validées par les IDE</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers concernés lors de la validation.
Standard	<p>08 - Nombre de prises non administrées par les IDE avec commentaire justification</p> <p>Comptabilise les "non administrations" de produits commentées par les IDE</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers concernés lors de la saisie.
Standard	<p>09 - [A VENIR] Nombre d'administrations non saisies par les IDE</p> <p>Comptabilise les administrations de produits non saisies par les IDE</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers - Le filtre des services prend en compte le mouvement actif des dossiers concernés lors de la prise prévue.
Standard	<p>01 - Toutes les dispensations de Midazolam, morphine, oxynorm sous forme Injectable qui ont été faites</p> <p>Affiche les administrations de prescription injectable de Midazolam, morphine et oxynorm</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'intervalle de date se base sur les dates de saisie des administrations

Compatibilité		Appels
Appel de la veille		
Spécifique		<p>01 - AMBU - taux d'appels de la veille en fonction du nombre d'entrées le jour même de l'intervention</p> <p>l'appel de la veille est tracé dans un formulaire Emed. Prise en compte de l'enregistrement de ce champ la veille de l'intervention (pour les interventions du mardi au vendredi), et prise en compte de l'enregistrement de ce champ 3 jours avant l'intervention du lundi.</p> <p>Cette stat identifie les UF d'ambulatoire nativement.</p> <p>- L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers.</p>
Spécifique		<p>02 - AMBU - taux d'appels réussis</p> <p>l'appel de la veille réussi est tracé dans un formulaire Emed. Prise en compte de l'enregistrement de ce champ la veille de l'intervention (pour les interventions du mardi au vendredi), et prise en compte de l'enregistrement de ce champ 3 jours avant l'intervention du lundi.</p> <p>Cette stat identifie les UF d'ambulatoire nativement.</p> <p>- L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers.</p>
Spécifique		<p>03 - AMBU - taux de messages</p> <p>Le message laissé lors de l'appel de la veille est tracé dans un formulaire Emed. Prise en compte de l'enregistrement de ce champ la veille de l'intervention (pour les interventions du mardi au vendredi), et prise en compte de l'enregistrement de ce champ 3 jours avant l'intervention du lundi.</p> <p>Cette stat identifie les UF d'ambulatoire nativement.</p> <p>- L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers.</p>
Spécifique		<p>04 - CHIR - taux d'appels de la veille en fonction du nombre d'entrées le jour même de l'intervention</p> <p>l'appel de la veille est tracé dans un formulaire Emed. Prise en compte de l'enregistrement de ce champ la veille de l'intervention (pour les interventions du mardi au vendredi), et prise en compte de l'enregistrement de ce champ 3 jours avant l'intervention du lundi.</p> <p>Cette stat identifie les UF de chirurgie nativement.</p> <p>- L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers.</p>
Appel du lendemain		
Spécifique		<p>01 - AMBU - taux d'appels du lendemain</p> <p>l'appel du lendemain est tracé dans un formulaire Emed. Prise en compte de l'enregistrement de ce champ le lendemain de l'intervention (pour celles du lundi au jeudi), et prise en compte de l'enregistrement de ce champ 3 jours après l'intervention du vendredi.</p> <p>Cette stat identifie les UF d'ambulatoire nativement.</p> <p>- L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers.</p>
Spécifique		<p>02 - AMBU - taux d'appels réussis</p> <p>L'appel du lendemain réussi est tracé dans un formulaire Emed. Prise en compte de l'enregistrement de ce champ le lendemain de l'intervention (pour celles du lundi au jeudi), et prise en compte de l'enregistrement de ce champ 3 jours après l'intervention du vendredi.</p> <p>Cette stat identifie les UF d'ambulatoire nativement.</p> <p>- L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers.</p>
Spécifique		<p>03 - AMBU - taux de messages</p> <p>Le message laissé lors de l'appel du lendemain est tracé dans un formulaire Emed. Prise en compte de l'enregistrement de ce champ le lendemain de l'intervention (pour celles du lundi au jeudi), et prise en compte de l'enregistrement de ce champ 3 jours après l'intervention du vendredi.</p> <p>Cette stat identifie les UF d'ambulatoire nativement.</p> <p>- L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers.</p>

Compatibilité		Mouvements
Temps d'attentes		
Spécifique	01 - CHIR - Temps d'attente moyen entre l'entrée réelle du patient en service et son départ au bloc	L'entrée réelle du patient est saisie dans un champ de formulaire, le départ au bloc se base sur un mouvement Emed. Cette Stat identifie les UF de chirurgie nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	02 - AMBU - Temps d'attente moyen entre l'entrée réelle du patient en service et son départ au bloc	L'entrée réelle du patient est saisie dans un champ de formulaire, le départ au bloc se base sur un mouvement Emed. Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	03 - AMBU - Temps d'attente moyen entre le retour du bloc et la sortie du patient	Le retour du bloc est identifié en prenant la date d'enregistrement un formulaire Emed. La sortie du patient est identifié par la date de sortie du dossier. Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Sorties et transferts		
Spécifique	01 - AMBU - Taux de sortie entre 8h30 et 10h	A noter que le détail de cette stat affiche un taux par médecin. Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	02 - AMBU - Taux de sortie entre 10h et 12h	A noter que le détail de cette stat affiche un taux par médecin. Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	03 - AMBU - Taux de sortie entre 12h et 13h	A noter que le détail de cette stat affiche un taux par médecin. Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	04 - AMBU - Taux de sortie entre 13h et 15h	A noter que le détail de cette stat affiche un taux par médecin. Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers

Mouvements

Compatibilité	Mouvements
Spécifique	05 - AMBU - Taux de sortie entre 15h et 16h A noter que le détail de cette stat affiche un taux par médecin. Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	06 - AMBU - Taux de sortie entre 16h et 17h A noter que le détail de cette stat affiche un taux par médecin. Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	07 - AMBU - Taux de sortie entre 17h et 18h A noter que le détail de cette stat affiche un taux par médecin. Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	08 - AMBU - Taux de sortie entre 18h et 19h A noter que le détail de cette stat affiche un taux par médecin. Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	09 - AMBU - Taux de sortie entre 19h et 20h A noter que le détail de cette stat affiche un taux par médecin. Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	10 - AMBU - Taux de sortie après 20h A noter que le détail de cette stat affiche un taux par médecin. Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	11 - Taux transfert AMBU vers CHIR Se base sur les mouvements pour identifier les mouvements d'UF ambulatoire vers chirurgie - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers

Compatibilité	Départs bloc
	Départ au bloc
Spécifique	01 - AMBU - taux de départ au bloc entre 07h00-07h30 Le départ au bloc se base sur les mouvements Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	02 - AMBU - taux de départ au bloc entre 07h30-08h00 Le départ au bloc se base sur les mouvements Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	03 - AMBU - taux de départ au bloc entre 08h00-09h00 Le départ au bloc se base sur les mouvements Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	04 - AMBU - taux de départ au bloc entre 09h00-10h00 Le départ au bloc se base sur les mouvements Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	05 - AMBU - taux de départ au bloc entre 10h00-11h00 Le départ au bloc se base sur les mouvements Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	06 - AMBU - taux de départ au bloc entre 11h00-12h00 Le départ au bloc se base sur les mouvements Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	07 - AMBU - taux de départ au bloc entre 12h00-13h00 Le départ au bloc se base sur les mouvements Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers

Départs bloc

Fonctionnalités

Compatibilité	Départs bloc
Spécifique	08 - AMBU - taux de départ au bloc entre 13h00-14h00 Le départ au bloc se base sur les mouvements Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	09 - AMBU - taux de départ au bloc entre 14h00-15h00 Le départ au bloc se base sur les mouvements Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	10 - AMBU - taux de départ au bloc entre 15h00-16h00 Le départ au bloc se base sur les mouvements Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	11 - AMBU - taux de départ au bloc entre 16h00-17h00 Le départ au bloc se base sur les mouvements Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	12 - AMBU - taux de départ au bloc entre 17h00-18h00 Le départ au bloc se base sur les mouvements Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	13 - AMBU - taux de départ au bloc entre 18h00-19h00 Le départ au bloc se base sur les mouvements Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	14 - AMBU - taux de départ au bloc entre 19h00-20h00 Le départ au bloc se base sur les mouvements Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers

Compatibilité	Convocations
	Convocation
Spécifique	01 - AMBU - Temps d'attente moyen entre la convocation et le départ au bloc L'heure de convocation est saisie dans un champ de formulaire Le départ au bloc se base sur les mouvements Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	02 - AMBU - taux de convocation entre 6h30-7h00 L'heure de convocation est saisie dans un champ de formulaire Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	03 - AMBU - taux de convocation entre 7h00-7h30 L'heure de convocation est saisie dans un champ de formulaire Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	04 - AMBU - taux de convocation entre 7h30-8h00 L'heure de convocation est saisie dans un champ de formulaire Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	05 - AMBU - taux de convocation entre 8h00-9h00 L'heure de convocation est saisie dans un champ de formulaire Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	06 - AMBU - taux de convocation entre 9h00-10h00 L'heure de convocation est saisie dans un champ de formulaire Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers

Convocations

Fonctionnalités

Compatibilité	Convocations
Spécifique	06 - AMBU - taux de convocation entre 9h00-10h00 L'heure de convocation est saisie dans un champ de formulaire Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	07 - AMBU - taux de convocation entre 10h00-11h00 L'heure de convocation est saisie dans un champ de formulaire Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	08 - AMBU - taux de convocation entre 11h00-12h00 L'heure de convocation est saisie dans un champ de formulaire Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	09 - AMBU - taux de convocation entre 12h00-13h00 L'heure de convocation est saisie dans un champ de formulaire Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	10 - AMBU - taux de convocation entre 13h00-14h00 L'heure de convocation est saisie dans un champ de formulaire Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	11 - AMBU - taux de convocation entre 14h00-15h00 L'heure de convocation est saisie dans un champ de formulaire Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	12 - AMBU - taux de convocation entre 15h00-16h00 L'heure de convocation est saisie dans un champ de formulaire Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	13 - AMBU - taux de convocation entre 16h00-17h00 L'heure de convocation est saisie dans un champ de formulaire Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	14 - AMBU - taux de convocation entre 17h00-18h00 L'heure de convocation est saisie dans un champ de formulaire Cette Stat identifie les UF d'ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers

Compatibilité		IDE Hygiéniste
BMR - BHRe - infection		
Spécifique	01 - Patients porteurs de BMR / Patients ayant un résultat d'examen positif de BMR	"BMR" est un champ de formulaire Le résultats d'examen positif de BMR se base sur les résultats d'examens structurés dans Emed - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	02 - Patients ayant un résultat d'examen positif de BMR sans le champ BMR de coché	"BMR" est un champ de formulaire Le résultats d'examen positif de BMR se base sur les résultats d'examens structurés dans Emed - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	03 - Patients porteurs de BHRe / Patients ayant un résultat d'examen "Attention souche hautement résistante émergente"	"Porteur de BHRe" est un champ de formulaire Le résultats d'examen se base sur les résultats d'examens structurés dans Emed - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	04 - Patients ayant un résultat d'examen "Attention souche hautement résistante émergente" sans le champ porteurs de BHRe de coché	"Porteur de BHRe" est un champ de formulaire Le résultats d'examen se base sur les résultats d'examens structurés dans Emed - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	05 - Patients BHRe contact / Patients porteurs de BHRe	"BHRe contact" et "Porteur de BHRe" sont des champs de formulaire - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	06 - Patients qui ont une infection / Patients ayant un résultat d'examen "culture positive"	"Patients qui ont une infection" ce critère est basé sur plusieurs champs de formulaire "Culture positive" ce critère est basé sur les résultats d'examens structurés dans Emed. - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Bactériémie et Infection urinaire		
Spécifique	01 - Nombre de patients KTVp qui ont des bactériémies (nombre d'hémoculture positive) / nombre de jours d'exposition aux KTVp	patient KTVp : critère basé sur des soins de surveillance. Bactériémie : critère basé sur les résultats d'examens structurés dans Emed - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	02 - Nombre de patients VVC qui ont des bactériémies (nombre d'hémoculture positive) / nombre de jours d'exposition aux VVC	patient KTVp : critère basé sur des soins de surveillance. Bactériémie : critère basé sur les résultats d'examens structurés dans Emed - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	03 - Nombre de patients SAD qui ont des infections urinaires (nombre d'ECBU positive) / nombre de jours d'exposition aux SAD	patient SAD : critère basé sur des soins de surveillance. Infection urinaire : critère basé sur les résultats d'examens structurés dans Emed - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Extraction		
Spécifique	01 - AMBU - Nombre d'acte "Formation patient à l'hygiène des mains" de coché sur le nombre d'entrée.	"Formation patient à l'hygiène des mains" : critère basé sur un champ de formulaire Cette Stat identifie les UF ambulatoire nativement - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers
Spécifique	02 - CHIR - Nombre d'acte "Formation patient à l'hygiène des mains" de coché sur le nombre d'entrée.	patient SAD : critère basé sur des soins de surveillance. Infection urinaire : critère basé sur les résultats d'examens structurés dans Emed - L'intervalle de date se base sur les dates d'entrées des dossiers

Soins

Standard

01 - Extraction des soins saisis entre les dates choisies

Extraction des soins saisis avec affichage par patient, par jour, par soignant et nombre de soins réalisé.
- L'intervalle de date se base sur les dates de saisie des administrations
- le filtre des UF s'applique sur les UF des dossiers.

Compatibilité

Divers

Standard

01 - Nombre de décès

- L'intervalle de date se base sur les dates de décès des patients

Pour plus de détails,
n'hésitez pas à visiter
notre site web



Scannez ce QR code
pour regarder le webi-
nar

