



GUIDE D'UTILISATION DE L'OUTIL INFORMATIQUE DE CALCUL MENSUEL DE L'INDICATEUR ICSHA2



Mars 2017

OUTIL DE CALCUL MENSUEL DE L'INDICATEUR ICSHA2

Indicateur de Consommation des Solutions Hydro-Alcooliques

Cliquez sur les cellules jaunes pour rentrer les données

Le nom de l'établissement

Le nom du service

Les activités du services *Vous avez la possibilité de sélectionner 4 activités différentes pour un même service:*

n°1	n°2	n°3	n°4
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Utilisez le menu déroulant en cliquant sur la case jaune puis le triangle noir

HC = Hospitalisation complète
HJ = Hospitalisation de jour

Vous avez la possibilité de rajouter 3 spécialités. Saisissez-les d'abord dans l'onglet "Friction" avec le nombre de frictions correspondant puis choisissez-les dans le menu déroulant ci-dessus.

Année

Version 9; Mars 2017
CCLIN Sud-Ouest - CGRIN Guadeloupe



Onglet "info service"

Entrer les informations concernant le service.

1) Avant de saisir pour la première fois les données de consommation des SHA, il est nécessaire de rentrer les données "administratives" dans l'onglet "info service".

OUTIL DE CALCUL MENSUEL DE L'INDICATEUR ICSHA2

Indicateur de Consommation des Solutions Hydro-Alcooliques

Cliquez sur les cellules jaunes pour rentrer les données

Le nom de l'établissement

Le nom du service

Les activités du services *Vous avez la possibilité de sélectionner 4 activités différentes pour un même service:*

n°1	n°2	n°3	n°4
Chirurgie HC	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <ul style="list-style-type: none"> Médecine HJ <li style="background-color: #e0e0e0;">Obstétrique HC Obstétrique HJ Psychiatrie HC Psychiatrie HJ SSR HC SSR HJ Réanimation HC </div>		



Utilisez le menu déroulant en cliquant sur l'angle noir

Vous avez la possibilité de rajouter le nombre de frictions correspondantes dans l'onglet "Friction" dans le menu déroulant ci-dessus.

HC = Hospitalisation complète
HJ = Hospitalisation de jour

Année

Version 9; Mars 2017
CCLIN Sud-Ouest - CGRIN Guadeloupe

Renseignez le nom de l'établissement et du service.
Renseignez **obligatoirement** la ou les activité(s) du service ainsi que l'année.
Seules les cases jaunes peuvent être renseignées.

Si vous voulez suivre les consommations de SHA d'une activité ou plusieurs activités non prévues dans la liste déroulante, vous avez la possibilité de saisir 3 activités et le nombre de frictions correspondant dans l'onglet "Friction", dans les cellules jaunes prévues à cet effet. Exemple, la radiologie:

Nombre de frictions minimum à faire par prise en charge d'un patient, tous soignants confondus

Activités	Nombre de frictions	
Accouchement avec césarienne HC	16	par accouchement
Accouchement sans césarienne HC	14	par accouchement
Bloc chirurgical HJ	14	par entrée
Centre médico-psychologique HJ	2	par acte
Chimiothérapie HJ	6	par séance
Chirurgie HC	12	par jour
Chirurgie HJ	5	par jour
EHPAD HC	4	par jour
HAD HC	6	par jour
Hémodialyse	11	par séance
Médecine HC	10	par jour
Médecine HJ	5	par jour
Obstétrique HC	12	par jour
Obstétrique HJ	6	par jour
Psychiatrie HC	4	par jour
Psychiatrie HJ	2	par jour
SSR HC	8	par jour
SSR HJ	5	par jour
Réanimation HC	43	par jour
Soins de longue durée HC	7	par jour
Transfusion sanguine	5	par séance
Urgences	5	par passage
USI-USC HC	28	par jour
Radiologie	2	

Volume estimé d'une friction: ml

HC = Hospitalisation complète
HJ = Hospitalisation de jour

Saisir la spécialité et le nombre de frictions dans les cellules jaunes

Revenez ensuite sur l'onglet "info service" et choisissez "Radiologie" dans la liste déroulante:

Cliquez sur les cellules jaunes pour rentrer les données

Le nom de l'établissement

Le nom du service

Les activités du services *Vous avez la possibilité de sélectionner 4 activités différentes pour un même service:*

n°1	n°2	n°3	n°4
Chirurgie HC	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Réanimation HC Soins de longue durée HC Transfusion sanguine Urgences USI-USC HC Radiologie </div>		

Utilisez le menu déroulant en cliquant sur le triangle noir

Vous avez la possibilité de rajouter des activités dans l'onglet "Friction" avec le nombre de frictions correspondant dans le menu déroulant ci-dessus.

Année

HC = Hospitalisation complète
HJ = Hospitalisation de jour

Onglet "mensuel"

Entrer les données de consommation de SHA pour les mois respectifs.

2) Saisir les données concernant le nombre de litres consommés dans l'onglet correspondant au mois étudié (exemple ci-dessous : Janvier).

Remarque : seules les cases jaunes peuvent être renseignées.

	Mois de	Année
Période étudiée	JANVIER	2017
Date de la mesure (Jour J)	01/02/2017	format jj/mm/aaaa

Date de la mesure : c'est la date du jour où l'on vérifie le stock dans la réserve du service.
Exemple pour le mois de janvier, date de la mesure : entre le 31/01 et le 02/02.

- Données concernant le numérateur de l'indicateur ICSHA2

Volume des flacons utilisés dans le service (possibilité de renseigner 6 volumes différents)

NUMERATEUR				
Volume du flacon (en millilitres)	300			
Nb de flacons au début du mois dans la réserve (n-1)	10			
Nb de flacons livrés en JANVIER	25			
Nb de flacons présents dans la réserve le jour de la mesure	5			
Nombre flacons consommés	30	0	0	0
Nombre litres consommés	9			
Total litres consommés				

Nombre de flacons de 300 ml en stock dans la pharmacie du service le mois précédent ou lors du contrôle précédent.

Nombre de flacons de 300 ml livrés dans le service au cours de la période étudiée.

Nombre de flacons de 300ml en stock dans la réserve du service le jour de la mesure.
Ce nombre se reporte automatiquement le mois suivant.

NUMERATEUR				
Volume du flacon (en millilitres)	300			
Nb de flacons au début du mois dans la réserve (n-1)	5	0	0	0
Nb de flacons livrés en FEVRIER	45			
Nb de flacons présents dans la réserve le jour de la mesure	5			
Nombre flacons consommés	45	0	0	0
Nombre litres consommés	13,5	0	0	0
Total litres consommés			13,5	



Si vous commencez la saisie en cours d'année (exemple: en mai), le nombre de flacons au début du mois dans la réserve est à saisir sur la ligne "Nb de flacons présents dans la réserve le jour de la mesure" du mois précédent (avril dans cet exemple).

Guide d'utilisation de l'outil informatique de calcul mensuel de l'indicateur ICSHA2

- Données concernant le dénominateur de l'indicateur ICSHA2

DENOMINATEUR				
	Chirurgie HC (journées d'hospit)	Hémodialyse (séances)		
Activité en JANVIER	600	20		
Nombre de friction par prise en charge	12	11		
Objectif personnalisé par activité (en litres)	21,6	0,7		
Objectif personnalisé global du service (en litres)				22,3

Nombre de journées d'hospitalisation complète ou de jour, de passages, de séances, d'actes, d'entrées, d'accouchements dans le service, généré pendant la période pour chaque activité déclarée. Le type de prise en charge, qui varie selon l'activité, est précisé dans la cellule au-dessus.

- Calcul de l'indicateur ICSHA

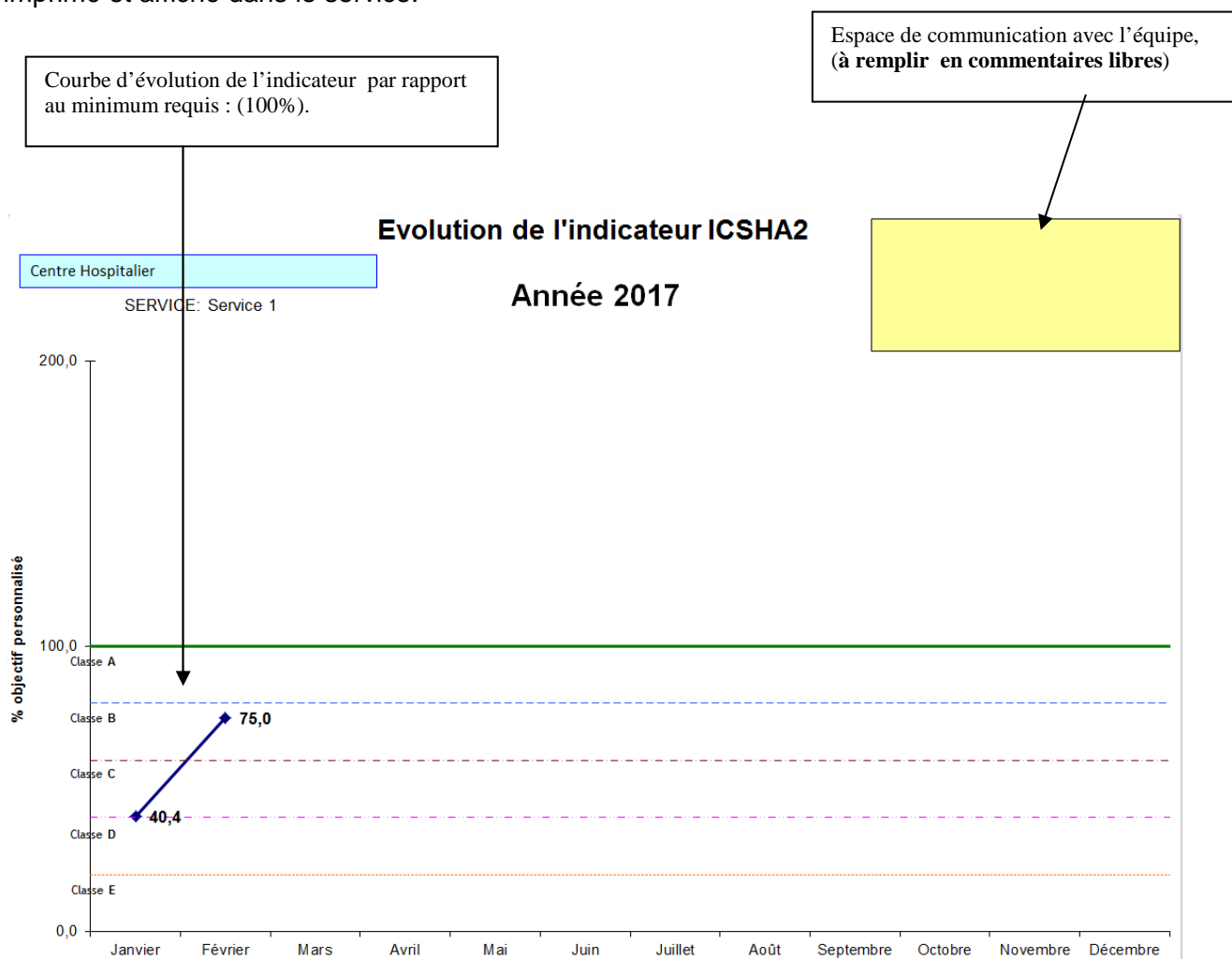
INDICATEUR
ICSHA2 en JANVIER: 40,4%

Calcul automatique de l'indicateur ICSHA2 du service pour la période étudiée (en pourcentage de l'objectif personnalisé).

Onglet "Graphique ICSHA2"

Elaboration automatique; visualisation de l'évolution mensuelle de l'indicateur ICSHA2.

Ce graphique permet de visualiser l'évolution mensuelle de l'indicateur, ce graphique peut être imprimé et affiché dans le service.



Attention

Le graphique n'est pas protégé. Si vous souhaitez faire des modifications, travaillez sur une copie du fichier.

Onglet "ICSHA2 annuel"

Elaboration automatique; calcul de l'indicateur cumulé ICSHA2 pour les mois écoulés.

Ce tableau automatique est récapitulatif des résultats mensuels et permet le calcul de l'indicateur cumulé.

Tableau récapitulatif des données mensuelles pour l'année 2017

Centre Hospitalier			
SERVICE: Service 1			
Activité(s) du service:	- Chirurgie HC - Hémodialyse		<i>HC = Hospitalisation complète HJ = Hospitalisation de jour</i>
	ICSHA2 mensuel	Nb litres consommés	Objectif personnalisé
Janvier	40,4	9,00	22,3
Février	75,0	13,50	18,0
Mars			-
Avril			-
Mai			-
Juin			-
Juillet			-
Août			-
Septembre			-
Octobre			-
Novembre			-
Décembre			-
		Total litres 22,50	Objectif Perso annuel 40,3

ICSHA2 annuel consommation cumulée: 55,9% de l'objectif personnalisé

↑

Visualisation de l'indicateur ICSHA2 (calculé pour les mois écoulés).

Onglet "Friction"

Consultatif.

Ce tableau rappelle le nombre minimum de frictions à réaliser pour la prise en charge d'un patient (tous soignants confondus), en fonction des activités du service.

Ce nombre est le minimum pour garantir une bonne observance de la désinfection des mains, et pour être à 100% de l'objectif personnalisé.

Nombre de frictions minimum à faire par prise en charge d'un patient, tous soignants confondus		
Activités	Nombre de frictions	
Accouchement avec césarienne HC	16	par accouchement
Accouchement sans césarienne HC	14	par accouchement
Bloc chirurgical HJ	14	par entrée
Centre médico-psychologique HJ	2	par acte
Chimiothérapie HJ	6	par séance
Chirurgie HC	12	par jour
Chirurgie HJ	5	par jour
EHPAD HC	4	par jour
HAD HC	6	par jour
Hémodialyse	11	par séance
Médecine HC	10	par jour
Médecine HJ	5	par jour
Obstétrique HC	12	par jour
Obstétrique HJ	6	par jour
Psychiatrie HC	4	par jour
Psychiatrie HJ	2	par jour
SSR HC	8	par jour
SSR HJ	5	par jour
Réanimation HC	43	par jour
Soins de longue durée HC	7	par jour
Transfusion sanguine	5	par séance
Urgences	5	par passage
USI-USC HC	28	par jour

Volume estimé d'une friction: ml

HC = Hospitalisation complète
HJ = Hospitalisation de jour

Ce tableau rappelle le volume nécessaire pour une friction efficace des mains.

Saisir la spécialité et le nombre de frictions dans les cellules jaunes

Vous avez la possibilité de saisir trois spécialités non prévues dans la liste et le nombre de frictions correspondant (cellules jaunes).