Chiffres clés - GHMSA

RESURAL

27 août 2015

Version mise à jour le: 12/11/2015

Année courante: 2015

1 Chiffres Clés du GHMSA - Hasenrain en septembre 2015

Date de point: 30/09/2015Date de début: 01/09/2015

1.1 Recueil des données

Nombre de passages	n
Nombre de RPU transmis	1 185
Evolution 2014/2015	NA%
Moyenne quotidienne de passage	41
Nombre de passages (SAE)	NA
Exhaustivité	NA%

1.2 Patients

Caractéristiques	n	%
sex-ratio	1.23	_
age moyen	$3.19 \mathrm{\ ans}$	-
moins de 1 ans	367	30.97~%
moins de 15 ans	1 171	98.82~%
75 ans et plus	0	0 %
patients hors région	33	2.78~%

1.3 Arrivées

Passages	n	%
la nuit (20h-8h)	388	32.74~%
en soirée $(20h-0H)$	209	17.64~%
en horaire de PDS	572	48.27%

n	%
	93.74% 3.13 %

Modes d'arrivée	n	%
VSAV	1	0.1 %
Ambulances privées	31	3.03~%

Gravité	n	%
CCMU 1	378	35.53 %
CCMU 2	615	57.8~%
CCMU 3	70	6.58~%
CCMU 4 et 5	NA	NA $\%$
CCMU P	NA	NA $\%$
CCMU D	NA	NA $\%$

1.4 Diagnostic Principal

Recours	n	%
médico-chirurgical	0	NaN %
traumatologique	0	NaN $\%$
psychiatrique	0	NaN $\%$
toxicologique	0	NaN $\%$
autres recours	0	NaN $\%$

1.5 Mode de sortie

Recours	-	n	%
Hospitalisation	Mutation	157	15.18 %
	Transfert	NA	NA %
	dont UHCD	3	1.91~%
Domicile		877	84.82~%

1.6 Durée

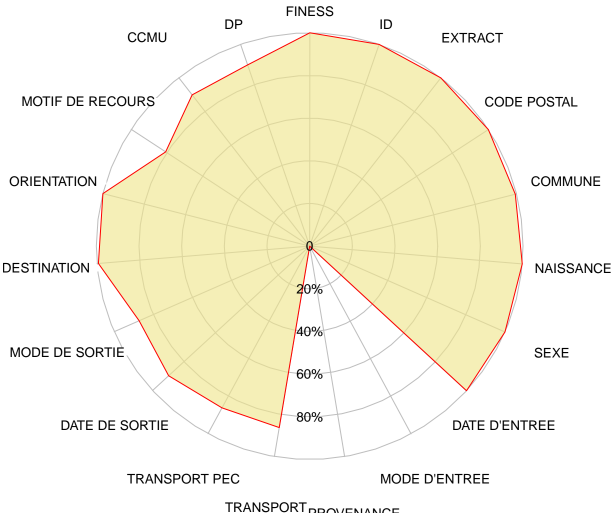
1.6.1 Tous âge

Durée de passage	heures
moyenne	2h19
médiane	1h53

Passages de moins de 4 heures	\mathbf{n}	%
lors d'une hospitalisation	120	11.29 %
lors d'un retour à domicile	792	74.51 %

2 Diagramme de complétude

GHMSA - SU Hasenrain - Radar de complétude (%)



TRANSPORTPROVENANCE

Courbe de production quotidienne de RPU 3

Représentation graphique du nombre de RPU transmis par jour, avec le seuil d'alerte en dessous duquel le nombre de RPU transmis est considéré comme anormal.

GHMSA - SU Hasenrain - Nombre de RPU par jour

