



2ÈME JOURNÉE MARSEILLAISE DE LA  
SOCIÉTÉ DE KINÉSITHÉRAPIE DE RÉANIMATION



Samedi 26 novembre 2016

# La Kinésithérapie Respiratoire Pédiatrique « En Ville & En Réseau »

SALA Virginie  
Masseur-Kinésithérapeute

RE Stéphane  
Masseur-Kinésithérapeute

# Plan :

- *Présentation de l'ARBAM*
- *Les Fiches Bilan Transmission*
- *Matériel & Méthode :*  
« Analyse Multifactorielle des FBT de la saison 14-15 »
- *Evolution temporelle des signes fonctionnels*
- *Conclusion*

# L'ARBAM PACA

« Association Réseau Bronchiolite Asthme et Mucoviscidose »

Créée en 2004,

400 Kinésithérapeutes,

*Permanence* de soins en période épidémique,

*Harmonisation* de la prise en charge.

# Fiche Bilan Traitement

- Créée PAR des kinés POUR les kinés,
- Synthétique & Complète,
- Transmission Semaine/WE,
- Transmission Interprofessionnelle.



Code postal :	Nombre de séances :	Observations, Antécédents :	<b>Traitement médical :</b>	Anti reflux <input type="checkbox"/>
Prénom :	Date de l'ordonnance :		Antibiotiques <input type="checkbox"/>	Homéopathie <input type="checkbox"/>
Age en mois :	Date prise en charge Kiné :	Mode de Garde : Crèche <input type="checkbox"/> Nounou <input type="checkbox"/> Maison <input type="checkbox"/> Ecole <input type="checkbox"/>	Broncho-dilatateurs <input type="checkbox"/>	Paracétamol <input type="checkbox"/>
Médecin :	Date début pathologie :	Né à terme : OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> (.....jours avant terme)	Corticoïdes inhalé <input type="checkbox"/>	Anti inflammatoire <input type="checkbox"/>
Pédiatre <input type="checkbox"/> Généraliste <input type="checkbox"/>	Kiné Initial :	Fratrnie : OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Corticoïdes oral <input type="checkbox"/>	Chambre d'inhalation <input type="checkbox"/>
Urgentiste <input type="checkbox"/> Spécialiste <input type="checkbox"/>	Kiné de garde :	Parents fumeurs : OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	Corticoïdes nasal <input type="checkbox"/>	Nébuliseurs <input type="checkbox"/>
		<b>Education à la DRP OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/></b>	Anti histaminique <input type="checkbox"/>	Autres (.....) <input type="checkbox"/>
			Mucolytique <input type="checkbox"/>	Pas de traitement <input type="checkbox"/>
			Antitussifs <input type="checkbox"/>	

.....  
 Bronchiolite 1<sup>er</sup> épisode  Récidive  Asthme du Nourrisson  Rhinopharyngite  Autre Pathologie ..... Pas de diagnostic médical  Hospit (avant)

Absent / Présent / Intense	Date :																	
	0	1	2	0	1	2	0	1	2	0	1	2	0	1	2	0	1	2
Difficultés d'Alimentation																		
Fièvre																		
Vomissements																		
Sommeil perturbé																		
TOUX : Sèche ou Grasse																		
TOUX : Effort, Repos, Perm																		
VAS: Ecoulemt, Obstruct°																		
Geignement expiratoire																		

Absent / Présent / Intense	avant		après		avant		après		avant		après		avant		après		avant		après			
	0	1	2	0	1	2	0	1	2	0	1	2	0	1	2	0	1	2	0	1	2	
Modifications	FR																					
	Tirages, Apnée																					
	FC																					
	Coloration, SaO2																					
↓ Tonus, Vigilance																						
VAI : AUSCULTATION																						
Craquements, Sibilants																						
SECRETIONS :																						
Clares/ Jaunes / Vertes																						
Test de Tolérance : D à la P° Thoracique lente																						

<b>Conclusion :</b>															
DRP Acquise	OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>														
Arrêt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>													
Revoir demain	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>													
Revoir après demain	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>													
Consultation médicale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>													
Urgences :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>													

.....  
 Les cases rouges correspondent à des critères d'exclusion à la séance de kinésithérapie, et l'enfant doit être dirigé vers un médecin de ville ou les urgences hospitalières sans délai  
 Renvoyez cette fiche à la coordination après votre WE, communiquez ces résultats au confrère qui poursuit le traitement.

B1

B2

B3

B4

## Matériel & Méthode :

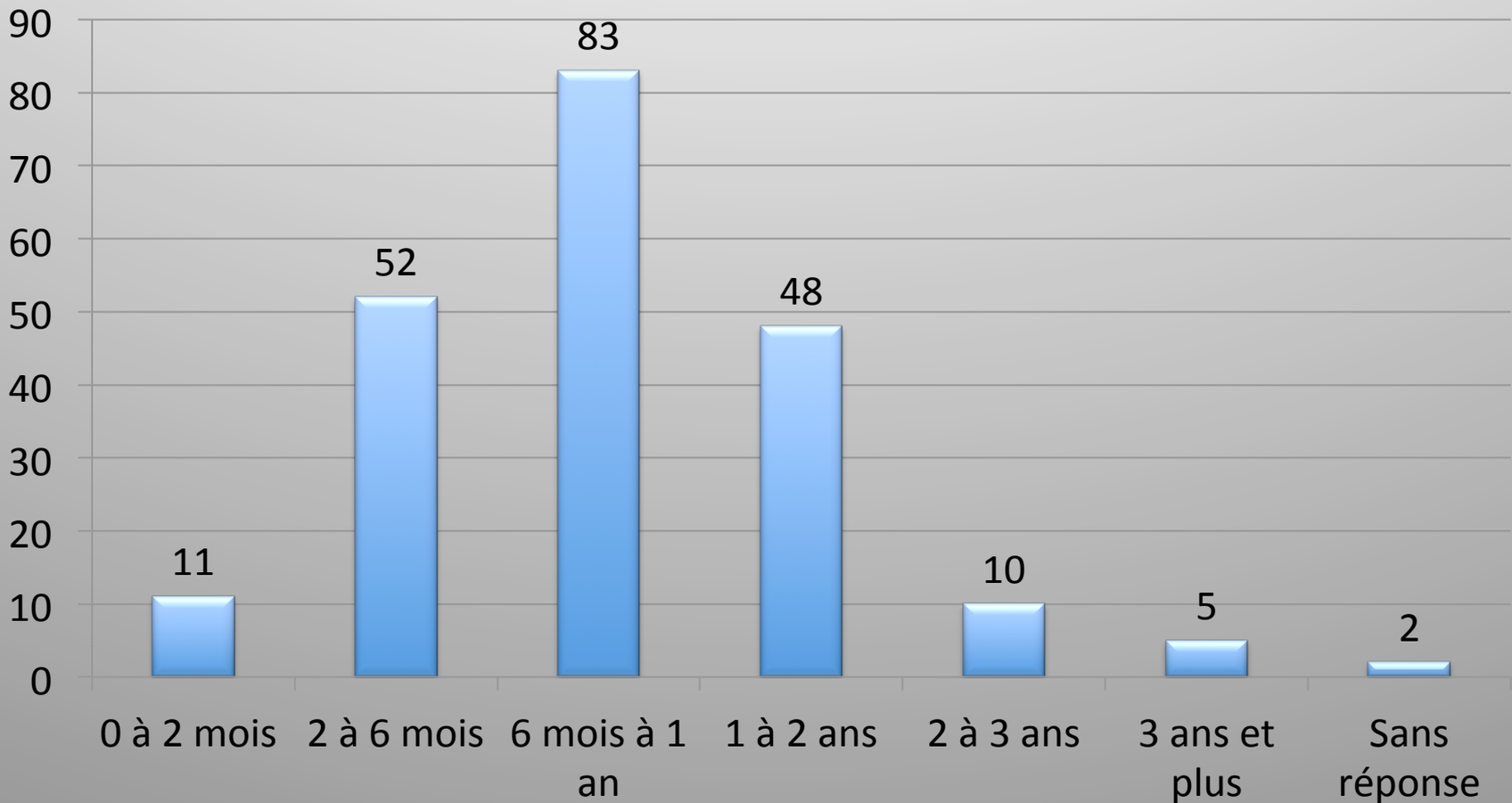
« Analyse Multifactorielle des FBT de  
la saison 14-15 »

# En quelques chiffres

- 5190 Patients pris en charge,
- 3709 Fiches renvoyées soit 71%,
- « Retenues » 204 soit 5%

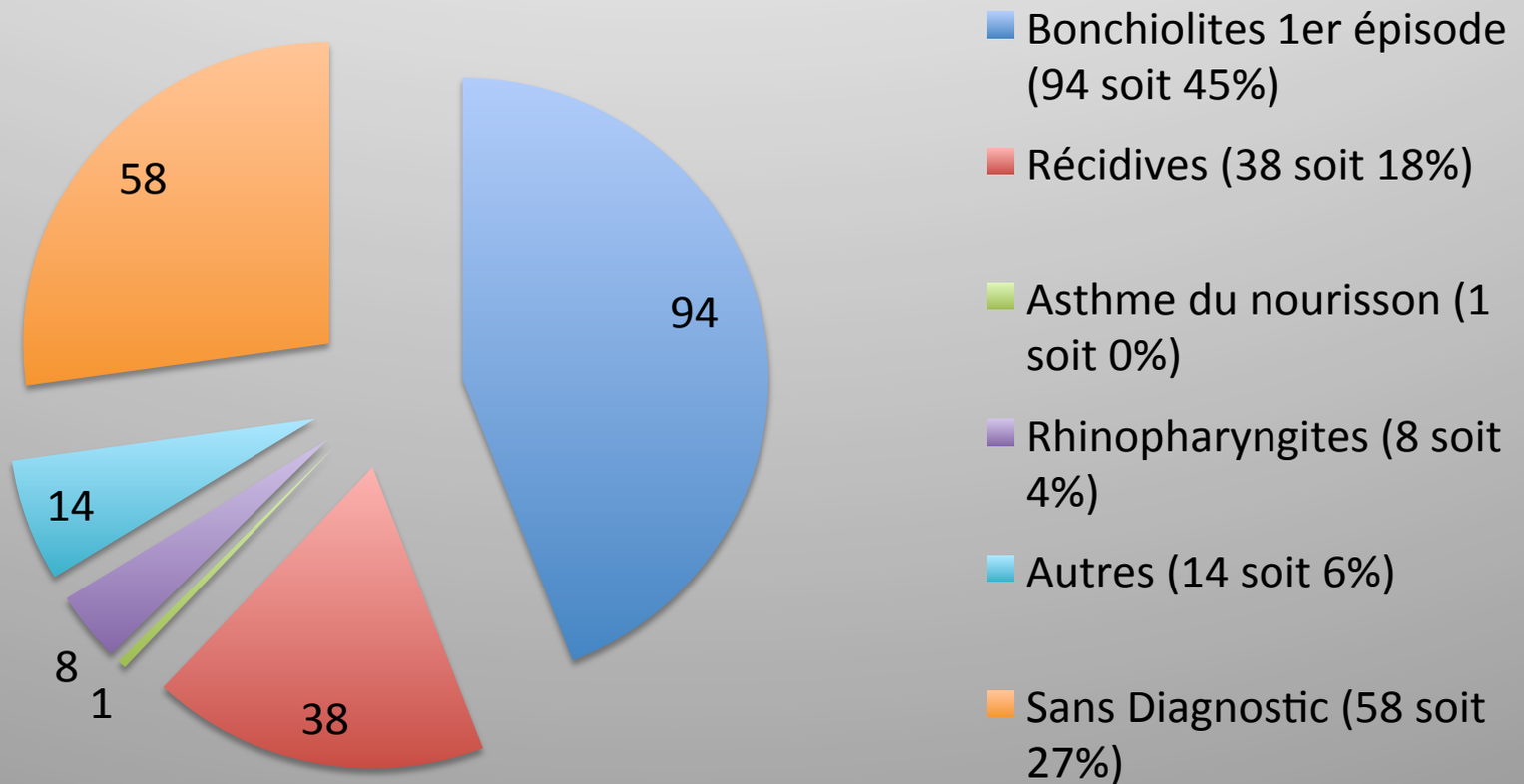
# Population:

Répartition par tranche d'âge des patients traités au sein de l'ARBAM  
du 12/10/2014 au 23/03/2016



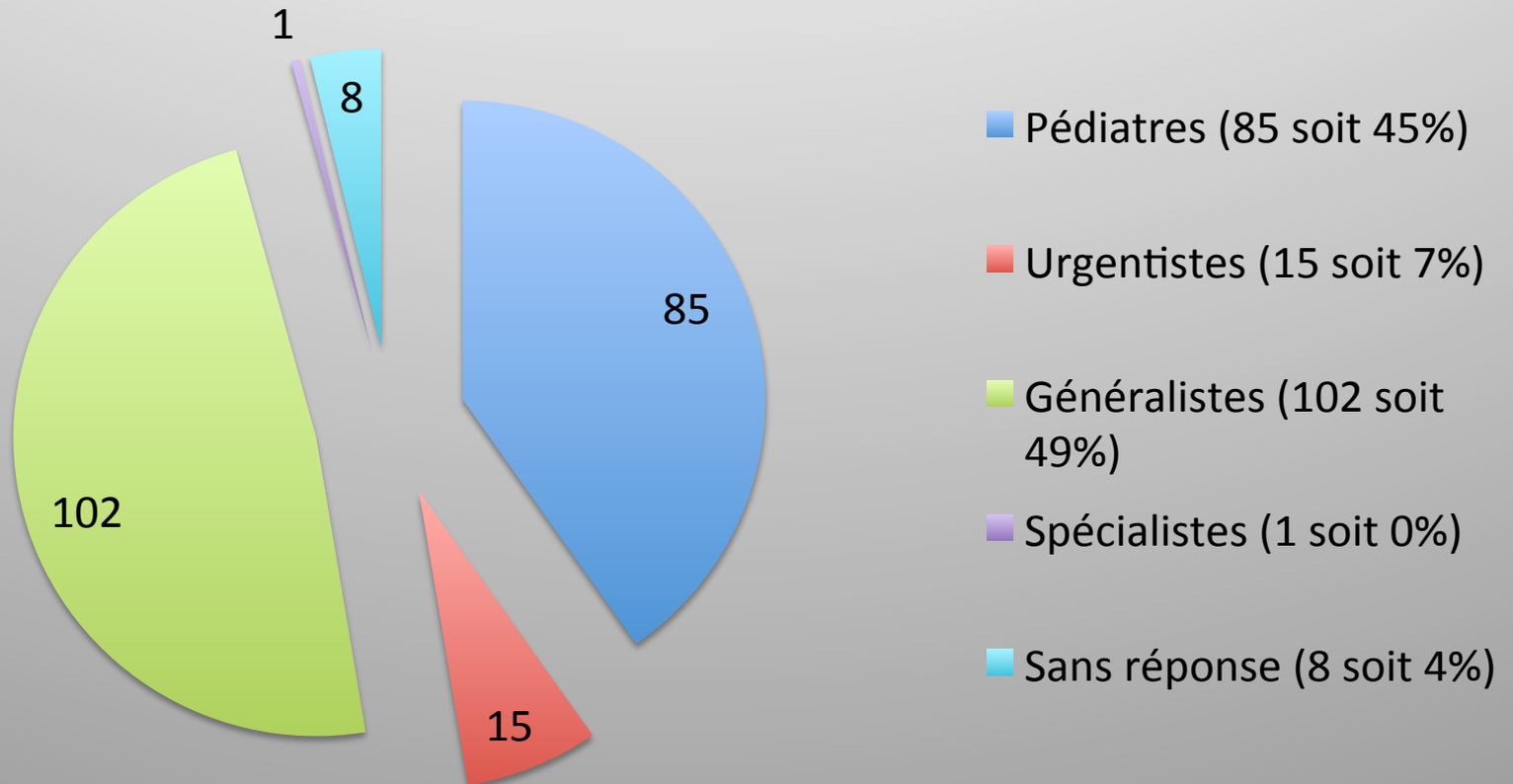
# Diagnostics :

Répartition par pathologie des patients traités au sein de l'ARBAM  
du 12/10/2014 au 23/03/2016



# Prescripteurs :

Origine des prescriptions de traitement kinésithérapiques  
du 12/10/2014 au 23/03/2016



Evolution temporelle des signes  
fonctionnels:

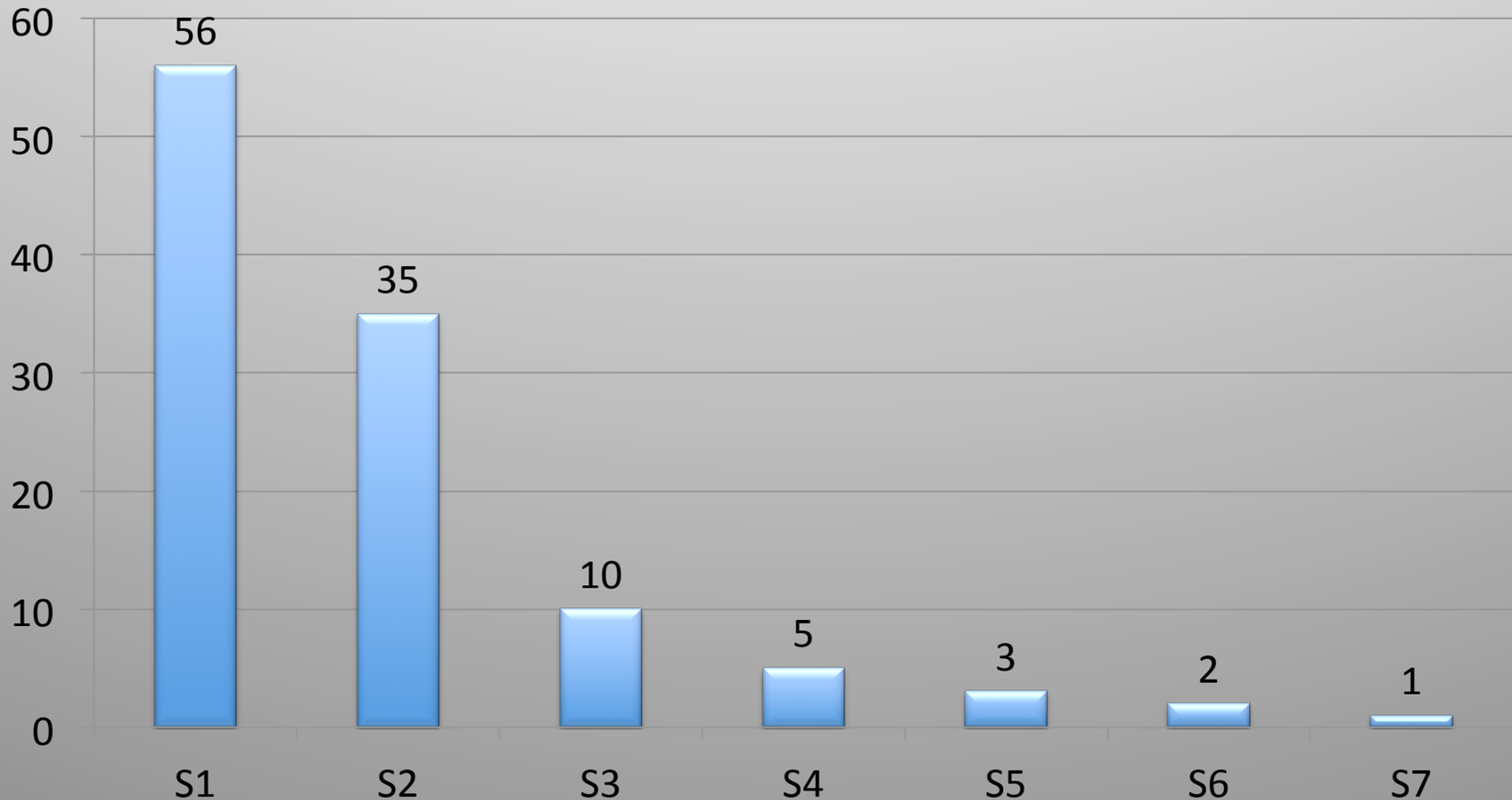
« Analyse Multifactorielle des FBT de  
la saison 14-15 »

# ALIMENTATION :

## Evolution des Difficultés d'Alimentation de Fonction des séances

Nb total de Patients : 204

Du 12/10/2014 au 23/03/2015

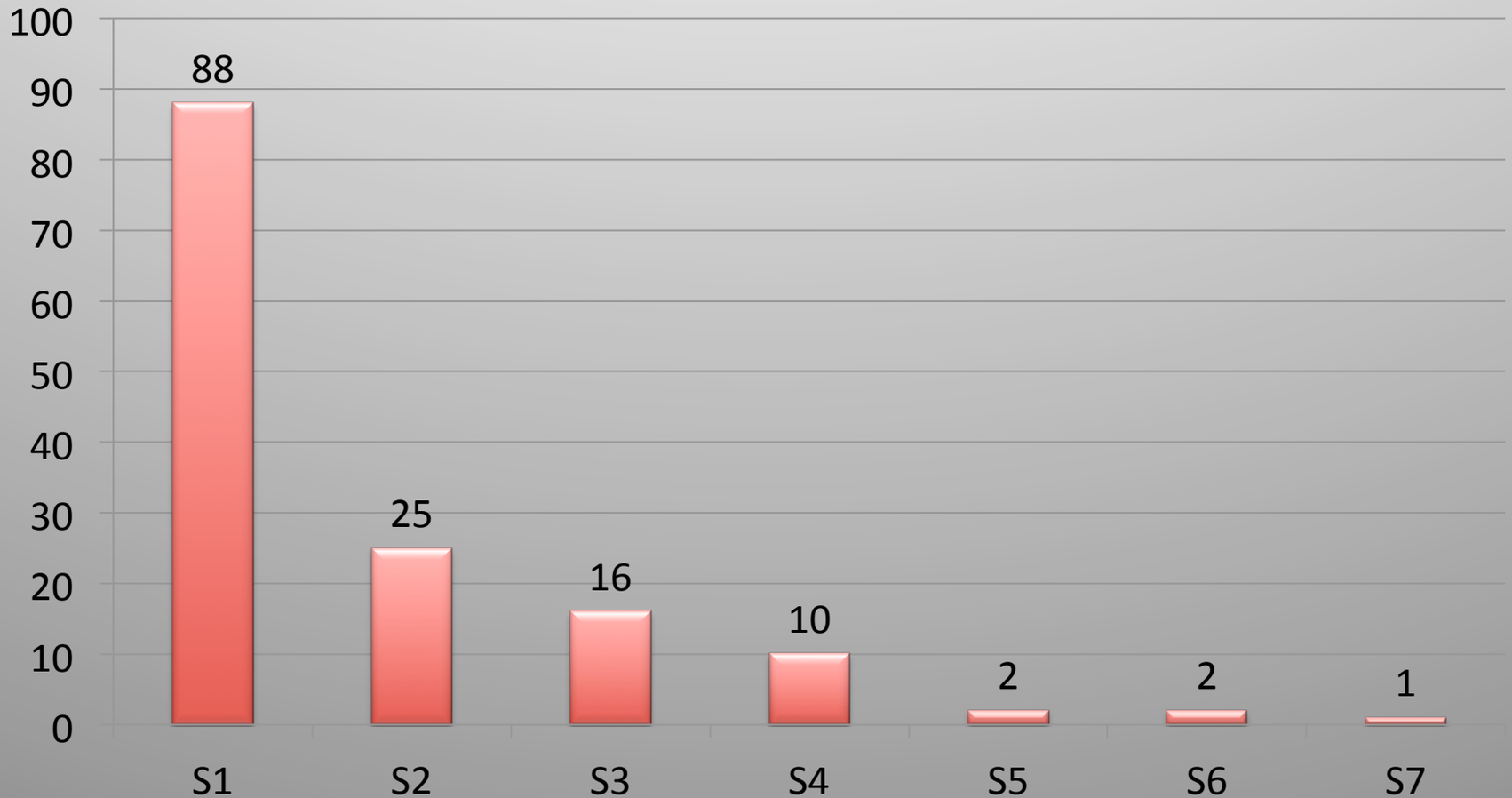


# SOMMEIL :

## Evolution du Sommeil Perturbé en fonction des séances

Nb total de Patients : 204

Du 12/10/2014 au 23/03/2015

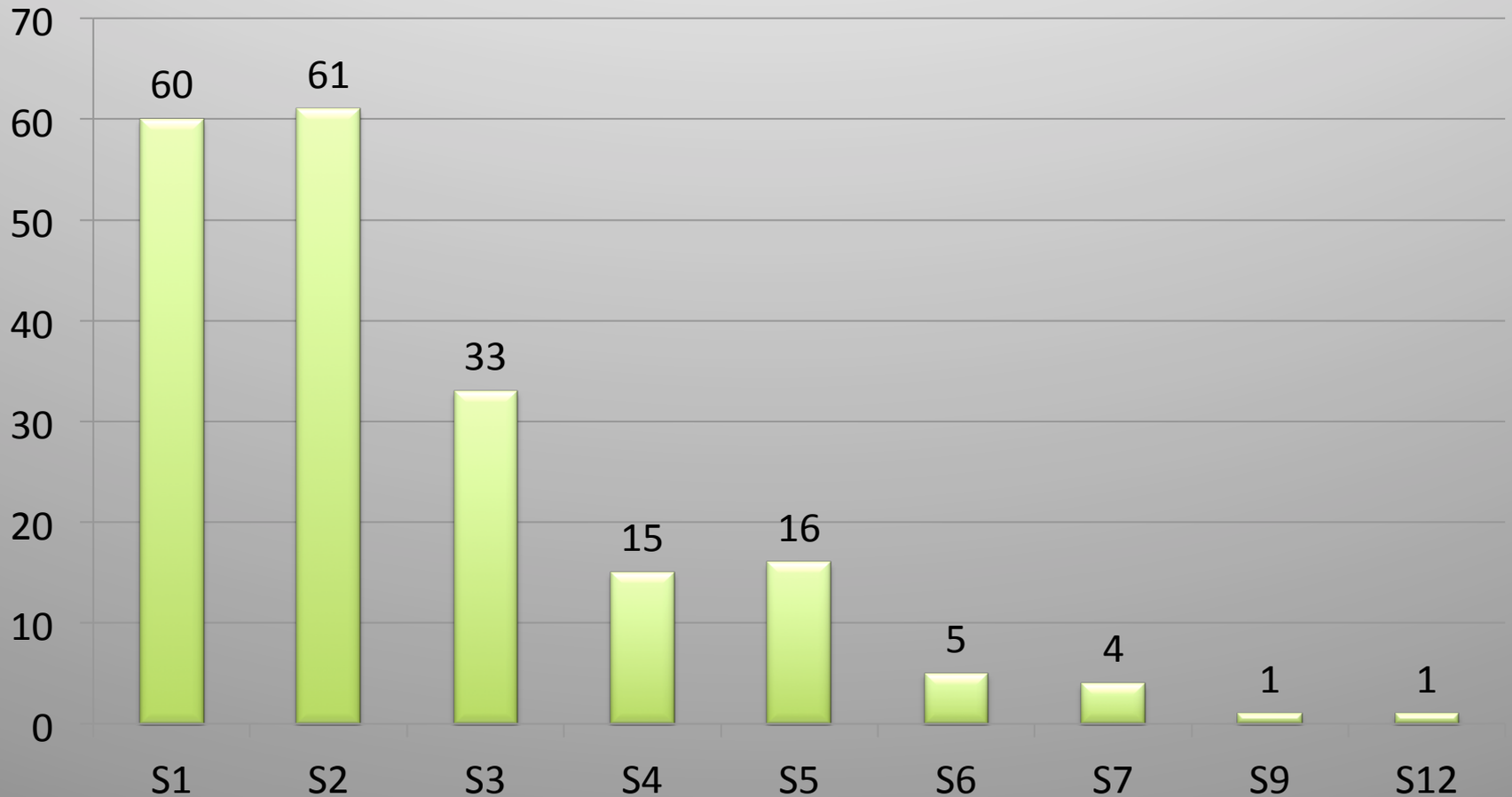


# Toux:

## Evolution de la Toux en fonction des séances

Nb total de Patients : 204

Du 12/10/2014 au 23/03/2015

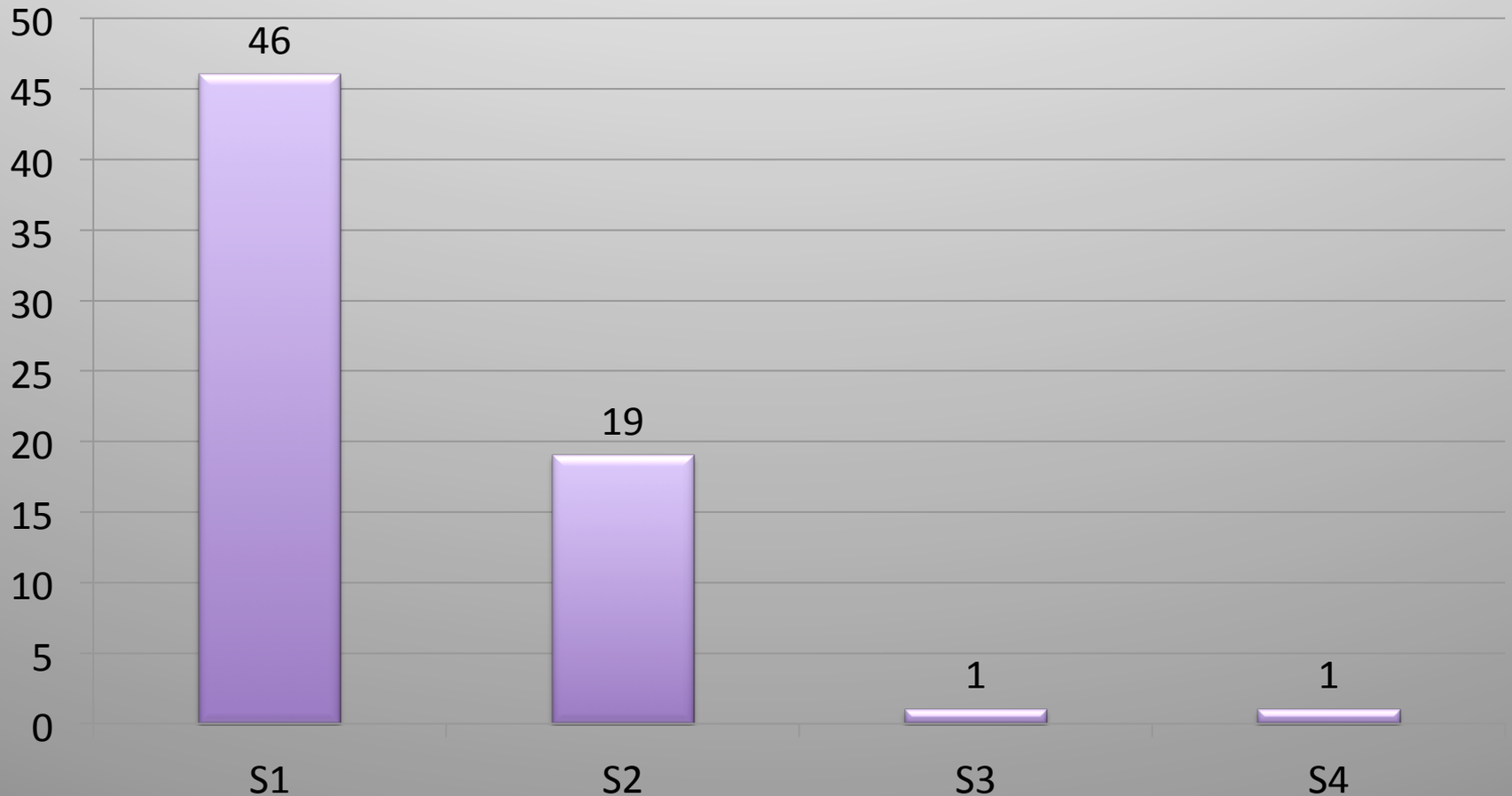


# VOMISSEMENT :

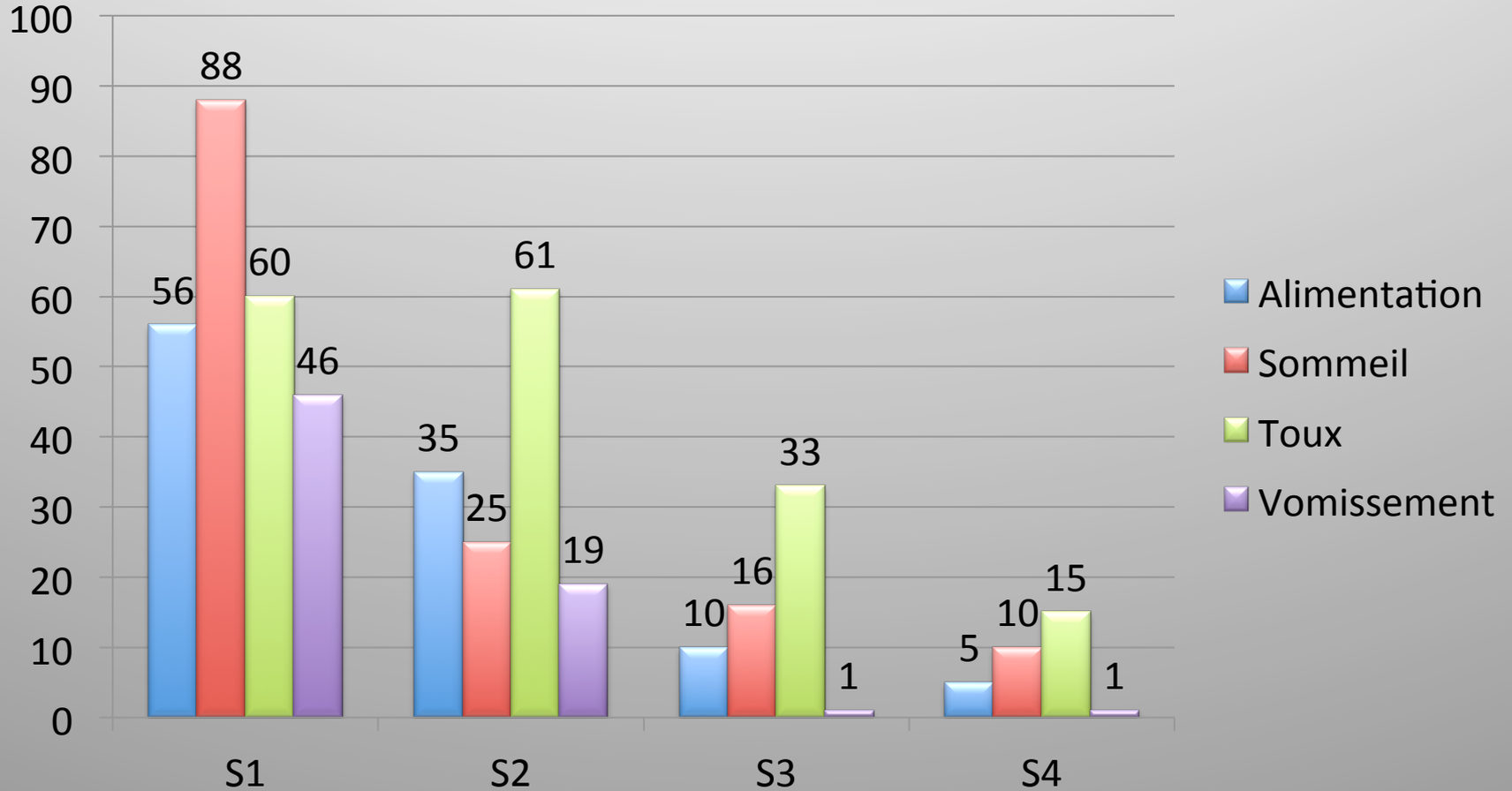
Evolution du Critère de Vomissement en fonction des séances

Nb total de Patients : 204

Du 12/10/2014 au 23/03/2015



# Analyse :



# Conclusion

- BdK = FBT = Prise en charge individualisée, optimisée, QUALITATIVE
- Amélioration en 1 à 3 séances

# Dans le cadre de la Bronchiolite :

- Nombre de patients : 132
- Moyenne des séances prescrites : 7
- Moyenne des séances pratiquées pour atteindre l'arrêt de la prise en charge : 3
- Max : 14
- Min : 1

# Conclusion 2

- Arrêt des soins = Amélioration de la clinique
- Action sur la sémiologie et pas sur la nosologie

# Merci

2ÈME JOURNÉE MARSEILLAISE DE LA  
SOCIÉTÉ DE KINÉSITHÉRAPIE DE RÉANIMATION



Samedi 26 novembre 2016