

تحت الرئاسة الشرفية لصاحبة السمو الملكي الأميرة للا مريم
Sous la Présidence d'Honneur de Son Altesse Royale la Princesse Lalla Meryem

الجمعية المغربية للأمراض التنفسية لدى الأطفال والتطعيم
SOMIPEV
Société Marocaine d'Infectiologie Pédiatrique et de Vaccinologie

4^{ème} Congrès
MARRAKECH
du 25 au 27 Mars 2016

**La diarrhée aiguë
de l'épidémiologie à la prévention**

- L'hépatite A de l'enfant
- La vaccination de l'enfant voyageur
- Les infections émergentes de l'enfant
- Le calendrier vaccinal

• Conférences
• Ateliers
• Posters

Prix
pour les trois meilleurs
posters scientifiques

Coordinateur: N. Sraï
M. Boukroui, M. Sidi, N. Rada et G. Drago
Posters à envoyer à: somipev2016@gmail.com
Vendredi 11 Mars 2016 avant midi
Télécharger les recommandations pour les posters sur
www.somipev.ma

**Contacts
congrès**

M. Boukroui, SOM - 06 70 00 91 14
email: mboukroui@gmail.com
A. Zredine, OSM - 06 67 04 77 74
email: azredine@gmail.com

Président du Comité
A. El Makhazi

Invités
A. Genain (Genève)
D. Gendrel (Paris)
J. Gaudelus (Paris)
R. Cohen (Paris)

Comité d'organisation
Coordinateur:
M. Boukroui (Marrakech)
Membres:
M. Demai (Rabat)
G. Djaoui (Marrakech)
N. Rada (Marrakech)
A. Barkia (Rabat)
K. Zennouli (Casablanca)
M. Boumou (Marrakech)

Comité scientifique
Coordinateur:
A. Hadd (Casablanca)
Membres:
A. Zredine (Casablanca)
N. Sraï (Casablanca)
N. Ouh (Rabat)
M. Hida (Fes)
N. Bouabla (Djida)
N. Hafid (Rabat)
N. Sraï (Marrakech)

MARRAKECH
Hôtel Les Jardins d'Agdal
www.somipev.ma

التهاب الكبد الفيروسي أ الخطير: دراسة أولية متعددة المراكز

HVA Sévère et Grave Etude Préliminaire Multicentrique et Retrospective

AA. Bousfiha, N. El Hafidi, N. Rada, A.
Babakhouya, M. Guizi et A. Hassani

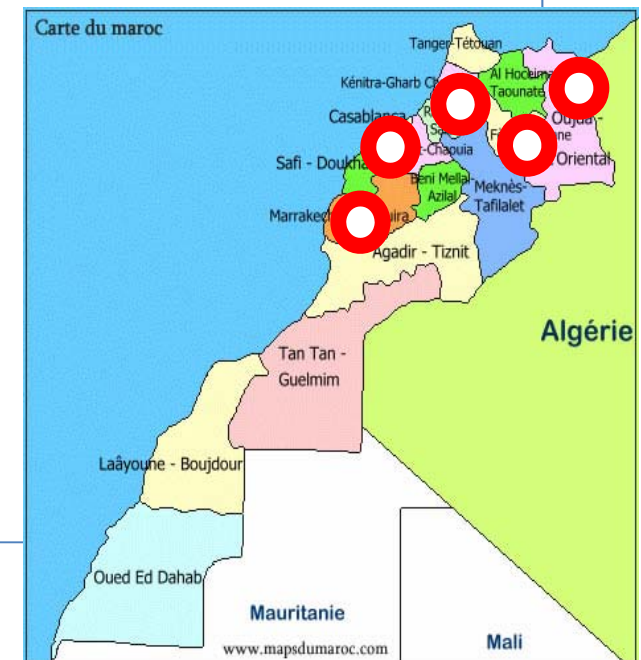
Pour La SOMIPEV, Coordinatrice : Naima El Hafidi

Introduction

- Au Maroc 2016:
 - Peut on accepter encore des décès par HVA ?
- Objectifs :
 - Rappeler que l'HVA tue !
 - Etude Préliminaire du
 - Profil Epidémio-Clinique
 - et Evolutif

Patients et Methodes

- Etude Rétrospective : Janv 2010 – Dec 2015
- Multicentrique Hospitalière: CHUs Casa, Marrakech, Fes, Rabat, Oujda
- Inclusion : HVA IgM +, TP < 50%



Effectifs/CHU

CHU	Effectif	%
Marrakech	42	40.8
Rabat	26	25.2
Casablanca	21	20.4
Fès	9	8.7
Oujda	5	4.9
Total	103	100

Résultats:

1 Analyse Univariée : Décès / HVA

Données Epidémiologiques

Variable	HVA Vivants n=67	HVA Décédés N=28	p	OR
Age en mois	84.6 +/- 39.8	64 +/-43.6		
Sexe M	29/65	14/28		
Habitat Urbain	39/61	7/22		
NSE Moyen	49 % 25/51	23 % 5/22		
Cas Similaire	5/61	1/26		
Vaccin HVA Entourage	7/59	4/23		

Données Cliniques

Variable	HVA Vivants n=67	HVA Décédés N=28	p	OR
Fièvre	35/65	14/28	0,4	
Ictère	59/65	27/28	0,3	
Selles décolorées	43/65	19/28	0.5	
Asthénie	39/65	14/28	0,2	
Vomissements	27/65	13/28	0,4	
HPM	14/38	9/18	0.2	

Données Biologiques

Variable	HVA Vivants n=67	HVA Décédés N=28	p
ASAT	2031 +/- 1795	1960 +/- 1517	0.8
ALAT	1691 +/- 1300	1940 +/- 2105	0.4
GGT	106 +/- 74	101 +/- 151	0.8
CRP	15 +/- 28	14 +/- 23	0.9
Sérologie HVB +	3/16	4/12	0.3
Sérologie HVC +	4/14	1/9	0.3

Données Thérapeutiques

Variable	HVA Vivants	HVA Décédés	p	OR
ATB	5/60	11/26	0.000	8 IC 2.4-26.8
Régime	23/64	4/25	0.05	0.3 IC 0.1 – 1.1
PFC	20/63	16/26	0.009	3.4 IC 1.3 – 8.9
Séjour en Réa	10/59	12/26	0.006	4.2 IC 1.5-11.7
Vit K	23/63	14/26	0.1	

Analyse multivariée

Coefficients ^a						
Modèle		Coefficients non standardisés		Coefficients standardisés	t	Sig.
		A	Erreur standard	Bêta		
1	(Constante)	2,865	,738		3,882	,000
	Habitat	-,138	,147	-,151	-,938	,355
	NSE Moyen	-,302	,129	-,317	-2,341	,025
	Prise Médicamenteuse	,108	,143	,084	,755	,456
	somnolence	,055	,166	,043	,330	,743
	Régime	,038	,145	,033	,261	,796
	PFC	,181	,108	,191	1,681	,102
	ATB	,165	,229	,128	,720	,476
	Séjour en Réa	-,161	,168	-,144	-,963	,342
	Encéphalopathie	-,503	,158	-,546	-3,191	,003

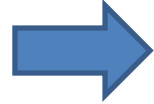
a. Variable dépendante : EVOLUTION

Discussion

1- Methodologie

Coordinateur National

- Séroprévalence
- HVA Grave
- Réa
- Vacc

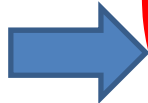


Co
d
Fic
Fich

Chef du Service

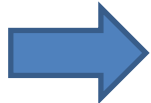
Archives : Dossiers
Remplissage Fiches

Merci les
Internes



Orateur:

Saisie data
Analyse Résu
Présentation



التهاب الكبد الفيروسي أ الخطير:
دراسة متعددة المراكز

HVA Sévère et Grave
Etude Préliminaire
Multicentrique et Retrospective

AA. Bousfiha, N. El Hafidi, N. Rada, A.
Babakhouya, M. Guizi et A. Hassani

Pour La SOMIPEV, Coordinatrice : Naima El Hafidi

Méthodologie, Propositions

- Reprendre l'étude rétrospective
- Etamer une étude prospective
- Comité HVA de « suivi »
 - (nouveau groupe de travail?)

Coordinateurs des groupes de travail

Méningites : N. El Hafidi

Pneumonie : A. Zineddine

Infections urinaires : M. Hida

Déficits immunitaires : F. Ailal

Diarrhées aiguës : M. Lakhdar Idrissi

VIH/Sida : S. Benchekroun

Tuberculose : J. Najib

Vaccination : A. Abid

Antibiothérapie : A. El Hassani

Infections néonatales : A. Bouharrou

Laboratoires : N. El Mdaghri

Discussion

2- Résultats

Facteurs Liés à la Mortalité (Nécessité Etude Prospective)

Analyse MultiVariée

NSE Moyen	-,302	,129	-,317	-2,341	0,025
Encéphalopathie	-,503	,158	-,546	-3,191	0,003

Analyse UniVariée

Variables	HVA Vivants	HVA Décédés	p	OR
Séjour en Réa	10/59	12/26	0.006	4.2 IC 1.5-11.7
NSE Moyen	25/51	5/22	0,03	0.3 IC (0.09-0.9)
Encéphalopathie	14/67	21/28	0.000	0.08 IC 0.03-0.2
Confusion	5/61	11/27	0,001	0.1 IC 0.03-0.4
Habitat Urbain	39/61	7/22	0,09	3.7 IC (1.3-10)
Séjour en Réa	10/59	12/26	0.006	4.2 IC 1.5-11.7
Age en mois	84.6 +/- 39.8	64 +/-43.6	0.09	
Bili T	183 +/- 95	251 +/- 82	0.01	
Bili conjugué	119 +/- 73	176+/-93	0.01	
TP	34+/-10	16+/-9	0.000	

Morbidité

- Asthénie +++
- Enfants :
 - Absentéisme et échec scolaire ...
- Parents :
 - 6 jours d'absentéisme en France/ HVA simple
 - Maroc? Hospitalisation
- Prix Vaccin ...

2 Etudes à l'H. d'Enfants de Casablanca

	HVA aux Urgences	HVA Hospitalisées (TP < 50 %)	Décès / HVA
En 6 mois ⁽¹⁾ Juin – Décembre 1997	127	11 (8,7 %)	3 (2,4 %)
En 6 ans ⁽²⁾ 1997 – 2002	512	88 (17 %)	30 (5,9 %)

1- Formes ictériques des hépatites virales aiguës de l'enfant à Casablanca. A.A Bousfiha, M Bouchrit, A Abid, A Benslimane. Méd Mal Infect 1999; 29: 1-4.

2- N. Amenzoui, AA Bousfiha : Données Personnelles.



عثمان 18 شهرا

يرقان ثم غيبوبة

Tansaminases : 5000

TP : 14 %

IgM HVA +

توفي في اليوم الثالث عشر



Conclusion : Comment Améliorer la Situation

- **Connaitre la Situation au Maroc :**
 - Séroprévalence (N. El Hafidi)
- **Diminuer Nbre HVA :**
 - Hygiène, Vaccination (J. Najib)
- **Diminuer la Mortalité / HVA Grave:**
 - Connaitre Profil EpidémioClinique:
 - Reprendre Etude Rétrospective
 - Etude Prospective (Délai, Comorbidité, PCR, ...)
 - Réanimation, Antiviraux (DAAs, HTAs).
 - Allogreffe de Foie

www.somipev.ma

Login

Partenaires Liens Web Galerie Vidéo Forum Contact

SOMIPEV الجمعية المغربية للأمراض المعدية لدى الأطفال والتطعيم
Société Marocaine d'Infectiologie Pédiatrique et de Vaccinologie

ACCUEIL SOMIPEV FORMATION PUBLICATIONS ACTUALITÉS 4ÈME CONGRÈS SOMIPEV 2016

Recherche...

NEWS

Calendrier vaccinal 2016

Rattrapage vaccinal

Recommandations pratiques pour la prise en charge des pneumonies communautaires acquises de l'enfant au Maroc

توصيات عملية للتدبير العلاجي للعدوى البولية عند الطفل في المغرب

4^{ème} Congrès MARRAKECH
du 25 au 27 Mars 2016

La diarrhée aiguë de l'épidémiologie à la prévention

- L'hépatite A de l'enfant
- La vaccination de l'enfant voyageur
- Les infections émergentes de l'enfant
- Le calendrier vaccinal

- Conférences
- Ateliers
- Posters

4ÈME CONGRÈS SOMIPEV 2016

Mot du Président de la SOMIPEV
Pr Mohammed Bouskraoui

Règles de soumission des résumés des communications affichées

Télécharger le Programme du 4^{ème} Congrès

Liste finale des posters acceptés

SOMIPEV.ma

PARTENAIRES LIENS WEB GALLERIE VIDEO FORUM CONTACT

Copyright © 2016 SOMIPEV. All Rights Reserved. We use cookies to improve our website. By continuing to use this website, you are giving consent to cookies being used. [More details...](#)