

Mot du président

Chers collègues, chers amis,

Je suis heureux de présider les 7èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation d'Oran qui sont organisées par le Service de MPR du CHU d'Oran et l'OHRES. Durant cet événement, 350 à 400 participants sont attendus de tout le territoire national et de l'étranger. Cinq pays seront représentés dont la Jordanie, la Tunisie, la France, la Turquie et la Grande Bretagne.

Dans un souci d'aller toujours plus loin dans les connaissances à partager, de nombreuses thématiques seront à l'ordre du jour et aborderont des thèmes riches tels que: la neuroréadaptation (AVC, Sclérose en Plaques, Maladie de Parkinson, Paraplégie, Neurologie périphérique...), la douleur de l'appareil locomoteur, l'orthopédie et réadaptation, la scoliose, la posturologie et l'équilibre, l'imagerie ostéoarticulaire, les pathologies sportives et Handisport, l'hémophilie, la vessie neurologique, les pathologies infantiles (Paralysie cérébrale, scoliose...), les innovations technologiques, la kinésithérapie, la neuropsychologie, l'orthophonie, l'ergothérapie, la psychomotricité et autres...

Comme les années précédentes, le programme comportera des conférences, des communications orales, des e-posters, des ateliers de formation pratiques et des tables rondes.

Nous vous espérons nombreux et vous souhaitons la bienvenue dans notre charmante ville d'Oran pour des échanges conviviaux, amicaux et enrichissants.

Pr Khaled LAYADI

Président des journées

Les Comités

Comité Scientifique

Présidente :

Pr Halima Zerouga

Membres :

Pr Ouassini Bensaber

Pr Ziania Djaroud

Pr Mohammed Benmansour

Pr Djamel Eddine Mamari

Pr Ali Merdji

Pr ag Cherifa Hammoudi

Pr Freha Belebna

Pr Fadia El Abed

Pr ag Mohammed Kehli

Pr ag Amel Sehim

Pr ag Abderrahmene Tioursi

Dr Hanane Souad Mouffokes

Dr Nesrine Mohamed Belkacem

Dr Amel Abderrahim

Comité D'organisation

Présidente :

Dr Hanane Souad Mouffokes

Membres :

Mme Wafaa Kenza Bouzerma

Dr Fouzia Abdelouhab

Dr Moulay Nor el Houda

Dr Nora Derbal

Dr Allati Kawtar

Dr Saoud Abir

Dr Naima Saïd Belarbi

Dr Mekhici Ikram

Dr Mehidi Amina Marwa

Dr Berga Lina

Dr Hamoum Ouafaa

Mme Abdou Hadjer

Mme Nedjadi Samira

Mme Rais Narimene

Mme Bentenah Meriem

Mme Mechta Hadil

Mme Derrar Sara

Mme Meslem Fatima

Mme Hamsas Rachida

Mr Toufik Dihem

Mme Saaidia Nihed

Mme Tayif Fatiha

**Synopsis Des 7èmes Journées Internationales De Médecine Physique Et Réadaptation Fonctionnelle
08,09,10 décembre 2023**

Jours	Horaires	Salle plénière	Salle A	Salle B	Salle C
Vendredi 08 décembre Après-midi	14H30-16H30	Paralysie cérébrale			
		Symposium Ipsen	15H30-16H30		
	16H30-17H00	Pause-café			
	17H00-18H05	Pathologies du pied	Atelier Maladie de Parkinson	Atelier K Taping dans la Paralysie Faciale en orthophonie	Atelier ENMG Hernies discales
	18H05-18H30	Allocution d'ouverture			
Samedi 09 Décembre Matin	08H30-10H30	Neuro-réadaptation	Scolioses	Kinésithérapie	08H30-09H30
				09H50-10H30	Atelier ENMG Nerf ulnaire
				Atelier CASA Medica diathermie	Atelier Bilan urodynamique
	10H30-10H50	Pause-café			
	10H50-13H00	Médecine du sport	10H50-11H50		10H50-11H30
			Atelier Corset de Cheneau	Atelier Bavage chez l'IMC	Atelier Blocs moteurs échoguidés
Symposium CASA MEDICA	11H50-13H00		11H30-12H50		
	Atelier Bilan Urodynamique chez l'enfant	Atelier AVC	Communications libres partie 1		
13H00-14H30	Déjeuner				
Samedi 09 Décembre Après-midi	14H30-15H50	Blessé-médullaire Partie I	Pathologies ostéoarticulaires	Pédagogie médicale	E-posters 1
	15H50-16H30	Symposium Societate			
	16H30-16H50	Pause-café			
	16H50-19H00	Blessé médullaire Partie 2	Communications libres Partie 2	Atelier imagerie ostéo-articulaire	E-posters 2
		Recommandations des 7 èmes journées MPR sur le blessé médullaire			17H34-18H00
				English session	
				18H00-18H30	
				Atelier douleur	
Dimanche 10 décembre Matin	08H30-09H25	Hémophilie	08H30-09H10	08H30-09H30	08H30-09H30
		Symposium Roche	Atelier Mucopolysaccharidose	Atelier ENMG Plexus brachial	Atelier Blocs Moteur Avec neurostimulation
	09H25-11H00	Pathologies Infantiles	09H10-10H10	09H30-11H00	09H30-10H30
			Neurocognition et intelligence artificielle	Atelier kinésithérapie	Atelier podologie Adulte
			10H10-11H00		
		Atelier Rédaction scientifique			
11H00-11H30	Cocktail de clôture				
	11H30 Cérémonie de clôture				

Programme



**Des 07èmes journées internationales de Médecine
Physique et Réadaptation**

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Vendredi 08 décembre 2023

Après-midi

Salle plènière : Paralyse cérébrale 14H30-16H30

Modérateurs : F Lahouel, I Miri, O Bensaber

14H30-14H50 : Prise en charge pluridisciplinaire du handicap d'origine périnatale : Exemple du centre de neurodéveloppement de Baba Hassen

M Haridi

Pédiatre, Présidente de la SAMEN Alger

14H50-15H10 : Approche diagnostique et thérapeutique face aux complications cérébrales en période néo-natale.

R Mecifi, H Zerouga*, A Reguieg, F Ferdakh, N Benouda.

Néonatalogie CHUO

***Service de MPR CHUO**

15H10-15H20 : La rééducation de la paralysie cérébrale : besoins perçus et priorité d'amélioration.

I Miri, I Aloulou, FZ Ben Salah, C Dziri

Institut d'orthopédie Kassab Tunisie

15H20-15h30 : Paralysie cérébrale et prématurité : de la Néonatalogie à la Médecine Physique et Réadaptation

H Zerouga, R Mecifi*, CH Hammoudi, A Abderrahim, K Layadi

Service de MPR CHU d'Oran

***Néonatalogie CHU d'Oran**

15H30-15H40: Débat

15H40-16H20: Symposium IPSEN

Actualités sur la prise en charge de la spasticité chez l'enfant : nouvelle évidence clinique

S Lemai

MPR CHU Constantine

16H20-16H30 : Débat

16H30-17H00 : Pause-café

Salle plènière : Pathologies du pied 17H00-18H05

Modérateurs : AC Nouar, H Rahali, R Hebhoub

17H00-17H20 : Pied creux de l'adulte

K Layadi

Service de MPR CHU Oran

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Vendredi 08 décembre 2023

Après-midi

17H20-17H40 : Douleurs de l'arrière pied
R Bouras
Paris, France

17H40-17H50 : Sommes-nous chaussés à la bonne pointure ?

A Miliani, M Dib, K Berrehail , F Bara, M Medaouar, A Amamri , H Cherid, M Rachedi
Université d'Alger 1 Benyoucef Benkhedda

17H55-18H05 : Débat

18H05-18H30 : Allocution d'ouverture

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Vendredi 08 décembre 2023

Après-midi

Salle A : Nutrition 15H30-16H30

Modérateurs : H Aboura, L Cheriet

15H30-15H45 : Nutrition et prévention des maladies chroniques

K Mekki

Professeur-Directeur de recherches

Laboratoire de Nutrition Clinique et métabolique

Faculté des sciences de la nature et de la vie

Université d'Oran 1

15H45-16H00 : Le role préventif et curatif de la vitamine K2 dans l'ostéoporose

Y Yousfi

MPR Libéral Constantine

16H00-16H15 : La nutrition chez les sportifs

M Belouz

Centre de rééducation médico sportif DGSN Alger

16H15-16H30 : Débat

16H30-16H50 : Pause-café

Salle A : Atelier sur la maladie de Parkinson 17H00-18H00

Modérateurs : F El Abed, L Fadel

17H00-17H30: Troubles de la marche et chutes dans la maladie de Parkinson

N Mohammed Belkacem, K Layadi

Service de MPR CHU Oran

17H30-18H00 : Le Freezing of gait ou gel de la marche dans la maladie de Parkinson.

H Madouri

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Vendredi 08 décembre 2023

Après-midi

Salle A : Orthophonie 15H30-16H30

Modérateurs : CH Hammoudi, F Meslem

15H30-15H45 : La rééducation orthophonique de la dysarthrie Parkinsonienne
L Fadel, A Mazari, M Tair, R Hebhoub
MPR HMUSORA

15H45-16H00 : Examen et rééducation orthophonique des troubles de l'oralité alimentaire chez les enfants atteints de paralysie cérébrale :
S Bouakkaze Zazoun
Université d'Alger 2

16H00-16H15 : Apraxie de la parole et Aphasie à propos d'un cas
C Tiar
Université d'Oran 2

16H15-16H30 : Débat

Salle A : Atelier K Taping paralysie faciale en orthophonie 17H00-18H00

Modérateurs : C Tiar, S Bouakkaze

17H00-18H00 : Prise en charge orthophonique de la paralysie faciale (Charles Bell) méthode KINESIO TP
MF Kamraoui, F Meslem*
Cellule d'écoute CHU Oran
*Service de MPR CHU d'Oran

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Vendredi 08 décembre 2023

Après-midi

Salle A: Atelier CASA MEDICA thérapie Laser 15H30-16H30

Modérateurs : S Nedjadi

15H30-16H30 : La thérapie Laser en Medecine Physique et Réadaptation
A Merah

16H30-16H50 : Pause-café

Salle A : Atelier ENMG Hernies discales 16H50-18H05

Modérateurs : A Tioursi, E Toulgui

16H50-18H05 : L'ELECTRONEUROMYOGRAPHIE (l'ENMG) dans les hernies discales indication chirurgicale et pronostic
F Senouci, Y Bouabida
Service de Neurophysiologie clinique et exploration du système nerveux CHUO

Programme



**Des 07èmes journées internationales de Médecine
Physique et Réadaptation**

Samedi 09 Décembre

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Matin

Salle plénière : Neuro-réadaptation 08H30-10H30

Modérateurs : K Layadi, A Yelnik, N Bradai

08H30-08H50 : Le contrôle central de l'équilibre et des chutes

A Yelnik

Université Paris Cité, UFR de Médecine, France

08H50-09H10 : Le rôle du tact et de la proprioception dans la régulation posturale

K Layadi

Service de MPR CHU d'Oran

09H10-09H30 : Prise de risque et chute après AVC.

A Yelnik

Université Paris Cité, UFR de Médecine, France

09H30-09H50: Mise en place d'un programme d'activité physique en hôpital de jour numérique pour patients porteurs d'une pathologie neurologique chronique

N Bradai, B Bonneton, A Arrada

SMR La Boissière Noisy Le Sec

09H50-10H00 : Effet de la thérapie miroir sur le membre supérieur parétique en phase subaigüe d'un AVC.

CH Hammoudi, M Rahia, H Achouri, C Dilmi, I Bentidjini, F Bouchiba, F Benali, K Layadi

Service de MPR CHUO

10H00-10H10 : Efficacité d'un programme d'éducation thérapeutique dans l'hémiplégie vasculaire

F El Abed, N Boumansour 2, F Benlebna 1, N Bachir Bay 1, D Gourara 1, H Hamida 1, R

Meftah 1, N Aboura 1, Z Djaroud 1

1 Service MPR EHU d'Oran

2 Service épidémiologie et médecine préventive EHU Oran SEMEP

10H10-10H30 : Débat

10H30-10H50 : Pause-café

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Matin

Salle plénière : Médecine du sport 10H50- 13H00

Modérateurs : R Bouras, A Amamri, A Ghlaimi

10H50-11H10 : Le pied douloureux chez le sportif

R Bouras
Paris, France

11H10-11H40 : Médecine et Traumatologie du Football Actualités et Perspectives

Y Zerguini
Chirurgie Orthopédique - Traumatologie du Sport
Directeur du FMCE-Alger (Centre Médical ; Excellence FIFA)

11H40-11H50 : L'intérêt de l'évaluation musculaire isocinétique après reconstruction du LCA

Y Mellal¹, A Amamri².
1 Service de Médecine du sport, EHS Mohand Amokrane, Alger.
2 Service de Médecine Physique et Réadaptation Fonctionnelle, HCA, Alger.

11H50-12H00 : Conduite à tenir devant une épaule douloureuse du sportif.

R Ounahi
EHS Dr Maouche ex CNMS

12H00-12H10 : Intérêt du Plasma Riche en Plaquettes dans le traitement des lésions musculaires chez le sportif

S Boutabba, M Benmansour
Service de MPR CHU Tlemcen

12H10-12H20 : Profil Podoscopique de l'Assise Plantaire dans une Population Sportive

A Miliანი, M Dib, K Berrehail, F Bara, M Medaouar, A Amamri, H Cherid, R Rachedi
MPR Hôpital central de l'Armée

12H20-12H30 : L'handisport, un outil indispensable à la réinsertion

A Amamri*, A Miliანი, K Berrehail, Y Mellal
MPR, *Médecine du sport
Hôpital Central de l'Armée /1 er RM

12H30-12H45: Débat

12H45-13H00: Symposium CASA MEDICA

Contribution de CASA MEDICA dans l'introduction de nouvelles technologies de Médecine Physique et Réadaptation en Algérie

Fateh Nakib

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Après-midi

Salle plénière : Blessé médullaire partie I 14H30-16H30

Modérateurs : H Kaced, S Lemai, FZ Bensaleh

**En collaboration avec MENASCI
In collaboration with MENASCI
Middle East North Africa Spinal Cord Injury (M.E.N.A.S.C.I)**

14H30-14H50: Recent advances in the management after SCI
Aheed Osman Director of MCSCI, UK MENASCI Adviser

14H50-15H10 : MENASCI survey : les blessés médullaires en Tunisie. Résultats préliminaires de l'enquête internationale SCI.
I Miri, I Aloulou, S Lebib, FZ Ben Salah, C Dziri
Institut d'orthopédie Kassab Tunisie

15H10-15H30: Update about international standards for neurological classification of SCI
Ronald Reeves
Mayo Clinic, ISCOS, EDC

15H30-15H45: Débat

15H45-16H30: Symposium Sociétate

Place du cathétérisme intermittent dans l'arsenal thérapeutique des neurovessies
S Arbaoui
MPR CHU Blida

16H30-16H50 : Pause-café

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Après-midi

Salle plénière : Blessé médullaire partie 2 16H50-19H00

Modérateurs : M Bedjaoui, N Bradai, D Mammari

16H50-17H10: MENASCI Challenges and achievements

Rami Al Ahmar

MENASCI PRESIDENT, Jordan

17H10-17H30: Imagerie des compressions médullaires aiguës

N Rebib et coll.

Radiologue libéral Oran

17H30-17H40 : Traitement chirurgical dans les traumatismes vertébro-médullaires

AR Ayoun

Service de Neurochirurgie CHU Oran

17H40-18H00: Interventional treatments (Botulinum Toxin injections) in the management of spasticity after SCI

Erhan Belgin

Turkey (PM&R)

18H00-18H10 : Sport et lésion médullaire

A Ghلامي

Médecin fédéral handisport

18H10-18H20: Care pathway for Spinal Cord Injury at Oran university Hospital Center

H Zerouga, CH Hammoudi, AR Ayoun* A Belaili, M Bouayad, L Amouchas, H Bentout, K Layadi MPR * Neurochirurgie CHU Oran

18H20-18H30: Blessé médullaire : synthèse et recommandations des premières rencontres du service de MPR

F Benlebna, F Elabed, L Zemour, K Terki, M Benmansour, O Bensaber, MD Mammeri, K Layadi, Z Djaroud, N Midoun

Service de MPR EHU d'Oran

18H30-18H40 : Débat

Salle plénière : Récapitulatif recommandations des 7 èmes journées MPR sur le blessé médullaire

18H40-19H00

Modérateurs : K Layadi, R Al Ahmar, I Miri

18H40-19H00 : Récapitulatif recommandations des 7 èmes journées MPR sur le blessé médullaire

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Matin

Salle A : Scolioses 08H30-10H10

Modérateurs : S M Benmammar, S Boukessessa

08H30-08H50 : Evolution des idées dans la prise en charge de la scoliose Idiopathique.

M Ait Ouarab

Clinique Al Azhar Dely Brahim

08H50-09H05 : Problématique de l'indication de l'hormone de croissance chez les scoliotiques avec déficit de GH.

S Zoubir

Service Marfan CHUO

09H05-09H25 : Chirurgie des scolioses malformatives

M Ait Ouarab

Clinique Al Azhar Dely Brahim

09H25-09H35 : Prise en charge chirurgicale des scolioses congénitales avec malformations médullaires ; expérience de l'équipe d'Ain Temouchent.

F Benmansour, S Ferrah, SM Benamar, MK Bekali, A Benneghouche, A Issad, *L Miladi

Unité scoliose service chirurgie pédiatrique

Service de Neurochirurgie

EH dr Benzerjeb Ain Temouchent

***Hôpital Necker Paris France**

09H35-09H45 : Prise en charge des scolioses à début précoce (Eos), une série de 100 cas opérés par l'équipe d'Ain Temouchent.

MK Bekali, SM Benmammar, F Benmansour, K Beladghem*, A Benneghouche, A Issad

Hopital Benzerjeb Ain Temouchent

***Pédiatre Liberal Temouchent**

09H45-10H15 : Scoliose idiopathique de A à Z et scoliose de l'adulte

N Djeddou

Paris,France

10H15-10H30 : Débat

10H30-10H50 : Pause-café

Salle A : Atelier Corset de Cheneau 10H50-11H50

Modérateurs : F Benmansour, S Zoubir

10H50-11H50 : Le corset cheneau : application pratique

H Belabbassi, S Ait Ziane CHU Djillali Bounaama, Douéra

Salle A : Atelier Bilan Uro-dynamique chez l'enfant 11H50-13H00

Modérateurs : H Cherid, F Benlebna

11H50-13H00 : Bilan urodynamique particularités chez l'enfant

S Arbaoui MPR CHU Blida

15

13H00-14H30 : Pause déjeuner

Salle A

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Après-midi

Salle A : Pathologies ostéo-articulaires 14H30- 16H00
Modérateurs : Z Boukara, A Belmihoub

- 14H30-14H40 :** La technique de Machintosh au fascia lata sous arthroscopie dans les ruptures du ligament croisé antérieur
KR Ami Moussa, AM Lazar
Hôpital central de l'armée
- 14H40-14H50 :** Les cervicalgies non spécifiques et comorbidités chez les personnes âgées : étude descriptive
S Benzaoui, AC Nouar, LL Maouche, B Dziri, H Mecheri, S Arbaoui, Z Boukara
Université Blida1 CHU Blida
- 14H50-15H00 :** Les ondes de chocs dans le traitement des tendinopathies
F Benlebna, F El Abed, B Zellat, L Khensous, A Madani, HS Ghellai, YF Belguit, Z Djaroud
Faculté de Médecine/ EHU Oran
- 15H00 -15H10 :** La réalité virtuelle en analgésie : état des lieux.
M Tair
MPR HMUSORA Staoueli
- 15H00-15H10 :** La réalité virtuelle dans la gestion de la douleur procédurale en Médecine Physique et Réadaptation
S Ait Ziane, H Belabbassi, H Kaced
MPR CHU Douéra
- 15H00-15H20 :** Apport de l'IRM dans le diagnostic du rhumatisme inflammatoire.
A Ait Hammi
Radiologue Libéral. Oran
- 15H20-15H30 :** Quand et comment interpréter l'ostéodensitométrie.
Y Yousfi
Liberal Constantine
- 15H30-15H40 :** Ligamentoplastie LCA : Réparation arthroscopique et rééducation fonctionnelle
HS Mouffokes, N Barka*, A Khat*, K Layadi
Service de MPR CHU d'Oran
*Chirurgien orthopédiste CSORVAT
- 15H40-15H50 :** Réathlétisation des sportifs bénéficiaires de ligamentoplastie du LCAE, expérience du Centre National de Médecine de Sport.
M Yahiaoui
CNMS
- 15H50-16H00 :** Débat

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Après-midi

Salle A : Atelier BTL 16H00-16H30

Modérateurs : A Abderrahim

16H00-16H30 : Nouveau concept pour la rééducation pelvi-perinéale par EMsella
Y Rouab

16H30-16H50 : Pause-café

Salle A

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Après-midi

Salle A : Communications libres partie 2 16H50-18H30

Modérateurs : N Toumi, Y Mellal, A Miliani

16H50-17H10 : Perte olfactive : diagnostic, prévalence et prise en charge

M Bensafi

Centre de recherche en Neurosciences de Lyon - CNRS / INSERM / Université Claude Bernard de Lyon – France

17H10-17H30 : Fracture de l'Odontoïde chez le sujet âgé.

S Daoud, S Ferrah

Neurochirurgie CHUO

17H30-17H40 : Les troubles de l'oralité chez l'enfant en situation de Handicap. Expérience du service MPR Institut Kassab

I Miri, H Naija, FZ Ben Salah, C Dziri

Institut d'orthopédie Kassab

17H40-17H50 : Réhabilitation cardio-respiratoire à Sousse,quelles difficultés et quels challenges ?

E Toulgui, R Moncer, M Layouni, M Gaddour, S Frigui, W Ouanes, S jemni

Service de MPR CHU Sahloul, Sousse, Tunisie

17H50-18H00 : Y'a-t-il une relation entre l'occlusion dentaire et la posture

F Nabi, HS Mouffokes*, FZ Bouchra Djilali, KD Feknous

Clinique dentaire CHUO

*Service de MPR CHUO

18H00-18H20 : Handicap moteur : identification, vécu et perspectives d'avenir

S Lemai

MPR CHU Constantine

18H20-18H30 : Débat

Salle A

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Matin

Salle B : Kinésithérapie 08H30-09H50

Modérateurs : A Abdeddaim, M Fahem

08H30-08H40 : Kinésithérapie du syndrome du grand psoas.

A Abdeddaim
PEPM Alger

08H40-08H50 : La fasciathérapie méthode cubaine

M Fahem
PEPM Alger

08H50-09H00 : Les recommandations kinésithérapiques pour prévenir les troubles orthopédiques Chez les patients atteints d'une paralysie cérébrale

A Adnane
EHS canastel

09H00-09H10 : L'effet placebo dans la prise en charge kinésithérapique de la douleur .

A Mégaiz
institut national de formation supérieure paramédical oran (hai essalem)

09H10-09H20 : Coliques du nourrisson : quel rôle pour le kinésithérapeute ?

WK Bouzerma, H zerouga, K Layadi
Service MPR CHU d'Oran

09H20-09H30 : Prise en charge de la paralysie obstétricale du plexus brachial expérience du service MPR CHU Oran

M Bentenah, H Zerouga, K Layadi
Service MPR CHU d'Oran

09H30-09H34 : L'impact d'un protocole de kinésithérapie chez un patient atteint de sclérose combinée de la moelle (paraplégie spastique)

HW Abdou Amara, N Mohamed Belkacem, K Layadi
Service MPR CHU d'Oran

09H34-09H50: Débat

Salle B : Atelier Casa Medica sur la Diathermie 09H50-10H30

Modérateurs : A Abdeddaim, M Fahem

09H50-10H30 : Intérêt de la diathermie dans la prise en charge de la capsulite retractile
Abdelwahad Merah

10H30-10H50 : Pause-café

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Matin

Salle B : Atelier Bavage chez l'IMC 10H50-11H50

Modérateurs : M Haridi, A Belkadi

10H50-11H50 : Est-il possible de prendre en charge en MPR le bavage chez les IMC et les pathologies neurologiques ? Technique, protocole et expérience d'un service MPR.

Z Boukara
Service MPR CHU Blida

Salle B : Atelier AVC 11H50-13H00

Modérateurs : A Sehimi, S Bouchtara

11H50-13H00 : Algorithme de décision pour la gestion du membre supérieur après un AVC.

CH Hammoudi
Service MPR CHUO

13H00-14H30 : Pause Déjeuner

Salle B

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Après-midi

Salle B : Atelier pédagogie médicale 14H30-16H30

Modérateurs : M Medaouar, K Megueni, A Miliani

14H30-14H40 : Apprendre sans risques avec la simulation
SN Azzouz, B Aboubekr, Y Ouadah, MS Azzouni
Chirurgien pédiatres EHS mère et enfant de Tlemcen

14H40-15H30 : Atelier ARC : Apprentissage par raisonnement clinique
Y Ouadah
Bureau de pédagogie médicale fac de médecine Tlemcen

15H30-16H20 : Comment réussir son diaporama
S Bensaidi
Bureau de pédagogie médicale fac de médecine Tlemcen

16H20-16H30 : Débat

16H30-16H50 : Pause-café

Salle B : Atelier Imagerie ostéoarticulaire 16H50-17H50

Modérateurs : B Ameziane, KHE Dib

16H50-17H50 : Toxine Botulinique et échographie
AEK Abderrahim, A Abderrahim*, C Hammoudi*, H Zerouga*, HS Mouffokes*, K Layadi*
Radiologue dar chiffa
*Service de MPR CHUO

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Matin

Salle C : Atelier ENMG Nerf ulnaire 08H30-09H30

Modérateurs : F Senouci

08H30-09H30 : Explorations electroneuromyographiques dans les atteintes troncaires du nerf ulnaire.

S Benzaoui, Z Boukara

Université Blida1 CHU Blida

Salle C: Atelier Bilan Urodynamique 09H30-10H30

Modérateurs : S Arbaoui

09H30-10H30 : Le Bilan Urodynamique en Médecine Physique et Réadaptation : indications, spécificités techniques et interprétations.

A Lebane

MPR Liberal Alger

10H30-10H50 : Pause-café

Salle C : Atelier Blocs Moteur Echoguidés 10H50-11H30

Modérateurs : CH Hammoudi

10H50-11H30 : Apport des blocs moteurs dans le traitement de la spasticité

B Ameziane

Salle C : Communications libres 11H30-13H00

Modérateurs : S Negli, AR Ayoun

11H30-11H40 : Point de vue du chirurgien dans la prise en charge des escarres

H Remouche, A Bensetti, S Koriche, K Belkharroubi

Clinique chirurgicale « A » CHU Oran

11H40-11H50 : La gestion des risques en chirurgie ambulatoire

S Yousfi, FZ Touhami, A Bensetti, MR Benosmane K Belkharroubi, MA Benhamed

Université d'ORAN 1 Faculté de Médecine CHU ORAN

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Matin

11H50-12H00 : Anesthésie réanimation dans la chirurgie de la trachée : gestion péri opératoire.
FZ Touhami ,S Yousfi, S Bensafir, C Ezzine, N Chikh, F Mazour, M Lacheheb
EHU ORAN

12H00-12H10 : Lymphocèle après chirurgie du cancer du sein
A Bensetti, H Remouche, S Koriche, K Belkharroubi
Clinique chirurgicale « A » CHU Oran

12H10-12H20 : La chirurgie endoscopique mini-invasive des hernies discales lombaires : quelles nouveautés
S Ferrah, S Daoud
Neurochirurgie CHU d'Oran

12H20-12H30 : Première expérience de la médecine hyperbare hospitalière en Algérie
N Tabet Aouel
UMC CHU Oran

12H30-12H40 : Dépistage des Dysfonctions Temporo-Mandibulaires : à propos d'une série de cas pris en charge au service d'ODF CHUO
S Bensadok, S Boukessessa*, RL Ould Ali, MF Dali, W Ghalem, K Layadi, N Ahmed Fouatih
Service orthopédie dento-faciale CHU Oran
*Service de MPR CHU d'oran

12H40-12H50 : Syndrome génito-urinaire de la ménopause : Etude comparative des effets d'un oestrogène local avec ou sans rééducation périnéale
R Mastouri 1, E Bahlouli1, AM Khezami 1, L Ghidaoui 2, L Aloulou 2, I Miri 2, S Lebib 2, C Dziri 2, FZ Ben Salah 1
1 Service de MPRF B, Institut Mohamed Kassab d'orthopédie de Tunis
2 Service de MPRF A, Institut Mohamed Kassab d'orthopédie de Tunis

12H50-13H00 : Débat

13H00-14H30 : Pause déjeuner

Salle C

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Après-midi

Salle C : E-posters 14H30-16H30

Modérateurs: M Kehli, N Mohamed Belkacem

- 14H30-14H34 :** Apport de la médecine physique dans la prise en charge des séquelles d'encéphalomyélite aiguë disséminée (ADEM)
E Jarraya ,R Mastouri,L Ghidaoui, E Bahlouli, C Dziri
institut mohamed taieb kassab d'orthopedie
- 14H34-14H38 :** Qualité de vie des patients présentant une sclérose en plaque : qu'en est-il des troubles vésicosphinctériens ?
I Benallal, F Benlebna, MS Bensaoula, Z Djaroud
MPR EHU Oran
- 14H38-14H42 :** Rééducation des troubles de déglutition sévères post AVC a propos d'un cas.
N Moulay, CH Hammoudi, K Layadi
Service de MPR CHUO
- 14H42-14H46 :** Paraplégie flasque sur un cavernome centromédullaire non opéré : à propos d'un cas
A Saoud, N Mohamed Belkacem, CH Hammoudi, H Zerouga, K Layadi
Faculté de médecine D'Oran
Service de médecine physique et de réadaptation CHU D'Oran
- 14H46-14H50:** L'utilisation de la toxine botulique dans la prise en charge de torticolis spasmodique à propos d'un cas
M Boudemagh, F Rezagui
Service MPR EPH Zohr Guelma
- 14H50-14H54 :** Nuits mouvementées et jambes agitées
F Benmoussat, A Bahmani*, A Aidi*
Unité de Neurologie HMRUO, *Neurologie CHUO
- 14H54-14H58 :** AVC Ischémique secondaire à une angéite syphilitique
F Benmoussat, A Bahmani*, A Aidi*
Unité de neurologie HMRUO, *Neurologie CHUO
- 14H58-15H02:** La camptocormie : un symptome à étiologies multiples
A Bahmani, F Benmoussat*, N Oudrer, A Aidi, A Chentouf
Unité de neurologie HMRUO*, Neurologie CHUO

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Après-midi

- 15H02-15H06** : Scoliose et Malocclusion de classe III, quand un problème en cache un autre : à propos d'un cas clinique
S Bensadok, HS Mouffokes*, RL Ould Ali, SK Mrabet, *K Layadi, N Ahmed Fouatih
Service d'Orthopédie Dento-Faciale CHU ORAN
*Service de MPR CHU d'Oran
- 15H06-15H10** : Prise en charge des scolioses malformatives
N Derbal, CH Hammoudi, S Boukessessa, K Layadi
Service de MPR CHUO
- 15H10-15H14** : Métatarsus varus congénital traité chirurgicalement : à propos d'un cas
SN Azzouz, B Aboubekr, Y Ouadah, MS Azzouni
EHS mère et enfant de Tlemcen
- 15H14-15H18** : Pseudarthrose post-traumatique de la rotule chez l'enfant ; à propos d'un cas
SN Azzouz, B Aboubekr, Y Ouadah, MS Azzouni
EHS mère et enfant de Tlemcen
- 15H18-15H22** : Fibrodysplasie ossifiante progressive (FOP) : à propos d'un cas.
M Kehli, N Boucebha, DR Miloudi, O Boukhers, DM Mammari
Hôpital Militaire Régional Universitaire d'Oran
- 15H22-15H26** : Un cas rare d'ostéopœcilie coexistant avec une spondylarthrite ankylosante juvénile
M B Kallel, A Feki, O Neifar, I Mnif, S Ben Djemaa, M Ezzeddine, M Kallel Hedi, H Fourati, R Akrou, S Baklouti
Service MPR CHU Habib Bourguiba
- 15H26-15H30** : Rééducation après une double prothèse totale de la hanche
N Said Belarbi, R Saoud, Bentout, CH Hammoudi, K Layadi
Service de MPR CHU d'Oran
- 15H30-15H34** : Que peut cacher une simple hernie discale ?
MB Kallel, M Ezzeddine, O Neifar, I Mnif, S Ben Djemaa, A Feki, MH Kallel, H Fourati, R Akrou, S Baklouti
Service MPR, CHU Habib Bourguiba
- 15H34-15H38** : Indications de la chirurgie de la hernie discale lombaire.
A Tioursi, K Dib, M benmansour
MPR CHU Tlemcen
- 15H38-15H42** : Evolution anatomique de la hernie discale lombaire.
A Tioursi, K Dib, M Benmansour
MPR CHU Tlemcen

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Après-midi

15H42-15H46 : Y a-t-il une corrélation entre instabilité et laxité dans les entorses de chevilles ?
KE Dib, A Tioursi, DR Miloudi, MD Mammari, M Benmansour
Hôpital Militaire Régional Universitaire d'Oran

15H46-15H50 : Impact fonctionnel de la prise en charge en MPR après entorse latérale de cheville.
K Dib, A Tioursi, O Boukhers, MD Mammari, M Benmansour
Hôpital Militaire Régional Universitaire d'Oran

15H50-15H54 : La douleur au cours de la sclérose en plaques
M Kehli, G Hammadouche, I Bouziane, A Mellah, MD Mammeri, K Layadi
Hôpital Militaire Régional Universitaire d'Oran

15H54-15H58 : Les échelles d'évaluation de la SPA, revue de la littérature
F Oudjedi Damerdjji , M Benmansour
MPR CHU Tlemcen

15H58-16H02 : Ostéoporose et paraplégie
A Abderrahim, AEK Abderrahim*, CH Hammoudi, I Khaldi, H Achouri, S Derrer, K Layadi
Service de MPR CHU d'Oran
*Radiologue Dar Chiffa

16H02-16H06: Syndrome Myofacial du muscle obturateur interne : un cas de douleur pelvienne chronique réfractaire au traitement
R Mastouri 1, E Bahlouli 1, AM Khezami 1, L Ghidaoui 2, I Aloulou 2, I Miri 2, S Lebib 2, C Dziri 2, FZ Bensalah 1
1 Service de MPRF B, Institut Mohamed Kassab d'orthopédie de Tunis
2 Service de MPRF A, Institut Mohamed Kassab d'orthopédie de Tunis

16H06-16H10 : Les effets du dopage sur l'appareil cardiovasculaire
MK Moumene, Y Mellal
EHS Maaouche Amokrane Ex Cnms

16H10-16H14 : Rôle de la stabilité du tronc ou core stability, dans la préparation physique, prévention des blessures et réhabilitation des athlètes de voile. A partir de cas, de l'équipe algérienne de voile.
B Boughani , A Amamri, Y Mellal
EHS Maaouche Amokrane Ex Cnms

16H14-16H18 : L'intérêt du test Isocinétique dans la prévention secondaire des lésions musculaires des ischio-jambiers
A Achebaoui, A Mellal, F Marir
CNMS

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Samedi 09 décembre 2023

Après-midi

16H18-16H22 : Les blessures traumatiques pendant une saison sportive chez les footballeurs professionnels : à propos d'une équipe du championnat national catégorie u19
F Marir, Y Mellal, A Achbaoui, A Amamri
CNMS

16H22-16H26 : Quel est le rapport entre douleur et instabilité de l'épaule chez un athlète d'élite?
AE Yahiaoui, S Taleb, Y Mellal, A Amamri
ehs maouche mohand amokrane

16H26-16H30 : Imagerie des urgences musculo squelettiques de l'adulte : regards croisés du radiologue et du chirurgien orthopédiste : expérience monocentrique du CHUO
A Kahloula, M El Ambri, N Oufriha, M Medjahed
Centre hospitalier universitaire d'Oran

16H30-16H50 : Pause-café

Salle C : E-posters 2 16H50 – 17H34

Modérateurs : M Tair, S Benzaoui

16H50-16H54 : Profil épidémiologique et clinique des patients hémiplegiques vasculaires présentant un pied spastique
M Medaouar, A Miliani, M Tair, M Rachedi
Service MPR / HCA, Alger

16H54-16H58 : Effets Des Traitements Orthodontiques Sur Les Troubles Fonctionnels
S Mrabet, C Beghdadi, A Kassas, S Bensadok, N Ahmed Fouatih
Service D'orthopédie Dento-Faciale Chu Oran

16H58-17H02 : Anomales Orthodontiques : Dysfonctions Et Parafonctions Associées
S Mrabet, C Beghdadi, S Bensadok, A Kassas Ahmed, N Ahmed Fouatih
Service D'orthopédie Dento-Faciale Chu Oran

17H02-17H06 : Conséquences fonctionnelles des Fentes Labio-Palatines
C Beghdadi, S Mrabet, A Kassas, N Ahmed Fouatih, A Moulai
Hopital Militaire Regional Universitaire d'Oran HMRUO

17H06-17H10 : Répercussions de la déglutition atypique sur la Sphère Oro-Faciale
C Beghdadi, S Mrabet, A Kassas, N Ahmed Fouatih, A Moulai
Hopital Militaire Regional Universitaire d'Oran HMRUO

17H10-17H14 : Place Du Tap Bloc Echoguidé Dans L'analgésie Postopératoire en Chirurgie de la Hernie Inguinale.
S Yousfi, FZ Touhami, A Bensetti, K Belkharroubi, MA Benahmed
Université D'oran 1 Faculté De Médecine Chu Oran

17H14-17H18 : Morphine Intrathecale Pour La Gestion De La Douleur Post Operatoire
FZ Touhami, S Yousfi, S Bensafir, N Chikh, F Mazour, M Lacheheb
Ehu Oran

Programme des 07èmes journées internationales de médecine physique et réadaptation fonctionnelle

Samedi 09 décembre 2023

Après-midi

17H18-17H22 : Paraparésie sur ossification des ligaments jaunes à propos d'un cas
A Hammami, A Zaidi, N Kermiche, A Guechi, N Toumi, S Negli
MPR EHS Seraidi Annaba

17H22-17H26 : Prothèse myoélectrique de l'avant-bras post traumatisme balistique : à propos d'un cas
A Amari, K Berrehail, F Bara, A Benosmani, A Miliani, M Kehli, K Dib, A Ouldouali, H Hebhouh, M Mammari
HMRU Oran

17H26-17H30 : Appareillage précoce d'une amputation de cuisse et fracture des 02 de la jambe controlatérale, quelle stratégie ? À propos d'un cas.
A Amari, K Berrehail, F Bara, A Benosmani, A Miliani, M Kehli, K Dib, A Ouldouali, H Hebhouh, M Mammari
HMRU Oran

17H30-17H34 : Débat

Salle C: English session 17H34-18H00

Modérateurs: S Lemai, HS Mouffokes

17H34-17H38: Hamstring rehabilitation: From injury to performance.
S Taleb , AE Yahiaoui, K Allati, Y Mellal, A Amamri
Ehs maouche mohand amokran ex cnms

17H38-17H42: Shoulder pain instability rehabilitation
AE Yahiaoui, S Taleb , Y Mellal, A Amamri
Ehs maouche mohand amokrane

17H42-17H46: Allgrove syndrome and its functional consequences
A Maghmouli A, S Ait Ziane, H Belabbassi

17H46-17H50: Post polio syndrome and its functional consequences: a case report
M Rahmani, S Ait Ziane, H Belabassi

18H50-18H54: Shock wave therapy: is it an effective alternative for the treatment of spasticity with stroke patients?
R Mastouri 1, L Ghidaoui 1, E Bahlouli 2, AM Khezami 2, I Aloulou 1, I Miri 1, S Lebib 1, C Dziri 1, FZ Bensalah 1 , C Dziri 1
1 Service de MPRF A, Institut Mohamed Kassab d'orthopédie de Tunis
2 Service de MPRF B, Institut Mohamed Kassab d'orthopédie de Tunis

17H54-18H00 : Débat

Salle C : Atelier Douleur 18H00-18H30

Modérateurs : Z Talem

17H50-18H30 : La prise en charge d'une douleur chronique rebelle au centre antidouleur
CHU Oran
H Hennaoui, K Khokhi, H Rachi, F Salhi, A Cherraka, A Benahmed
Centre antidouleur CHUO

Programme



**Des 07èmes journées internationales de Médecine
Physique et Réadaptation**

Dimanche 10 Décembre

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Dimanche 10 décembre 2023

Matin

Salle plènière : Hémophilie 08H30-09H30

Modérateurs : M Kehli, M Hichour, R Messaoudi

08H30-08H50 : La prise en charge des cas difficiles et rebelles des hémarthroses à répétition avec et sans ACC un recul de 11 ans dans un service MPR.

Z Boukara

Service MPR CHU Blida

Symposium Roche

08H50-09H00 : Evaluation et prise en charge des hémophiles en milieu MPR

K Layadi, HS Mouffokes, N Moulay, WK Bouzerma, A Messabih

Service de MPR CHU d'Oran

09H00-09H10 : Santé articulaire chez l'hémophile à l'ère de la thérapie innovante perspective en Algérie

R Messaoudi

Service d'hématologie CHU d'Oran

09H10-09H20 : Rôle de l'infirmier dans les soins hémophiliques

M Djaafri

Service d'hématologie CHU d'Oran

09H20-09H25 : Débat

Salle plènière : Pathologies infantiles 09H25-10H35

Modérateurs : Hamouda, R Mecifi, H Zerouga

09H25-09H45 : Pathologie de croissance chez l'enfant sportif.

R Bouras

Paris, France

09H45-09H55 : Les spondylolisthésis à grand déplacement chez les enfants et les adolescents ; la réduction par instrumentation sans greffe.

SM Benmammar, F Benmansour, M K Bekkali, I Gueritit, A Benegouche, A Issad

Hopital benzerdjeb Temouchent

09H55-10H05 : Déformations orthopédiques point de vue de la génétique.

Beladghem*, SM Benmammar, F Benmansour, M K Bekkali, A Issad, A Benegouche

Hopital benzerjeb Ain Temouchent

***Libéral Témouchent**

10H05-10H15 : Résultats de la chirurgie du pied varus equin neurologique

MN Nouara

Chir.ortho.traum Liberal Alger

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Dimanche 10 décembre 2023

Matin

10H15-10H25 : Le registre numérique de la paralysie obstétricale du plexus brachial :

Résultats préliminaires

IH Beressa, H Zerouga*, N Benguedache, H Meddeber**

UMC Pédiatriques CHUO,

*Service de MPR CHUO, **USTO MB

10H25-10H35 : La place thérapeutique de la rééducation fonctionnelle chez les patients suivis en Pédiatrie pour une Mucopolysaccharidose

LZ Cheriet

CHU d'Oran

10H35-10H45 : Parcours de soins paralysie cérébrale

A Abderrahim, AEK Abderrahim*, CH Hammoudi, H Zerouga, K Layadi

Service de MPR CHU d'Oran

*Radiologue Darchiffa

10H45-11H00 : Débat

11H00-11H30 : Cocktail de clôture

11H30 Cérémonie de clôture

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Dimanche 10 décembre 2023

Matin

Salle A : Atelier Mucopolysaccharidose 08H30-09H10

Modérateurs : R Doumi, N Guen

08H30-09H10 : La mucopolysaccharidose type 1 : diagnostic
LZ Cheriet
Service Pédiatrie Marfan CHUO

Salle A : Neurocognition et intelligence artificielle 09H10-10H10

Modérateurs : M Kehli, M Moulay

09H10-09H20 : Evaluation et prise en charge du déficit cognitif dans la SEP

M Kehli
MPR Hôpital militaire régional d'Oran

09H20- 09H30 : Sclérose en plaques avec prédominance de la symptomatologie cognitive (cas clinique de démence précoce)

M Moulay
EPSP Boutlelis

09H30-09H45 : Application de l'intelligence artificielle en Neurologie

MS Bouchtara, ML Oubaiche¹, R Bouamrane ², A Chentouf ¹.

¹ Faculté de médecine d'Oran ² Département de Génie Physique, Université des Sciences et de la Technologie d'Oran, ¹ Service de médecine physique et de réadaptation EHUOran ² Service d'épidémiologie

09H45-10H00: L'intelligence artificielle en Medecine

Y Fehim
Sociologue Oran

10H00-10H10: Débat

Salle A : Atelier sur La rédaction scientifique 10H10-11H00

Modérateurs : A Tadjine

10H10-11H00 : Les règles de la rédaction scientifique

N Toumi
MPR EHS Seraidi Annaba

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Dimanche 10 décembre 2023

Matin

Salle B : Atelier ENMG Plexus brachial 08H30-09H30

Modérateurs : S Daoud, M Farsi

08H30-09H30: Intérêt de l'exploration ENMG dans le diagnostic et la PEC du plexus brachial post traumatique de l'adulte

N Toumi

EHS Seraidi Annaba

Salle B : Atelier Kinésithérapie 09H30-11H00

Modérateurs : A Megaiz, WK Bouzerma

09H30-10H00 : Le K Taping
T Dihem

10H00-10H30 : Examen du pied avec ostéopathie du membre inférieur
T Dihem

10H30-11H00 : L'intégration du traitement neurodynamique dans l'approche MC Kenzie
A Meziani

11H00-11H30 : Cocktail de clôture

11H30 Cérémonie de clôture

Salle B

Programme des 07èmes journées internationales de Médecine Physique et Réadaptation

Dimanche 10 décembre 2023

Matin

Salle C : Atelier Blocs moteurs avec neurostimulation 08H30-09H30

Modérateurs : N Tabet Aouel

08H30-09H30 : Blocs moteurs avec neurostimulation

N Bradai

SMR La Boissière Noisy Le Sec

Salle C : Atelier Podologie 09H30-10H30

Modérateurs : H Hennaoui, HS Mouffokes

09H30-10H30 : Les bases fondamentales de la podologie

K Layadi

Service de MPR CHU d'Oran

11H00-11H30 : Cocktail de clôture

11H30 Cérémonie de clôture

Salle C

EN ÉQUILIBRE DEPUIS 1983¹⁻³

Le Revêtement de Technologie Urotonic™ LoFric
célèbre 40 ans de sondage à faible friction¹⁻³

LoFric®

Références :

1. Carlsten J, Bowald S, Sullivan L, Nilsson A. Effect of catheterization and surface osmolality on urethral epithelium. IMSOP Stoke Mandeville Hospital. 1987.
2. Lundgren J, Bengtsson O, Israelsson A, Jonsson AC, Lindh AS, Utas J. The importance of osmolality for intermittent catheterization of the urethra. Spinal Cord. Jan 2000; 38(1):45-50.
3. Waller L, Telander M, Sullivan L. The importance of osmolality in hydrophilic urethral catheters: a crossover study. Spinal Cord. Apr 1997;35(4):229-233.

Sponsors

