



Sous le Haut Patronage de Monsieur le Ministre de la Santé,
de la Population et de la Réforme Hospitalière

Société Algérienne de Médecine du Travail

19^{èmes}
**Journées Nationales
de Médecine du Travail**

24, 25 et 26 Janvier 2015
Palais de la Culture - Alger



Livre des 19^{èmes} Journées



Secrétariat JNMT SUMT-EPH-Rouiba Email : jnmt19@gmail.com Site SAMT : <http://goo.gl/T7CbcM>

Mobile : +213 06 98 33 88 82 Fax : +213 021 811 260 Tél : +213 021 813 036 (poste148)

T5.P30	Radiodermite aiguë dans un centre de cardiologie interventionnelle : à propos d'un cas. AZ. NEZZAL, D. KHEZZANE, S. MELAIÏS, AM. NEZZAL. Service de médecine du travail, Faculté de Médecine, Université Badji Mokhtar.
T5.P31	Evaluation de la vaccination contre l'hépatite virale B Chez le personnel hospitalier de l'établissement public hospitalier de Rouiba. S. KHAFFALAH ¹ , S. FRAGA ¹ , A. LAYADI ² M. HADDAR ¹ . 1. SUMT EPH Rouiba. 2. CTS , EPH de Rouiba.
T5.P32	Eczéma de contact chez une infirmière chargée de la préparation de la chimiothérapie anticancéreuse : à propos d'un cas. F. IFTICEN, H. BENMESSAOUD, L. YOUNSI, A. SEMID. Service de médecine du travail, CHU de Bab El Oued, Alger.
T5.P33	Hépatites virales professionnelles. D.BOUJJELEL. I.GHAROUATE .Z.BOUKERMA. Université Ferhat Abbas Sétif, Service de Médecine du Travail, CHU de Sétif.
T5.P34	Evaluation du risque infectieux dans un laboratoire d'analyses médicale. S. ANANE, N. LIANI, N. AKIF, S.M. AMARI, A.LAMARA MAHAMED. Laboratoire de biogénotoxicologie et santé au travail, Université d'Alger I.
T5.P35	Cytostatiques et effets sanitaires. ARIB-MEZDADA, A. ZATOUT, S. CHEBOUCHE, D. BRAHIMI, N. RENAI, F. ESSAID. SMT CHU Tizi-Ouzou.
Dimanche 25/01/2015 08h00-13h30 Séance Poster 2 T5.P36/T5.P70	
Modérateurs : TEBBOUNE C.B; GHEZINI Y ; BENSSENOUSI; ZOUAOUCHA H	
T5.P36	Lombalgies chez le personnel hospitalier. A. AOUADI, H. OUHEMMA, Z. KHAOUCHA, A. BAHMED, DJ. TOURAB, AM. NEZZAL. Service de médecine du travail, Faculté de Médecine, Université Badji Mokhtar, Annaba.
T5.P37	Les dermatoses en milieu hospitalier. S. KHATMI, H. SEKHRI, S. GUEROUI, AM. NEZZAL. Service de Médecine du Travail, Faculté de Médecine, Université Badji Mokhtar, Annaba.
T5.P38	Les TMS chez le personnel hospitalier. S. KHATMI, H. SEKHRI, I. DIB, M. BELLILI, S. GUEROUI, AM. NEZZAL. Service de Médecine du Travail, Faculté de Médecine, Université Badji Mokhtar, Annaba.
T5.P39	Evaluation du risque d'exposition aux cytostatiques chez le personnel hospitalier CHU Tlemcen. Z. MEZIANE, M. MOSTEFAOUI, A.TALEB. Laboratoire de Recherche Toximed, Faculté de Médecine, Université de Tlemcen.
T5.P40	Conditions de travail dans un centre de transfusion sanguine. L. YOUNSI, H. BENMESSAOUD, A. BOUKACHABIA, M. FERHAT, L. SILAKHAL, C. BOUKKORT, A. SEMID. Service de médecine du travail du CHU Bab El Oued.
T5.P41	A propos de 03 cas de tuberculose pulmonaire d'origine professionnelle. GH. TOUAHRIA, Y. HADI, F. BOUKSIL, Y. ZAABOT, S. ASSAMEUR, A. ZATOUT. service de médecine du travail, CHU Tizi-Ouzou.
T5.P42	CONDITION DE TRAVAIL DANS UN HOPITAL DU JOUR D'UN SERVICE ANTI CANCER. TADJER, IOUTICHENE, LAMARA MAHAMED. Laboratoire de biogénotoxicologie et santé au travail, Université d'Alger I.
T5.P43	STRESS CHEZ LE PERSONNEL DE SOIN. TADJER, IOUTICHENE, LAMARA MAHAMED. Laboratoire de biogénotoxicologie et santé au travail, Université d'Alger I.
T5.P44	La surveillance médicale des chirurgiens. H. SEKHRI, S. KHATMI, A. MAAYOUFI, K. HERAMZA, A. BOUREMA, AM. NEZZAL. Service de médecine de travail, Faculté de médecine, Université Badji Mokhtar Annaba.
T5.P45	Attitude du personnel médical vis-à-vis la vaccination. H. SEKHRI, S. KHATMI, A. MAAYOUFI, K. HERAMZA, I. BAAZIZ, AM. NEZZAL. Service de médecine de travail, Faculté de médecine, Université Badji Mokhtar Annaba.
T5.P46	Les différents motifs d'incapacités temporaires chez le personnel soignant. H. SEKHRI, S. KHATMI, K. HERAMZA, A. MAAYOUFI, AM. NEZZAL. Service de médecine de travail, Faculté de médecine, Université Badji Mokhtar Annaba.
T5.P47	Le risque infectieux dans deux unités d'hémodialyse de l'établissement public hospitalier de Rouiba.N. REBIA ¹ , S.FRAGA ¹ , A. LAYADI ² , M. HADDAR ¹ . 1. SUMT EPH Rouiba. 2. Centre de Transfusion Sanguine EPH de Rouiba.
T5.P48	Allergies respiratoires et ou cutanées chez le personnel Des laboratoires d'analyses médicales des établissements de soins de Tlemcen. A. BOUANANI ¹ , Z. MEZIANE ¹ , S. MAHDAD ¹ , A. LACHACHI ² , S.A AOUNALLAH ³ , A. TALEB ¹ . 1. Laboratoire de Recherche Toximed, Université de Tlemcen. 2. service de Dermatovénéréologie. 3. service d'ORL.
T5.P49	Résultats d'inspection d'un service d'imagerie médicale.AZ. NEZZAL, D. KHEZZANE, S. MELAIÏS, AM. NEZZAL. Service de médecine du travail. Faculté de Médecine. Université Badji Mokhtar.
T5.P50	Les troubles mentaux chez le personnel hospitalier. AD. HARIRECHE, S. KHATMI, H. SEKHRI, S. GUEROUI, AM. NEZZAL. Service de Médecine du Travail, Faculté de médecine, Université Badji Mokhtar Annaba.
T5.P51	Les troubles psychiatriques chez le personnel paramédical. Z. KHAOUCHA, N. TIGHA BOUAZIZ, DJ. TOURAB, AM. NEZZAL. Service de Médecine du travail, Faculté de médecine, Université Badji Mokhtar Annaba.
T5.P52	L'absentéisme en milieu de soins. F ¹ . BARAKA, C ² . KANDOUCI, O ² . BENCHERGUIA, L ² .MEDROUMI, D ² . ZERGOUNE, B.A ² . KANDOUCI.1. CHU de Sidi Bel-Abbès, SMT. 2. Laboratoire de recherche en environnement et santé.
T5.P53	Le risque professionnel au niveau du poste de macroscopie d'un laboratoire d'anatomie pathologique CENTRE PIERRE ET MARIE CURIE. R. HOCINE, N. LIANI, N. AKIF, Z. KHOUDOUR, A. LAMARA MAHAMED. Laboratoire de biogénotoxicologie et santé au travail – Université d'Alger 1.
T5.P54	Etude du risque cardiovasculaire au milieu hospitalier. L. GUENNOUNE ¹ , H.CHACHOUR ² , F.CHEMAA ² , M.HADDAD ² . 1. HMRUC, 2. CHUC.
T5.P55	Evaluation du risque chimique dans un laboratoire d'anatomopathologie. A. FALEK, F. GRICHE, M.BELKADOUR, M.AZZOUG. SUMT/CHU Béni Messous.
T5.P56	Prévention des accidents exposant au sang en milieu hospitalier. A. BENHADDUCHE, S. DJIDA. EPSP MOUZAIA / EPSP BOUSMAIL.
T5.P57	Accident avec exposition au sang profil sérologique, immunitaire et vaccinal chez le personnel de santé. H. CHACHOUR, F. CHEMAA, ML. KHALDI, M. NASRI, A. ALIOUA, M. HADDAD. 1-service de médecine du travail CHUC Benbadis, Constantine. 2-Laboratoire de recherche risques professionnels et santé, faculté de médecine, université constantine3.
T5.P58	Analyse quantitative et qualitative des accidents exposant au sang dans un établissement de soins R. BOUSSAHA ¹ , W.BENHASSINE ¹ . 1. Service de médecine du travail, CHU de Batna.
T5.P59	Les rachalgies chez le personnel hospitalier. I. BOUDIOUA, L. KHALDI, F. CHEMAA, M. HADDAD. Service de médecine du travail CHUC Benbadis, Constantine.
T5.P60	Hépatite virale professionnelle et contre-indication de la bithérapie : A propos d'un cas clinique. Y. BORDJI ^{1,2} , B. REZK-KALLAH ² , K. HAMIDI ³ .1. SMT, EPSP Hammam Bou-Hadjar, Ain-Témouchent, 2. Laboratoire de Recherche Santé Environnement, Université d'Oran, 3. Service d'Hépto-Gastroentérologie, EPH Ain-Témouchent.

chirurgicales et de gynécologie représentent les services les plus pourvoyeurs des troubles psychiatriques : 15%, 14% et 12% des cas colligés.

La classification des troubles psychiatriques selon la DSM IV, fait sortir l'importance des troubles dépressifs (41%) et anxieux (26%). Ces troubles sont associés aux maladies métaboliques (35%) et aux hépatites virales (03%). Les classes thérapeutiques les plus utilisées sont les antidépresseurs et les anxiolytiques. 29% des sujets présentant un trouble psychiatriques incriminent les conflits et les contraintes professionnelles, en revanche 35% évoquent les problèmes sociaux.

Conclusion :

Cette étude objective une fréquence générale des troubles psychiatriques équivalente à 6,1 %. En revanche, elle est plus importante aux services des urgences et ORL.

L'absentéisme en milieu de soins

Baraka.F¹, Kandouci.C², Bencherguia.O², Medroumi.L², Zergoune.D², Kandouci.B.A²

(1)CHU de Sidi Bel-Abbès, service de médecine du travail

(2)Laboratoire de recherche en environnement et santé

Résumé :

Objectif :

- ☐ Evaluer l'incapacité professionnelle pour raison médicale en milieu hospitalier à travers l'ensemble des arrêts de travail dûment justifiés par un certificat médical,
- ☐ Répertorier les motifs
- ☐ Décrire les causes et les certificats médicaux responsables de ce phénomène.

Sujets et méthode

Il s'agit d'une étude épidémiologique descriptive portant sur l'ensemble des absences déclarées par les employés entre le 1er janvier 2012 et 31 décembre 2012 des deux structures hospitalières : CHU et EHS gynéco-obstétrique de Sidi-Bel-Abbès.

Le support de l'enquête est un questionnaire rempli par le médecin du travail, il recueille des informations concernant : Les caractéristiques individuelles (sexe, âge...), les caractéristiques socioprofessionnelles (statut marital, la date de dépôt, la catégorie professionnelle, la fonction, le service ...) et des informations sur l'absence déclarée (lieu de survenue, la date de remise à l'employeur, le type du certificat, le caractère chronique ou aigu de la pathologie, la nature des lésions...).

Les causes médicales sont répertoriées selon la Classification internationale des maladies (CIM 10).

Résultats :

La population d'étude représente un effectif de 2 884 salariés et comprend l'ensemble du personnel du CHU et l'EHS gynéco-obstétrique de Sidi Bel-Abbès.

Le taux d'absentéisme médical global est de 0.85% avec une prédominance des absences médicales liées à la maladie (98%) contre seulement 2% pour celles liées aux accidents du travail.

Conclusion :

Nos résultats peuvent être utilisés dans une perspective préventive en vue d'améliorer l'environnement professionnel et par conséquent diminuer l'incidence de l'absentéisme médical.

Mots clés : Arrêt de travail, hôpital, Sidi Bel-Abbès.

Le risque professionnel au niveau du poste de macroscopie d'un laboratoire d'anatomie pathologique

R. HOCINE ; N. LIANI ; N. AKIF ; Z. KHOUDOUR ; A. LAMARA MAHAMED.

Laboratoire de biogénotoxicologie et santé au travail – Université d'Alger 1.

Résumé :

Introduction :

Suite aux plaintes des travailleurs affectés au poste de macroscopie au niveau d'un laboratoire d'anatomie pathologique, de symptômes de type irritatifs et allergiques, nous avons mené une étude aux objectifs suivants.

Objectifs :

Etude des conditions de travail ;

Proposition de recommandations.

Matériel et méthodes :

Observation des activités effectuées depuis l'extraction de la pièce anatomique du récipient jusqu'au dépôt des prélèvements dans les cassettes.

Résultats :

Des insuffisances ont été retrouvées :

- Les expositions sont multiples (physiques, chimiques et infectieuses) ;
- L'organisation du travail présente quelques insuffisances telles que le stockage des pièces anatomiques dans des récipients non étanches (possible fuite), élimination des produits chimiques, équipements de protection individuelle non utilisés ;
- Etat défectueux des hottes ;
- La conception des lieux : étroits, malventilés.

Conclusion :

Le poste de macroscopie au niveau du laboratoire d'anatomie pathologique occupé par le médecin spécialiste est exposé à des risques infectieux, chimiques et physiques qui menacent son état de santé à court et à long terme

Des aménagements doivent être apportés pour la protection de la santé des travailleurs.

Etude du risque cardiovasculaire au milieu hospitalier

L.Guennoune HMRUC, F.Chemaa CHUC, H.Chachour CHUC, M.Hadad CHUC

SMT CHU CONSTANTINE