

PROGRAMME

MERCREDI 19 JUIN 2024

	AUDITORIUM	SALLE BANC D'ARGUIN
9h00	Accueil des participants	
10h00-12h00	Cours aux paramédicaux SESSION FMC 10h00-11h00 L'accueil du patient grand brûlé au CTB M. DUMONT, M. MARTENS-SCHULTE 11h00-12h00 La nutrition du patient grand brûlé E. GRIGAUT, L. GOUYET-CALIA	CA de la SFB
12h00-13h30	Déjeuner	
13h30-14h00	Cérémonie d'ouverture Comité d'Organisation : L. DE LUCA, E. FIEVET-THAURY, G. TIMMERMAN Présidente de la SFB : L. GOTTRAND	
14h00-16h00	TABLE RONDE 1 Prise en charge initiale du patient grand brûlé SESSION FMC Modérateurs : M. CHAOUAT, M. BENYAMINA, M. ROLLAND 14h00-14h30 Moyens de surveillance du remplissage initial chez le patient grand brûlé N. DONAT 14h30-15h00 Optimisation de la prise en charge initiale de la douleur du patient grand brûlé visant à diminuer les douleurs chroniques L. FAYOLLE-PIVOT 15h00-15h30 Les incisions de décharge L. PASQUESOONE 15h30-16h00 Répercussion des incisions de décharge sur la rééducation C. HAXAIRE	
16h00-16h30	Pause, visite des stands, posters	
16h30-18h00	Communications orales 1 Modérateurs : M.-R. LOSSER, F. FRADE, G. TIMMERMAN C01 Impact d'un protocole d'épargne transfusionnelle J. BON C02 Les effets d'une pressothérapie préventive sur les cicatrices hypertrophiques après une brûlure thermique chez l'enfant A. EL MENJRA-SAADY C03 Écologie bactérienne d'un centre de traitement des brûlés : analyse d'une cohorte locale N. MELLATI C04 Évolution, contrôle et efficacité de la thérapie combinée utilisant l'association Ampicilline-Sulbactam/Ceftazidime-Avibactam lors d'une épidémie d'Acinetobacter baumannii résistant aux carbapénèmes au sein d'un centre de traitement des brûlés G. MELLON C05 Évaluation de la contamination infectieuse de l'air lors des soins de plaies dans un centre de traitement des brûlés par métagénomique clinique G. MELLON C06 Intérêt des Micro greffes Cutanées Autologues (MCA) dans le traitement des brûlures M.-S. SERBU C07 La rééducation post réanimation des patients grands brûlés J. BELLEVILLE C08 Cicatrices hypertrophiques et chéloïdes : mise au point et propositions thérapeutiques D. VOULLIAUME C09 Facteurs de risque de mauvais devenir chez les patients de plus de 75 ans admis en service de réanimation des grands brûlés : étude rétrospective monocentrique M. CHATELIER	Atelier IDE Les techniques de pansement pour le patient grand brûlé C. REZACK, J. VAILLANT, K. MOURANY, C. CHARVET
18h00	FIN DE JOURNÉE	

PROGRAMME

JEUDI 20 JUIN 2024 (MATIN)

	AUDITORIUM	SALLE MOULLEAU	SALLE BANC D'ARGUIN
8h00	Ouverture aux participants		
8h30-10h00	<p>Communications orales 2 Modérateurs: S. JENNES, P. DUHAMEL, R. TAVERNIER</p> <p>C010 Étude rétrospective sur 10 ans des indices pronostics de survie dans un centre aigu de traitement des brûlés E. RIGAUX</p> <p>C011 L'oxygénothérapie hyperbare dans la cicatrisation: expérience du service des brûlés de Tunis H. FREDJ</p> <p>C012 Traitement local des brûlures en milieu pédiatrique par des pansements imprégnés de sucrose octasulfate: évaluation d'une nouvelle stratégie thérapeutique L. CARFAGNA</p> <p>C013 Utilisation d'un gel cicatrisant HEMHealing contenant un transporteur d'oxygène M101 dans la prise en charge globale d'un patient présentant des brûlures profondes sur 85% de la surface cutanée totale P. PERROT</p> <p>C014 Nécrolyse épidémique toxique: expérience du service de réanimation de brûlés de Tunis A. ALAQUI</p> <p>C015 Étude rétrospective monocentrique sur l'expansion cutanée par prothèse SEBBIN pour les séquelles de brûlure C. BARANI</p> <p>C016 Quel devenir pour le patient grand brûlé en contexte humanitaire: les solutions envisagées en rééducation? E. TAVERON</p> <p>C017 La nécessaire information juridique du patient brûlé pendant l'hospitalisation B. PEREZ</p> <p>C018 La transfusion sanguine est associée à un risque accru d'insuffisance rénale aiguë chez les patients brûlés Z. BELLAS</p>	<p>Atelier Kiné SESSION FMC La rééducation de l'épaule brûlée A. VIBIEN, F. DUVIN-ODENT</p>	<p>Atelier IDE SESSION FMC Les prothèses d'expansion: lien entre l'hôpital et la ville Z. AMROUNE, C. CORDIER</p>
10h00-10h30	Pause, visites des stands, posters	<p>10h00-10h45 Symposium SEBBIN La régénération dermique avec la matrice composite NEVELIA®: son application dans les séquelles de brûlures V. CASOLI, B. HERBAGE</p>	Pause, visites des stands, posters

PROGRAMME

JEUDI 20 JUIN 2024 (MATIN SUITE)

	AUDITORIUM	SALLE MOULLEAU	SALLE BANC D'ARGUIN
10h30-12h30	<p>TABLE RONDE 2 Le planning et le niveau d'excision : impact sur la réanimation et sur la rééducation SESSION FMC Modérateurs: P. PERROT, L. SOUBIRON, M. LEYRIT</p> <p>10h30-10h50 Le planning d'excision du patient grand brûlé E. DANTZER</p> <p>10h50-11h10 L'excision tangentielle et les autres méthodes de débridement des brûlures profondes L. DE LUCA</p> <p>11h10-11h30 L'avulsion au fascia des brûlures profondes M. BRACHET</p> <p>11h30-11h50 Réanimation du patient grand brûlé pendant la phase d'excision: coordination avec l'équipe chirurgicale R. LE FLOCH</p> <p>11h50-12h10 Impact du timing et niveau d'excision sur la prise en charge en rééducation V. DINOT</p>		
12h30-13h50	Déjeuner	<p>Symposium PREVOR</p> <p>DRESSILK® un pansement pour optimiser la prise en charge des brûlures du second degré superficiel</p> <p>DRESSILK® sur les brûlures du 2nd degré superficiel chez l'adulte L. DE LUCA</p> <p>DRESSILK® sur les sites donneurs de greffes de peau fines chez l'adulte P. PUJOL</p> <p>Le point de vue de l'IDE : trucs et astuces pour la gestion des pansements chez l'adulte S. PARIS</p> <p>DRESSILK® sur les brûlures du 2nd degré superficiel en pédiatrie M. LOOT, P. SAVIDAN</p> <p>Le point de vue de l'IDE : trucs et astuces pour la gestion des pansements en pédiatrie A. BATAULT</p>	Déjeuner

PROGRAMME

JEUDI 20 JUN 2024 (APRÈS-MIDI)

	AUDITORIUM	SALLE MOULLEAU	SALLE BANC D'ARGUIN
13h50-16h00	<p>TABLES RONDE 3 Les nouvelles techniques de recouvrement du patient grand brûlé SESSION FMC Modérateurs : V. CASOLI, N. FRASSON, B. COHEN</p> <p>13h50-14h00 Introduction générale sur les thérapies cellulaires V. CASOLI</p> <p>14h00-14h20 Utilisation des Cultures d'épiderme Autologues H. PERSON</p> <p>14h20-14h40 Innovation dans les biothérapies au profit des grands brûlés S. BANZET</p> <p>14h40-15h00 Bio-impression 3D de peau totale - Bloc Print II C. AUXENFANS</p> <p>La place des SMR dans le parcours de soin des patients grands brûlés</p> <p>15h00-15h20 Recommandations en SMR: Indications, objectifs, techniques, équipements et compétences requis C. NICOLAS</p> <p>15h20-15h40 Le suivi du patient « grand brûlé » après sa sortie du SMR É. FIEVET-THAURY</p> <p>15h40-16h00 La réinsertion professionnelle du patient grand brûlé S. LIBGOT</p>		
16h00-16h30	Pause, visite des stands, posters		
16h30-18h00	<p>16h30-18h30 Présentation des posters Modérateurs : V. GENIN, A. -S. PERCHENET, C. DURAN JOYA</p> <p><i>Listing par ordre de passage, consultable en pages 17 à 21</i></p>	<p>Symposium GILEAD FongiBurn : les infections fongiques chez les grands brûlés Modérateurs : M. DUMONT, F. DÉPRET</p> <p>Épidémiologie et spécificités de réanimation du patient grand brûlé : ce qu'il faut prendre en compte E. DUDOIGNON</p> <p>Outils de diagnostic des IFI chez les grands brûlés M. CORNU</p> <p>Spécificités pharmacocinétiques et pharmacodynamiques des antifongiques à considérer chez les grands brûlés R. GUILHAUMOU</p> <p>TABLE RONDE Comment arriver à une harmonisation des pratiques dans la prise en charge des IFI chez les grands brûlés ? Animée par R. LE FLOCH et M. BENYAMINA</p> <p>Guidelines, tour d'horizon de l'existant pour les pathologies fongiques R. LE FLOCH</p> <p>Partages d'expériences de la prise en charge du patient brûlé à l'hôpital Saint-Louis F. DÉPRET</p>	<p>Atelier médico-juridique Expertise médico-légale du patient brûlé B. PEREZ, É. FIEVET-THAURY</p>
20h00	Dîner du congrès		

PROGRAMME

VENDREDI 21 JUIN 2024

	AUDITORIUM	SALLE MOULLEAU	SALLE BANC D'ARGUIN
8h30	Accueil des participants		
9h00-10h30	<p>Communications orales 3 Modérateurs: B. GLAVNIK, A. LETOUZE, I. ALMERAS</p> <p>C019 Pas si angélique que ça... quand la phytothérapie vous conduit en Centre de Traitement des Brûlés A. VOISIN</p> <p>C020 Protocole de cicatrisation par autogreffe cutanée expansée sur les sites donneurs d'autogreffes cutanées chez les patients brûlés gériatriques. Étude rétrospective sur 15 patients opérés au CHU de Lille N. BAERT</p> <p>C021 Resurfaçage de l'aire mammaire brûlée de la jeune fille prépubère par expansion mammaire A. AL BAHRANI</p> <p>C022 Étude prospective randomisée sur l'utilisation des dispositifs Dressilk®, Epicite Hydro®, Suprathel® en remplacement de l'Aquacel Burn® dans les brûlures de 2° degré superficiel S. PARIS</p> <p>C023 Greffes de peau de la face chez l'enfant brûlé : anatomie et techniques S. GHEZAL</p> <p>C024 Vision des hospitalisations pour brûlures dans un CTB français R. LE FLOCH</p> <p>C025 Consensus régional de prise en charge de l'enfant brûlé en SSR P. RIDEL</p> <p>C026 À la recherche du consensus dans la prise en soin d'un patient grand brûlé en SMR M. ROBIN</p> <p>C027 L'enfant brûlé, des SMR (Soins Médicaux et de Réadaptation) à la ville C. DURAN JOYA</p>	<p>Atelier ERGO SESSION FMC Appareillage et adjonctions chez le grand brûlé : partage d'expérience, vers un consensus D. BURO, F. RAYMOND, H. DURIF</p>	<p>Atelier IDE SESSION FMC Prise en charge du prurit chez le patient brûlé P. BOUDET, G. RAGOT, E. DUHALDE, C. PRENASSI</p>
10h30-11h30	<p>Pause, visites des stands, posters</p>	<p>Symposium WOONZ Débridement précoce et application de novosorb BTM : un changement de paradigme <i>Leçons tirées des 100 premiers cas de BTM</i> Q. FREW, A. PERUSSEAU-LAMBERT</p>	<p>Pause, visites des stands, posters</p>
11h30-13h00	<p>TABLE RONDE 4 Spécificités de prise en charge de l'enfant grand brûlé SESSION FMC Modérateurs: L. GOFFINET, L. GOUYET-CALIA, L. GOTTRAND</p> <p>11h30-11h50 La réanimation de l'enfant grand brûlé N. LOUVET</p> <p>11h50-12h10 Le timing et le niveau d'excision pour l'enfant grand brûlé E. CONTI</p> <p>12h10-12h30 Les séquelles de brûlure de l'enfant grand brûlé A. LETOUZE</p> <p>12h30-12h50 Spécificités de la rééducation et de la réadaptation de l'enfant grand brûlé M. BOULENOIR</p>		
13h00-14h30	Déjeuner		
14h30-16h00	<p>Assemblée générale de la SFB, meilleur poster et meilleur mémoire DIU</p>		

COMMUNICATIONS ORALES

MERCREDI 19 JUN 2024	C01	Impact d'un protocole d'épargne transfusionnelle	BON Juliette
	C02	Les effets d'une pressothérapie préventive sur les cicatrices hypertrophiques après une brûlure thermique chez l'enfant	EL MENJRA- SAADY Abbas
	C03	Écologie bactérienne d'un Centre de Traitement des Brûlés : Analyse d'une cohorte locale	MELLATI Nouchan
	C04	Évolution, contrôle et efficacité de la thérapie combinée utilisant l'association Ampicilline-Sulbactam/Ceftazidime-Avibactam lors d'une épidémie d'Acinetobacter baumannii résistant aux carbapénèmes au sein d'un centre de traitement des brûlés	MELLON Guillaume
	C05	Évaluation de la contamination infectieuse de l'air lors des soins de plaies dans un centre de traitement des brûlés par métagénomique clinique	MELLON Guillaume
	C06	Intérêt des Micro Greffes Cutanées Autologues (MCA) dans le traitement des brûlures	SERBU Maria Simona
	C07	La rééducation post-réanimation des patients grands brûlés	BELLEVILLE Julie
	C08	Cicatrices hypertrophiques et chéloïdes : mise au point et propositions thérapeutiques	VOULLIAUME Delphine
	C09	Facteurs de risques de mauvais devenir chez les patients de plus de 75 ans admis en service de réanimation des grands brûlés : étude rétrospective monocentrique	CHATELIER Margot

JEUDI 20 JUN 2024	C010	Étude rétrospective sur 10 ans des indices pronostics de survie dans un centre aigu de traitement des brûlés	RIGAUX Étienne
	C011	L'oxygénothérapie hyperbare dans la cicatrisation : expérience du Service des Brûlés de Tunis	FREDJ Hana
	C012	Traitement local des brûlures en milieu pédiatrique par des pansements imprégnés de sucrose octasulfate : évaluation d'une nouvelle stratégie thérapeutique	CARFAGNA Luana
	C013	Utilisation d'un gel cicatrisant HEMHealing contenant un transporteur d'oxygène M101 dans la prise en charge globale d'un patient présentant des brûlures profondes sur 85 % de la surface cutanée totale	PERROT Pierre
	C014	Nécrolyse épidémique toxique : expérience du service de réanimation des Brûlés de Tunis	ALAQUI Amal
	C015	Étude rétrospective monocentrique sur l'expansion cutanée par prothèse SEBBIN pour les séquelles de brûlure	BARANI Camille
	C016	Quel devenir pour le patient grand brûlé en contexte humanitaire : les solutions envisagées en rééducation ?	TAUVERON Élise
	C017	La nécessaire information juridique du patient brûlé pendant l'hospitalisation	PEREZ Béatrice
	C018	La transfusion sanguine est associée à un risque accru d'insuffisance rénale aiguë chez les patients brûlés	BELLAS Zoé

COMMUNICATIONS ORALES

VENDREDI 21 JUIN 2024	C019	Pas si angélique que ça... quand la phytothérapie vous conduit en Centre de Traitement des Brûlés	VOISIN Antonin
	C020	Protocole de cicatrisation par autogreffe cutanée expansée sur les sites donneurs d'autogreffes cutanées chez les patients brûlés gériatriques. Étude rétrospective sur 15 patients opérés au CHU de Lille	BAERT Noë
	C021	Resurfaçage de l'aire mammaire brûlée de la jeune-fille prépubère par expansion mammaire	AL BAHRANI Amna
	C022	Étude prospective randomisée sur l'utilisation des dispositifs Dressilk®, Epicite Hydro®, Suprathel® en remplacement de l'Aquacel Burn® dans les brûlures de 2 ^e degré superficiel	PARIS Sébastien
	C023	Greffes de peau de la face chez l'enfant brûlé : anatomie et techniques	GHEZAL Sihem
	C024	Vision des hospitalisations pour brûlures dans un CTB français	LE FLOCH Ronan
	C025	Consensus régional de prise en charge de l'enfant brûlé en SSR	RIDEL Perrine
	C026	À la recherche du consensus dans la prise en soin d'un patient grand brûlé en SMR	ROBIN Mélanie
C027	L'enfant brûlé, des SMR (Soins Médicaux et de Réadaptation) à la ville	DURAN- JOYA Claire	

POSTERS

1	Épidémiologie des brûlures ayant nécessité une hospitalisation. Étude rétrospective monocentrique sur une durée de 8 ans	LE FLOCH Ronan
2	Quelques données concernant des patients brûlés hospitalisés dans une réanimation dédiée, de 2016 à 2023	LE FLOCH Ronan
3	Cohorte descriptive de brûlés graves admis dans une réanimation brûlés	BACHA Nazim
4	La mortalité chez les brûlés : étude rétrospective	ALOUINI Amenne
5	Apport de l'échocardiographie transœsophagienne chez les brûlés en réanimation	FREDJ Hana
6	Atteintes ophtalmiques au cours du syndrome de Lyell	ALOUI Amal
7	Profil épidémiologique des brûlures des enfants de moins de 5 ans en Grande-Comore	SOUDJAY Mohamed
8	Brûlures par flammes chez l'enfant : à propos d'une série tunisienne	FREDJ Hana
9	Les lésions pulmonaires par inhalation de fumées chez l'enfant	FREDJ Hana
10	Les lésions pulmonaires par inhalation de fumées chez l'enfant brûlé : prévalence et pronostic	FREDJ Hana
11	Évaluation des connaissances parentales sur la principale circonstance de brûlure accidentelle chez le jeune enfant	CONTI Elvira
12	Les brûlures secondaires à un accident domestique chez l'enfant : à propos de 234 cas	MOKLINE Amel
13	Dénutrition chez les brûlés en réanimation : prévalence et pronostic	MOKLINE Amel
14	La nutrition en service des grands brûlés, un travail d'équipe !	GRIGAUT Emmanuelle
15	La route de la tranquillité pour un transport sécurisé	JEREZ CHAVANNE Amélie
16	Réparation des séquelles de brûlures du front	VOULLIAUME Delphine
17	Cicatrices chéloïdes géantes cervico-faciales sur brûlure : cas clinique pédiatrique	PERSON Hélène

POSTERS

18	Brûlure du thorax de la jeune fille : technique chirurgicale à la phase aiguë pour prévention des séquelles et anticipation de leur traitement	PERSON Hélène
19	Utilisation des prothèses d'expansion cutanée dans la prise en charge des séquelles de brûlures de la région mammaire chez la femme	BAYOUX Robin
20	Prise en charge des brûlures périnéales	BOCCARA David
21	Étude comparative prospective de deux pansements utilisés dans le traitement des sites donneurs de greffe de peau mince	PUJOL Pierre
22	Utilisation d'une Matrice Dermique Acellulaire Lyophilisée dans le traitement des brûlures	SERBU Maria Simona
23	Comparaison des méthodes de fixation des greffes de peau chez l'enfant brûlé : agrafes versus colle	PLANCQ Marie-Christine
24	Études sur l'utilisation du Dressilk dans les brûlures de second degré superficiel chez l'enfant	SAVIDAN Pauline
25	Étude comparative de deux protocoles de pansement dans les brûlures de second degré superficiel : Aquacel burn versus Jelonet et Flammazine®	SAVIDAN Pauline
26	Rôle de l'infirmière brûlologue dans la prise en charge de l'enfant brûlé dans un centre non spécialisé	VOUZELAUD Séverine
27	L'éducation thérapeutique en pédiatrie : un concept au service des enfants, des parents et des soignants	PRENASSI Céline
28	Retentissement psychologique des brûlures : un challenge à braver	BEN HAMMED Asma
29	Le patient «maître du je(u)»	DUPLESSIS Nathalie
30	Présentation et intérêt d'un protocole de prise en soin coordonné des patients brûlés en SMR (Soins Médicaux et Réadaptation)	SCHRÉVEL Valérie
31	Épuisement professionnel chez les soignants travaillant dans une unité des brûlés tunisienne : prévalence et facteurs de risque	BEN HAMMED Asma

POSTERS

32	Le bandage compressif et positionnel de la main post-brûlure en service de rééducation	MEISSONNIER Anaïs
33	Information et engagement optimisés du patient dans son projet de soin en USMR : la solution par un poster ?	VALANGE Marie
34	Immobilité et appropriation de Soi en psychomotricité	MOTTET Cécile
35	L'évolution de la cicatrisation par le lien entre professionnels : mise en place pratique	GUERRY Hélène
36	Les masseurs-kinésithérapeutes et la reconstruction psychosociale des patients brûlés	CAVALON Jeanne
37	Présentation et intérêt d'un protocole de prise en soin coordonné des patients brûlés en SMR (Soins Médicaux et Réadaptation)	SCHRÉVEL Valérie
38	Le cheval, allié pour la reconstruction de soi	GUILLERMIC Sylvie
39	Aménagement d'un studio photo	BARRELET Lou
40	Efficacité et tolérance d'un gel pour cicatrices contenant de l'extrait d'Aquaphilus dolomiae (C+ restore), diméthicone et acide hyaluronique associé à une méthode de massage sur des cicatrices réépidermisées post-brûlures et post-chirurgicales : suivi à 6 mois	FRASSON Nicolas