



Autres de colloques/congrès

Produits dans l'unité de recherche

Communications orales dans des congrès internationaux

16. Muller-Bolla M. La dentisterie minimale dans le domaine de la cariologie : dernières données acquises de la science. Journée scientifique, organisée par la Faculté de Médecine Dentaire de l'Université Mohammed VI des Sciences de la Santé. (Casablanca, Maroc 2019)
15. Muller-Bolla M. Cariologie en 10 points cliniques essentiels. Odonto-symposium (Namur, Belgique 2018)
14. Muller-Bolla M. Les critères de choix des différents types de prothèses pédiatriques. XVèmes Journées Francophones d'Odonto-Stomatologie de Ho Chi Minh Ville (Ho Chi Minh, Vietnam 2018).
13. Muller-Bolla M, Coulot C, Doméjean S. Restorative treatment decisions for occlusal lesions of primary molars. FDI 2018 (Buenos Aires, Argentina)
12. Muller-Bolla M, Coulot C, Doméjean S. French dentist's restorative treatment decisions in immature permanent molars. ORCA 2018 (Copenhague, Danemark)
11. Muller-Bolla M, Coulot C, Doméjean S. French dentist's restorative treatment decisions in primary molars. 26th IAPD Congress (Santiago, Chili 2017)
10. Boitelle P, Tapie L, Mawussi B, Fromentin O. 3D and 2D marginal fit evaluation of CAD_CAM Zirconia copings. Imagina Dental, Monaco 2017.
9. Muller-Bolla M, Sabbah R, Han K, Gornitsky M, Mohit S, Velly AM. Association between painful temporomandibular disorders and comorbidities among adolescents in Nice: a cross-sectional study. International Association of Dental Research. 94th General Session (Séoul, Corée 2016)
8. Koenig V, Wulfman C, Dupont N, Le Goff S, Tang ML, Dewael T, Vanheusden A, Mainjot A. Low thermal degradation of monolithic zirconia prostheses: 6-month results of an original prospective clinical study using ex vivo analyses. 5th annual scientific meeting by the European Association for osseointegration. 2016
7. Wulfman C, Naveau A, Rignon-Bret C. Prothèse immédiate : le point-clé. 14ème journée SITET . Annecy, 5 juin 2015
6. Rignon-Bret C, Naveau A, Aidan A, Wulfman C. Intérêt d'un biomatériau de comblement osseux en prothèse complète immédiate : résultats préliminaires d'un essai contrôlé randomisé. 14ème journée SITET. Annecy, 5 juin 2015
5. Naveau A, Rignon-Bret C, Aidan A, Wulfman C. Comparaison de deux techniques de maintien du porte-empreinte pendant une empreinte maxillaire chez l'édenté complet. 14ème journée SITET. Annecy, 5 juin 2015
4. Boitelle P, Tapie L, Fromentin O, Mawussi B. Analyse de l'espacement de chapes en zircone réalisées par procédé CFAO: une étude pilote. Société Francophone des Biomatériaux Dentaires, Liège 2014.

3. Marniquet S, Le Goff S, Tang ML, Petitjean M, Fron Chabouis H. Comparaison in vitro des propriétés mécaniques de nouveaux matériaux usinables : Enamic, Suprinity et Celtra Duo. Société Francophone des Biomatériaux Dentaires (Liège). Juin 2014.

2. Boitelle P. Analyse de l'espacement de chapes en zircone réalisées par procédé CFAO : une étude pilote. Société Francophone des Biomatériaux Dentaires, Liège 2014.

1. Tapie L., Attal J.P., Boitelle P. La précision en conception et fabrication assistée par ordinateur: mythe ou réalité? Société Francophone des Biomatériaux Dentaires, Liège, 2014.

Communications orales dans des congrès nationaux

37. TAPIE L., LEBON N., PACQUET W. Usinabilité des biomatériaux dentaires pour prothèses conjointes. Manufacturing 21, 10-11 juin 2021 Angers, France.

36. Benoit A. Impact of machining process on the flexural strength of CAD/CAM blocks for dental restorations. 45ème congrès de biomécanique, 26-28 oct 2020, Metz, France.

35. Muller-Bolla M. Dentifrices et fluor sur la sellette... Faisons le point (Congrès ADF, 2019) Conférence sur invitation

34. Muller-Bolla M. Tout ce que vous voulez savoir sur les vernis fluorés (Congrès ADF, 2019) Conférence sur invitation

33. Muller-Bolla M. Quelles recommandations en France: aujourd'hui ? Et demain ? . XXème Colloque National de santé publique de l'UFSBD, Ministère des solidarités et de la santé (Paris, 2019) Conférence sur invitation

32. Vital S, Marie-Cécile Manière, Tiphaine Davit-Béal, François Clauss, Jean-Louis Sixou, Muller-Bolla M. L'offre de soins dentaires pédiatrique en France. Société Française de Pédiatrie (Paris, 2019)

31. Joseph C, Muller-Bolla M. Nouvelle approche de l'apprentissage du diagnostic radiographique sur dents temporaires. Collège des Enseignants en Odontologie Pédiatrique (Paris 2019)

30. Garcia A. Aiem E, Doméjean S, Muller-Bolla M. Evaluation des pratiques professionnelles relatives à la prise en charge des lésions carieuses profondes des dents temporaires. Affiche. 49èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Paris 2019)

29. Aiem E, Garcia A, Joseph C, Muller-Bolla M. Traitement des lésions profondes des dents temporaires : revue systématique de la littérature. 49èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Paris 2019)

28. Bertrand V, Muller-Bolla M, Joseph C. Evaluation et contrôle du risque médicamenteux chez l'enfant. 49èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Paris 2019)

27. Lebon N, Tapie L, Vennat E, Mawussi B. Impact de l'usinage par CFAO dentaire sur l'intégrité de surface des prothèses dentaires coronaires. 4ème Journées Matériaux pour la santé. 28-29 Mai 2018, Saint-Etienne.

26. Dominici G, Muller-Bolla M. Activité des chirurgiens dentistes pédiatriques libéraux en France. 48èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Brest, 2018)

25. Dominici G, Muller-Bolla M. L'activité pédiatrique des chirurgiens dentistes généralistes en France. 48èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Brest, 2018)

24. Garcia A, Muller-Bolla M. Prise en charge bucco-dentaire des enfants et des adolescents en omnipratique. 48èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Brest, 2018)

23. Foccking M, Muller-Bolla M. Demandes des patients/parents consultant les départements d'odontologie pédiatrique hospitalo-universitaires. 48èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Brest, 2018)
22. Pierre A, Oudin A, Joseph C, Muller-Bolla M. L'avenir : restaurations esthétiques par CFAO sur molaires temporaires. 47èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique. Marseille, 2017
21. Grégoire G. Les composites de collage avec ou sans traitements préalables. Formation continue, Castres Septembre 2016.
20. Grégoire G. Etat des lieux de l'enseignement des disciplines dépendant de la sous-section 58.03 à travers le monde. Journées des Collèges des enseignants de la sous-section 58.03, Clermont-Ferrand 2016.
19. Grégoire G. Relier expérience et modernité pour un odontologie de qualité. 49ème Congrès des Sociétés Scientifiques Odonto-Stomatologiques. 2016.
18. Smaïl-Faugeron V, Muller-Bolla M, Sixou JL, Courson F. Comparaison d'une anesthésie ostéocentrale avec assistance électronique à injection à une anesthésie conventionnelle dans la population pédiatrique : double essai randomisé split-mouth et en bras parallèles. 46èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Nancy, 2016)
17. Joseph C, Pisapia M, Tramini P, Velly AM, Muller-Bolla M. Performance diagnostique de la caméra Soprolife® chez les enfants et les adolescents. 46èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Nancy, 2016)
16. Muller-Bolla M, Moulis E, Courson F, Droz D, Kubasiak L, Smaïl-Faugeron V. Recommandations de scellements de sillons par la SFOP. 46èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Nancy, 2016)
15. Pierre A, Muller-Bolla M. Optimiser l'utilisation de la classification ICDAS, système international de détection et d'évaluation des lésions carieuses. 46èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Nancy, 2016)
14. Lagarde M, Muller-Bolla M, Fron H. Utilisation des ciments tricalciques en odontologie pédiatrique. 46èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Nancy, 2016)
13. Aiem Elody, Muller-Bolla M. Quels sont les niveaux de preuve associés aux couronnes pédiatriques esthétiques sur dents temporaires? 46èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Nancy, 2016)
12. Garnier S, Saurat B, Ahmed Y, Lacomblet MP, Grégoire G. Action du monomère acide fonctionnel MDP (acide méthylènediphosphonique) sur de la poudre de dentine et d'émail en fonction du temps . Forum jeunes chercheurs en odontologie, Journées du Collège des enseignants de la sous-section 58.03. Clermont-Ferrand 2016.
11. Grégoire G. Les composites de collage avec ou sans traitements préalables. Formation continue, Albi Mars 2016.
10. Wulfman C. Les échecs des empreintes en Prothèse Amovible Complète. Paris, ADF 2015 27 novembre 2015
9. Cucchi C, Muller-Bolla M, Lupi-Pegurier L. Traçabilité et analyse de l'activité de sédation consciente au CHU de Nice. Journées Nationales du Collège des Enseignants en Santé Publique Bucco-Dentaire (Rennes, 2015)
8. Joseph C, Dursun E, Muller-Bolla M, Dridi SM. Parodonte sain ou pathologique. Apprenons « à lire la gencive ». 45èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Nantes, 2015)
7. Courson F, Smail-Faugeron V, Muller-Bolla M. Prévention quaternaire et odontologie pédiatrique? 45èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Nantes, 2015)
6. Lagarde M, Muller-Bolla M. Le choix des matériaux de restauration en fonction de la sévérité des lésions carieuses des dents temporaires : revue systématique de la littérature. 45èmes Journées Internationales de la Société Française

d'Odontologie Pédiatrique (Nantes, 2015)

5. Pierre A, Bernardin T, Joseph C, Muller-Bolla M. Etude de prévalence de l'érosion dentaire chez les adolescents dans les Alpes Maritimes. 45èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Nantes, 2015)

4. Bardet C., Wu Y., Courson F., Khaddam M., Salmon B., Yamaguti PM, Rochefort G. Y, Berdal A., Kiesow A., Petzold M., Menashi S., Linglart A., Acevedo AC., Vargas-Poussou R., Muller D., Houillier P., Chaussain C. Deficiency in claudin-16 tight junction protein as novel cause of Amelogenesis Imperfecta. XVIIème Journées Françaises de Biologie des Tissus Minéralisés. Clermont-Ferrand, Février 2015.

3. Rignon-Bret C, Wulfman C, Aidan A. Prothèse complète : comment retrouver le sourire. Aix en Provence, Congrès Mimesis. 16-18 octobre 2014

2. Fron Chabouis H, Marniquet S, Petitjean M, Le Goff S, Tang ML, Attal JP. Les nouveaux matériaux usinables : aspects scientifiques et cliniques. Journées de la sous-section 58-03 (Nice). sept 2014.

1. Boitelle P. La chaîne technologique numérique en prothèse. Société Francophone des Biomatériaux Dentaires, Avignon 2013.

Communications par affiche dans des congrès internationaux

44. Dehurtevent M, Boitelle P, Robert C, Behin P. Les restaurations postérieures unitaires : Quel matériau céramique en CFAO indirecte en 2017? Collège National des Enseignants en Prothèses Odontologiques, Montpellier 2017.

43. Boitelle P, Tapie L, Mawussi B, Fromentin O. Comparaison des méthodologies d'évaluation 2D et 3D du hiatus marginal en prothèse fixée. Collège National des Enseignants en Prothèses Odontologiques, Montpellier 2017.

42. Dursun E, Doméjean S, Chelma F, Gritsch K, Le Clerc J, Maurin JC, Millet P, Pérard M, Marquillier T, Grosogeat B. The FDI evaluation criteria: a systematic review of their use. ConsEuro, Bologne, Italie, 2017.

41. Collignon AM, Pujade C, Dursun E. Root resorptions following trauma to permanent teeth. ConsEuro, Bologne, Italie, 2017.

40. Mangione F, Nguyen L, Fomou N, Bocquet E, Dursun E. Prevalence, location, coexistence of dental anomalies inside & outside cleft region. International Association for Dental Research (IADR), San Francisco, USA, 2017.

39. Bui MT, Dursun E. Disrupting theoretical learning in dentistry with virtual reality. General Session of International Association for Dental Research (IADR), San Francisco, USA, 2017.

38. Raskin S, Schossig A, Bloch-Zupan A, Wolf N, Cohen M, Giuliano F, Jurgens J, Krabichlera B, Koolenh D, de Macena Sobreira NL, Maurera E, Muller-Bolla M, Penzien J, s Zschocke J, Kapferer-Seebacher I. SCL13A5 is the second gene associated with Kohlschütter-Tönz syndrome. ASHG Annual Meeting in Vancouver (Canada, 2016)

37. Dehurtevent M, Robberecht L, Hornez JC, Boitelle P, Descamp F, Béhin P. Nouveau procédé de F.A.O. des céramiques dentaires par technique additive : stéréolitho-graphie. Collège National des Enseignants en Prothèses Odontologiques, Lille 2016

36. Koenig V, Wulfman C, Nathalie Dupont, Le Goff S, Tang ML, Dewael T, Vanheusden A, Amélie Mainjot. Low thermal degradation of monolithic zirconia prostheses: 6-month results of an original prospective clinical study using ex vivo analyses. Paris, EAO., 2016

35. Khan K, Muller-Bolla M, Sabbah, R, Gornetsky M, Velly AM. Temporomandibular disorders and comorbidities among adolescents in Montreal and Nice. Poster McGill Pain Day, (Montréal, Canada 2016)

34. Dursun E, Monsarrat P, Pujade C, Daou M, Attal JP. Black stain in children: a systematic review. European Academy of Pediatric Dentistry (EAPD), Belgrade, Serbie, 2016.
33. Collignon AM*, Besnault C, Dursun E, Lasfargues JJ. Revascularization of immature permanent teeth: an alternative to the apexification. Indications and protocol. European Academy of Pediatric Dentistry (EAPD), Serbie, 2016.
32. Savard E, Solis D, Le Thai A, Vennat E, Dursun E. Bonding to amelogenesis imperfecta affected teeth: a systematic review and an ultrastructure study. European Academy of Pediatric Dentistry (EAPD), Serbie, 2016
31. Belmabrouk FC, Lacomblet MP, Grégoire G. Etude des interactions chimiques d'un adhésif universel utilisé avec deux protocoles différents mis en contact de poudres d'émail et de dentine. 4èmes Journées Toulousaines des Jeunes Chercheurs en Odontologie, 2016.
30. Petrossian M, Ahmed Y, Lacomblet MP, Grégoire G. Interactions moléculaires d'une colle auto-adhésive avec l'émail et la dentine humains . 4èmes Journées Toulousaines des Jeunes Chercheurs en Odontologie, 2016.
29. Dursun E, Deviot M, Attal JP. Bisphenol A (BPA) and other monomers release from four orthodontic adhesives. Academy of Dental Materials (ADM), Chicago, USA, 2016.
28. Dursun E, Le May O. Student self-evaluation in clinical practice. Association for Dental Education in Europe (ADEE), Barcelone, Espagne, 2016.
27. Jégat N, Bonnet AL, Benmaghlina S, Hazan L, Dunglas C, Dursun E. Multidisciplinary management of a severely traumatically intruded developing incisor. International Association for Dental Traumatology (IADT), Brisbane, Australie, 2016.
26. Dursun E, Bonnet AL, Savard E, Maffi-Berthier L, Vujisic S, Jégat N. Failure of pulp revascularization of a traumatically intruded permanent incisor. International Association for Dental Traumatology (IADT), Brisbane, Australie, 2016.
25. Chacun D, Dridi M, Joseph C, Dursun E. Assessment of gingival thickness in children International Association of Pediatric Dentistry (IAPD), Glasgow, United Kingdom, 2015.
24. Dursun E, Monnier-Da Costa A, Moussaly C. Following the aesthetic pediatric crowns: the CAD/CAM composite resins for primary teeth. International Association of Pediatric Dentistry (IAPD), Glasgow, United Kingdom, 2015.
23. Daniel E, Savard E, Kheng R, Dursun E. Resin infiltration of non-cavitated proximal caries lesions: a systematic review. ConsEuro, Londres, United Kingdom, 2015.
22. Dursun E, Attal JP, Fron H, Raskin A. Bisphenol A release: a comprehensive survey on the composite resin composition. ConsEuro, Londres, United Kingdom, 2015.
21. Wulfman C, Aidan A, Hadida A, Fron-Chabouis H, Rignon-Bret C. Intérêt d'un biomatériau de comblement osseux en prothèse complète immédiate : un essai contrôlé randomisé. PARIS, Congrès SFBF 9-10 juillet 2015
20. Dursun E, Seydi A. The global prevalence of molar incisor hypomineralizations: a systematic review. International Association for Dental Research (IADR), Boston, USA, 2015.
19. Collignon A-M, Wulfman C, Jakubowicz B, Derbanne M, Zamansky B, Lebon N, Le Goff S, Dubroca A, Tapie L, Attal JP. The CAD/CAM unit in Paris Descartes University: for and by students. LONDRES, CONSEURO 2015.
18. Muller-Bolla M, Pisapia M, Joseph C, Tramini P, Tassery H. Performance of the Soprolife camera for detection of occlusal lesions in children. Poster Fédération Dentaire Internationale (Bangkok, Thaïlande 2015)
17. Bolla M, Barnoin C, Muller-Bolla M. Are Open-Space Motorcycle Helmets A Good Prevention for Head Injuries? A Descriptive Study FDI. Poster Fédération Dentaire Internationale (Bangkok, Thaïlande 2015)

16. Mainjot A, Najjar A, Jakubowicz-Kohen B, Sadoun MJ. Influence of thermal expansion mismatch on residual stress profile in veneering ceramic layered on zirconia. Academy of dental materials annual congress. (Bologne, Italie, 2014)
15. Muller-Bolla M, Joseph C, Bernardin T, Lupi-Pegurier L. Tooth erosion in French adolescents. Prevalence study in AM (France). Poster. International Association of Dental Research. 92th General Session (Cap Town, Afrique du sud 2014)
14. Bolla M, Barnoin C, Benhamou Y, Muller-Bolla M. Effectiveness of different types of motorcycle helmets: a descriptive study. Poster. International Association of Dental Research. 92th General Session (Cap Town, Afrique du sud 2014)
13. Cucchi C, Muller-Bolla M, Callejas G, Lupi-Péguier L. Efficacy of inhalation sedation in anxious pediatric patients in Nice. Poster. International Association of Dental Research. 92th General Session (Cap Town, Afrique du sud 2014)
12. Dursun E, Tang ML, Attal JP, Sadoun M. RMGI: HEMA release/mechanical properties after various delays before light-activation. General Session of International Association for Dental Research (IADR), (Le Cap, Afrique du Sud, 2014)
11. Monnier-Da Costa A, Landru MM, Dursun E. Management of patients with intellectual disabilities from a dental care network. International Association for Disability and Oral Health (IADH), Berlin, Allemagne, 2014.
10. Pujade C, Landru M-M, Dursun E. To keep or not to keep the space following the premature loss of primary molars? International Association of Pediatric Dentistry (IAPD), Glasgow, United Kingdom, 2014.
9. Koenig V, El Mokaddam F, Wulfman C, Le Goff S, Derbanne M, Dupont N, Vanheusden A, Mainjot M. Y-TZP and in-mouth low thermal degradation : a pilot prospective clinical study. Congrès SFBD, le 20 juin 2014
8. Dursun E, Tang ML, Ruse ND, Attal JP, Sadoun M. RMGI light-activated after various time delays: the 1-year mechanical properties. International Association for Dental Research (IADR)/Pan European Regional (PER), Dubrovnik, Croatie, 2014.
7. Dursun E, Vargas C, Savard E, Bdeoui F, Landru MM. Management of Patients with Amelogenesis Imperfecta: a Case Series. European Academy of Pediatric Dentistry (EAPD), Sopot, Pologne, 2014.
6. Jakubowicz-Kohen B, Mainjot A, Sadoun M. Influence of firing time and framework thickness on layered Y-TZP discs curvature. Academy of dental Materials congress. Decembre 2013.
5. Seydi A, Dursun E. A systematic review of the prevalence of molar incisor hypomineralization. International Association of Pediatric Dentistry (IAPD), Séoul, Corée, 2013.
4. Fron Chabouis H, Tang ML, Le Goff S, Attal JP. Properties of four CAD-CAM materials: flexural strength, hardness and adherence to three cements. Conseuro (Paris). Mai 2013.
3. Joseph C, Bourgeois D, Muller-Bolla M. Validation of the HAS caries risk evaluation method in a population of 6-year-old school children in France. Poster. Conseuro (Paris, France 2013)
2. Seydi A, Dursun E. Prevalence of Molar Incisor Hypomineralization: a systematic review. ConsEuro, Paris, France, 2013.
1. Dursun E, Tang ML, Ruse ND, Attal JP, Sadoun M. RMGI's setting reaction: hema release with various delays before light-activation. ConsEuro, Paris, France, 2013.

Communications par affiche dans des congrès nationaux

49. François P, Benoit A, Vennat E, Dursun E. La remontée de marge pour la restauration de la dent permanente immature. Journées de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (SFOP), Marseille, mars 2017.
48. Martins M, Dursun E. Relation entre la présence de caries sur dent temporaire et celle sur dent permanente : étude

clinique sur 50 patients. Journées de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (SFOP), Marseille, mars 2017.

47. Pujade C, Collignon AM, Dursun E. Les résorptions externes post-traumatiques des dents permanentes chez le jeune patient. Journées de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (SFOP), Marseille, mars 2017.

46. Wulfman C, Koenig V, Mainjot A. Comportement clinique des couronnes monolithiques en zircone: une étude prospective sur 5 ans. Résultats préliminaires. CNEPO. (Lille, France, 2016)

45. Dursun E. Traumatologie dentaire, quelles conséquences pour le ligament alvéolo-dentaire? Association Dentaire Française (ADF), Palais des Congrès, Paris, nov. 2016.

44. Le Thai A, Savard E, Solis D, Vennat E, Dursun E. Etude microstructurale du collage sur l'émail atteint d'amélogénèse imparfaite en orthodontie : quels sont les protocoles à privilégier? Graine de conférenciers, Journée de l'Orthodontie (JO), Palais des Congrès, Paris, nov. 2016.

43. Dursun E. Repousser les indications du traitement endodontique : est-ce possible ? Entretiens de Garancière, Faculté de Chirurgie Dentaire de Paris VII, Paris, nov. 2016.

42. Koenig V, Wulfman C, Derbanne M, Dupont N, Le Goff S, Tang ML, Seidel L, Dewael T, Vanheusden A, Mainjot A. Comportement clinique des couronnes monolithiques en zircone. Paris, Entretiens de Bichat 2016

41. Le Thai A, Savard E, Solis D, Vennat E, Dursun E. Etude microstructurale du collage sur l'émail atteint d'amélogénèse imparfaite en orthodontie : quels sont les protocoles à privilégier? Cercle d'Etude et de Prospective Orthodontiques Garancière (CEPOG), Compiègne, 2016.

40. Dursun E, Attal JP. Résines composites et collage. Dexter, Paris, 2016.

39. Dursun E, Monsarrat P, Pujade C, Daou M, Attal JP. Les taches noires de l'émail ou "black stain" : revue systématique de la littérature et protocole d'étude. Journées de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (SFOP), Nancy, 2016.

38. Monnier Da Costa A, Landru MM, Dursun E. Prise en charge bucco-dentaire des patients atteints de handicap : complémentarité des structures libérale et hospitalière (exemple du réseau Rhapsod'If). Journées de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (SFOP), Nancy, 2016.

37. Solis D, Le Thai A, Savard E, Vennat E, Dursun E. Le collage aux dents atteintes d'amélogénèse imparfaite héréditaire : revue systématique de la littérature et étude microstructurale. Journées de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (SFOP), Nancy, 2016.

36. Chacun D, Dridi SM, Joseph C, Dursun E. Appréciation clinique du morphotype gingival chez l'enfant. Société française de parodontologie et d'implantologie orale (SFPIO), Lyon, 2016.

35. Dursun E. Urgences pédodontiques : pratiquer les gestes cliniques appropriés. Académie De Dentisterie Adhésive (ADDA), Paris, 2016.

34. Wulfman C, Aidan A, Hadida A, Fron-Chabouis H, Rignon-Bret C. Intérêt d'un biomatériau de comblement osseux en prothèse complète immédiate : un essai contrôlé randomisé. Clermont-Ferrand, CNEPO. 4-5 septembre 2015.

33. Nguyen JF, Wulfman C, Naveau A, Tramba P, Tavernier B « ECOS : station clinique prise d'empreinte » Clermont-Ferrand, CNEPO 4-5 septembre 2015

32. Naveau A, Wulfman C, Rignon-Bret C. Mise en charge immédiate de deux implants symphysaires en prothèse amovible complète : une étude prospective sur 5 ans. Clermont-Ferrand, CNEPO, 4-5 septembre 2015.

31. K. Shindo, E. Vennat, L. Tapie, P. Morenton, N. Chiche, N. Schmitt. Comportement mécanique d'un Assemblage

Prothétique Dentaire, 22ème Congrès Français de Mécanique – CFM 2015, Lyon, août 2015.

30. Boitelle P., Laly C., Tapie L., Mawussi B., Fromentin O. Evaluation bi et tridimensionnelle du hiatus marginal de chapes en Zircone. Collège National des Enseignants en Prothèses Odontologiques, Clermont-Ferrand 2015.

29. Dursun E, Monnier Da Costa A, Moussally C. La restauration des lésions carieuses profondes sur dents temporaires revisitée. Journées Scientifiques des Internes en Odontologie (JSIO), Paris, 2015.

28. Costenoble A, Dunglas C, Dursun E. Etude du collage de brackets sur émail érodé sans perte de substance macroscopique, traité ou non par différentes approches préventives. Journées de l'Orthodontie (JO), Palais des Congrès, Paris, 2015.

27. Deviot M, Attal JP, Dursun E. Composites de collage d'attaches orthodontiques et bisphénol A : doit-on s'inquiéter? Journées de l'Orthodontie (JO), Palais des Congrès, Paris, 2015.

26. Dursun E, Savard E, Vennat E, Attal JP. Lésions dentaires érosives débutantes : diagnostic différentiel et prise en charge actuelle. Entretiens de Bichat, Palais des congrès, Paris, 2015.

25. Costenoble A, Dursun E. Erosion dentaire et collage orthodontique. Cercle d'Etude et de Prospective Orthodontiques Garancière (CEPOG), Compiègne, 2015.

24. Dursun E, Deviot M, Raskin A. Le bisphenol A en odontologie, à quel point sommes-nous concernés ? Congrès de la Société Francophone de Biomatériaux Dentaires (SFBD), Paris, 2015.

23. Dursun E, Attal JP. Un nouveau verre ionomère condensable à la hauteur des enjeux sociétaux? Congrès de la Société Francophone de Biomatériaux Dentaires (SFBD), Paris, 2015.

22. Daniel E, Chatelain C, Kheng R, Dursun E. L'infiltration par résine fluide des lésions carieuses proximales : revue systématique. Congrès de la Société Francophone de Biomatériaux Dentaires (SFBD), Paris, 2015.

21. Pujade C, Landru M-M, Dursun E. Maintenir ou ne pas maintenir l'espace après la perte précoce de molaires temporaires ? Journées de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (SFOP), Nantes, 2015.

20. Chacun D, Dridi SM, Joseph C, Dursun E. Appréciation clinique du morphotype gingival chez l'enfant. Journées de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (SFOP), Nantes, 2015.

19. Dursun E. Séance DPC sur les matériaux dentaires : les ciments verres ionomères en odontologie pédiatrique. Journées de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (SFOP), Nantes, 2015.

18. Dursun E, Monnier-Da Costa A, Moussaly C. Onlays composites CFAO sur dents temporaires délabrées. Journées de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (SFOP), Nantes, 2015.

17. Dursun E, Attal JP. L'érosion dentaire : évaluation du risque érosif et stratégies préventives. Journée de formation des délégués Unilever, Velizy, 2015.

16. Dursun E, Attal JP. L'érosion dentaire : diagnostic des formes d'usures et prévalence. Journée de formation des délégués Unilever, Velizy, 2015.

15. Wulfman C, Collignon A-M, Jakubowicz B, Derbanne M, Zamansky B, Lebon N, Le Goff S, Dubroca A, Tapie L, Attal JP. L'unité CFAO à Paris Descartes : pour et par les étudiants. Deauville, CNO. 26-27 mars 2015.

14. Dursun E, Attal JP. Erosion : une nouvelle approche pour la prévention et la gestion. Association Dentaire Française (ADF), Palais des Congrès, Paris, 2014.

13. Dursun E, Chamil A, Attal JP. Données actuelles sur l'adhésion à la dentine et son vieillissement : applications cliniques. Entretiens de Bichat, Palais des congrès, Paris, 2014.
12. Dursun E, Ardoin C, Attal JP. Dégradation de la couche hybride : revue des stratégies de prévention. Journée de la Société Francophone de Biomatériaux Dentaires (SFBD), Liège, Belgique, 2014.
11. Wulfman C, Fouilloux I, Tramba P. ECOS, what else?. LYON, CNEPO 2014, 5-6 juin 2014.
10. Monnier-Da Costa A, Landru MM, Dursun E. Les enjeux de la 1ère consultation pour les patients handicapés. Journées de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (SFOP), Nice, 2014.
9. Vargas C, Savard E, Bdeoui F, Landru M-M, Dursun E. Des difficultés de prise en charge de l'amélogenèse imparfaite héréditaire : récit clinique d'un suivi erratique sur 13 ans de deux frère et sœur. Journées de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (SFOP), Nice, 2014.
8. Dursun E, Bui MT, Bérat PJ, Landru MM. Séance DPC : « Luxation et extrusion des dents permanentes. Journées de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (SFOP), Nice, 2014.
7. Dursun E. Luxations, expulsions ou fractures des dents temporaires et permanentes les bons gestes en consultation d'urgence . Cercle d'études odontologiques du val-de-Marne (CEOVDM) « Cercle Armand Koss », Charenton-Le-Pont, 2014.
6. Attal JP, Dursun E, Raskin A. Revue de la littérature sur le BPA et les biomatériaux dentaires. Journées d'hiver de la Société Francophone de Biomatériaux Dentaires (JHSFBD), Avignon, 2014.
5. Dursun E, Raskin A, Attal JP. Le bisphénol A est-il dangereux en odontologie ? Couronnes Paris Descartes, Faculté de Chirurgie Dentaire, Montrouge, 2013.
4. Dursun E, Raskin A, Attal JP. Le bisphénol A est-il dangereux en odontologie ? Entretiens de Bichat 2013, Palais des congrès, Paris.
3. Dursun E, Landru MM. Caries précoces du jeune enfant : stratégies de prise en charge préventive et thérapeutique. Journées de la Société Française d'odontologie Pédiatrique, Toulouse, 2013.
2. Joseph C, Bourgeois D, Muller-Bolla M. Indicateurs de la maladie carieuse. Correspondance entre ICDAS et le C du CAO: revue systématique de la littérature. Poster. 43èmes Journées Internationales de la Société Française D'odontologie Pédiatrique (Toulouse, 2013)
1. Joseph C, Dridi SM, Muller-Bolla M. Une inflammation gingivale inhabituelle. Démarche diagnostique. Etude d'un cas. Poster. 43èmes Journées Internationales de la Société Française D'odontologie Pédiatrique (Toulouse, 2013)

Conférences invitées

31. Muller-Bolla M. Cariologie en 10 points cliniques essentiels. Odonto-symposium (Namur, Belgique 2018)
30. Muller-Bolla M. Les critères de choix des différents types de prothèses pédiatriques. XVèmes Journées Francophones d'Odonto-Stomatologie de Ho Chi Minh Ville (Ho Chi Minh, Vietnam 2018)
29. Muller-Bolla M. Gradient thérapeutique de la dent permanente immature. Journées Dentaires de l'UCL 2018 (Bruxelles, Belgique).
28. Muller-Bolla M. Traitements cario-préventifs basés sur la dentisterie factuelle. AEEDC 2018 (Dubai, Emirats Arabes Unis).
27. Muller-Bolla M. Gestion de la dentisterie carieuse et dentisterie minimale. Moroccan Dental Meeting 2017 (Marrakech,

Maroc).

26. Muller-Bolla M. Couronne pédiatrique Zircon ou métallique: que choisir pour la dent temporaire? Odonto-symposium (Congrès ADF, 2018)

25. Muller-Bolla M, Smail-Faugeron V, Rouas P. Dentisterie minimale invasive, quelles limites ? (responsable de séance interactive). Congrès ADF (Paris 2017).

24. Muller-Bolla M. Place de l'ICCMSTM dans la clinique et l'enseignement. 1st FDI African Regional (Marrakech, Maroc 2017).

23. Muller-Bolla M. Plus belle la vie avec la gestion de la maladie carieuse. 47èmes Journées Internationales de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique, Marseille, 2017.

22. Muller-Bolla M. Fluor: recommandations basées sur les niveaux de preuve. XIVèmes Journées Francophones d'Odonto-Stomatologie de Ho Chi Minh Ville (Ho Chi Minh, Vietnam 2016).

21. Muller-Bolla M. Les nouvelles techniques anesthésiques. XIVèmes Journées Francophones d'Odonto-Stomatologie de Ho Chi Minh Ville (Ho Chi Minh, Vietnam 2016).

20. Muller-Bolla M. Les couronnes pédiatriques en zircon. XIVèmes Journées Francophones d'Odonto-Stomatologie de Ho Chi Minh Ville (Ho Chi Minh, Vietnam 2016).

19. Muller-Bolla M. La cariologie en 10 points essentiels (deux parties). Journées Dentaires Internationales du Québec (Montréal, Canada 2016)

18. Koenig V, Wulfman C, Derbanne M, Dupont N, Le Goff S, Tang ML, Seidel L, Dewael T, Vanheusden A, Mainjot A. Comportement clinique des couronnes monolithiques en zircon. Paris, Entretiens de Bichat. 2016

17. Muller-Bolla M, Joseph C, Smail-Faugeron V, Lopez-Cazaux S. Questions pour un dentiste et des parents. Congrès ADF (Paris 2016). Responsable scientifique séance

16. Muller-Bolla M. Jusqu'où peut on être non invasif sur les dents temporaires ? Congrès ADF (Paris 2016)

15. Muller-Bolla M, Domejean S. Prévention de la maladie carieuse et evidence based dentistry. Journée d'interface Inserm/Odontologie (Toulouse, Mars 2016).

14. Muller-Bolla M. Gradient thérapeutique en denture temporaire. Journée de la Société Française d'Odontologie Pédiatrique (Paris, Janvier 2016).

13. Tapie L, Fron Chabouis H. L'empreinte optique, une technique devenue incontournable. ONFOC 91 (Orly). 2015 Oct.

12. Tapie L., Boitelle P., Mawussi B. La CFAO dentaire Intérêts et applications, 41ème Entretiens de Garancière, Septembre 2015.

11. Boitelle P. Evaluation bi et tridimensionnelle du hiatus marginal de chapes en Zircon. Journée de Recherche de l'UFR d'Odontologie Paris Diderot, 2015.

10. Muller-Bolla M. Prise en charge des traumatismes alvéolo-dentaires selon les dernières recommandations internationales. Cercle d'études dentaires de la côte d'azur (Nice 2015).

9. Fron Chabouis H. Which Material for Posterior Tooth- Colored Partial Restorations? Clinical Trials' Data and CAD-CAM Materials Evolution. European Dental Materials Conference (Nuremberg, Allemagne). 2015 Août.

8. Khan K, Gornitsky M, Muller-Bolla M, Mohit S, Velly AM. Painful temporomandibular disorders and comorbidities among adolescents in Montreal: Preliminary results. McGill Research Day, April 30, 2015 (Montréal, Canada 2015)
7. Fron Chabouis H. Composite versus céramique pour les segments postérieurs. SSO (Montreux, Suisse). 2015 Avr.
6. Tapie L., Boitelle P., Jacobowicz B., Derbanne M. Impact de la 3D sur les soins dentaires, Journée & Nuit du Numérique de l'Université Paris Descartes, Mars 2015.
5. Fron Chabouis H., Attal JP. Les restaurations partielles postérieures esthétiques en 2014 : choix du matériau en méthode indirecte. Entretiens de Bichat (Paris). 2014 Sept.
4. Tapie L., Attal J-P.. La précision en Conception et Fabrication Assistée par Ordinateur: mythe ou réalité?. Congrès de la Société Francophone en Biomatériaux Dentaires, Liège, juin 2014.
3. Boitelle P., Tapie L., Mawussi B., Fromentin O. Paramétrage et espacement réalisé par trois systèmes CFAO sur des chapes en zircone. Collège National des Enseignants en Prothèses Odontologiques, Lyon 2014.
2. Fron Chabouis H. Quels matériaux pour réaliser des couronnes par CFAO ? SOP (Paris). 2014 Jan.
1. Dehurtevent M, Robberecht L, Boitelle P, Behin P. Influence sur la pulvérisation d'un spray opacifiant utilisé lors d'empreintes optiques intrabuccales: l'Optispray®. Collège National des Enseignants en Prothèses Odontologiques, Strasbourg 2013.

Produits dans les unités de recherche d'origine des membres

19. Bancelin S, Lynch B, Bonod-Bidaud C, Latour G, Benoit A, Ducurthial G, Dimitrakopoulos S, Dokladal P, Ruggiero F, Allain JM, Schanne-Klein MC, FOM, Bordeaux, France (2017)
18. Mustafy T., Benoit A., Londono I., Moldovan F., Villemure I., Présentation orale, ESB Lyon, France (2016)
17. Benoit A., Latour G., Schanne-Klein M.-C., Allain J.-M. Evolution of the microstructure of human corneas subjected to increased intraocular pressure. ESB, Lyon, France (2016)
16. Benoit A., Rémy L., Maitournam H., Oger F. Thermal Mechanical Fatigue of welded ferritic stainless steel structures. TMF-Workshop, Berlin, Germany (2016)
15. Grégoire G. Comment ne pas agresser la pulpe lors de nos thérapeutiques ? 48ème Congrès des Sociétés Scientifiques Odonto-Stomatologiques. 2015.
14. Bayle MA, Grégoire G, Rey Ch. Apatites dentinaires, de la dentine superficielle à la dentine profonde. Forum jeunes chercheurs en odontologie, Journées du Collège des enseignants de la sous-section 58.03. Lille 2015.
13. Garnier S, Lacomblet MP, Grégoire G. Évaluation de l'étanchéité d'un système adhésif universel utilisé avec mordantage préalable ou en automordantage. Forum jeunes chercheurs en odontologie, Journées du Collège des enseignants de la sous-section 58.03. Lille 2015.
12. Ahmed Y, Delannée M, Canivet PA, Delarue M, Lacomblet MP, Grégoire G. Etude du comportement d'un composite Bulk après vieillissement. Forum jeunes chercheurs en odontologie, Journées du Collège des enseignants de la sous-section 58.03. Lille 2015.
11. Grégoire G. L'évolution des adhésifs amélo-dentaires : les adhésifs universels. Rencontres Université – Industrie, St Jorioz, 2015.
10. Benoit A., Mustafy T., Londono I., Beaudry F., Vachon P., Grimard G. Aubin C. -E., Villemure I. Histomorphometry of the

newly formed bone after its growth modulation by static and dynamic compression using a rat tail model., Société de biomécanique, Paris (2015)

9. Ahmed Y, Grégoire G, Sharrock P. Reversible dentine demineralisation. The 24th Interdisciplinary Research Conference on Injectable Osteoarticular Biomaterials and Bone Augmentation Procedures, Nantes, May 2014. (GRIBOI).
8. Grégoire G. L'évolution des postes de MCU -PH et PU-PH dans la sous-section 58.03 de 2011 à 2014. Journées des Collèges des enseignants de la sous-section 58.03, Nice 2014.
7. Ahmed Y, Grégoire G, Magne S, Sharrock P. Reminéralisation de la matrice de collagène dentinaire. Forum Jeunes chercheurs en Odontologie, Journées du Collège des enseignants de la sous-section 58.03, Nice 2014. Prix JF Lauret de la meilleure communication.
6. Belmabrouk FC, Grégoire G. Mesure de l'étanchéité de l'interface de la dentine avec un système adhésif à procédure variable par conductance hydraulique. 3èmes Journées Toulousaines des Jeunes Chercheurs en Odontologie, 2014.
5. Ahmed Y, Grégoire G, Noirrit-Esclassan E, Sharrock P. Comment prévenir la dégradation hydrolytique de la couche hybride ? La reminéralisation du collagène dentinaire. 3èmes Journées Toulousaines des Jeunes Chercheurs en Odontologie, 2014.
4. Garnier S, Grégoire G, Ahmed Y, Fiallo M, Sharrock P. Caractérisation du monomère 10-MDP (10-méthacryloyloxydécyle dihydrogène phosphate) ; ses interactions avec la dentine déminéralisée. Forum jeunes chercheurs en odontologie, Journées du Collège des enseignants de la sous-section 58.03, Strasbourg 2013. Prix de la meilleure communication.
3. Delannée M, Grégoire G, Sharrock P. Evaluation of the dentine-self-etch resin interface during long term in vitro aging. Forum jeunes chercheurs en odontologie, Journées du Collège des enseignants de la sous-section 58.03, Strasbourg 2013.
2. Bayle M-A, Grégoire G, Rey C. Quantification du collagène et ses variations dans la dentine coronaire humaine. Forum jeunes chercheurs en odontologie, Journées du Collège des enseignants de la sous-section 58.03, Strasbourg 2013.
1. Ahmed Y, Delannée M, Lacomblet M-P, Grégoire G. Etude des caractéristiques mécaniques et physiques de deux composites de laboratoires pour restauration coronaire indirecte. Forum jeunes chercheurs en odontologie, Journées du Collège des enseignants de la sous-section 58.03, Strasbourg 2013.