

**Pr Rémi ESCLASSAN**

Ecole de Médecine Dentaire de Marseille

**CURRICULUM VITAE**

58.01

Prothèses

# Sommaire

## Table des matières

<b>CHAPITRE 1 - ETAT CIVIL .....</b>	<b>4</b>
<b>CHAPITRE 2 - SITUATION PROFESSIONNELLE .....</b>	<b>5</b>
<b>CHAPITRE 3 - TITRES DU CANDIDAT.....</b>	<b>5</b>
<b>3.1 DIPLOMES ACQUIS .....</b>	<b>5</b>
<b>3.2 CONCOURS ACQUIS / PRE-CNU.....</b>	<b>6</b>
<b>3.3 DISTINCTIONS .....</b>	<b>ERREUR ! SIGNET NON DEFINI.</b>
<b>3.4 TITRES ET FONCTIONS.....</b>	<b>7</b>
UNIVERSITAIRES.....	7
HOSPITALIERS.....	7
RECAPITULATIF .....	8
<b>3.5 MISSIONS - ACTIVITES ADMINISTRATIVES OU D'INTERET GENERAL .....</b>	<b>9</b>
MISSIONS EUROPEENNES EN VUE DE PARTENARIATS ERASMUS :.....	10
<b>3.6 LANGUE(S) ETRANGERE(S) PRATIQUEE(S) .....</b>	<b>10</b>
<b>CHAPITRE 4 - ACTIVITES D'ENSEIGNEMENT .....</b>	<b>10</b>
<b>4.1 ENSEIGNEMENTS MAGISTRAUX TOULOUSE.....</b>	<b>10</b>
FORMATION INITIALE : .....	10
TROISIEME CYCLE: .....	11
<b>4.2 ENSEIGNEMENTS MAGISTRAUX MARSEILLE .....</b>	<b>11</b>
- DEUXIEME ET TROISIEME CYCLES .....	12
<b>4.3 ENSEIGNEMENTS DIRIGES .....</b>	<b>12</b>
- FORMATION INITIALE .....	12
- TROISIEME CYCLE .....	12
<b>4.4 ENSEIGNEMENTS PRATIQUES .....</b>	<b>ERREUR ! SIGNET NON DEFINI.12</b>
<b>4.5 DIRECTION DE THESES OU DE MEMOIRES (UNIVERSITE TOULOUSE) .....</b>	<b>12</b>
<b>4.6 JURYS / RAPPORTEUR DE THESES D'UNIVERSITE .....</b>	<b>12</b>
<b>4.7 PRESIDENCE DE JURY DE THESES.....</b>	<b>13</b>
<b>4.8 FORMATION A LA PEDAGOGIE.....</b>	<b>13</b>
<b>4.9 ÉVALUATION.....</b>	<b>14</b>
<b>CHAPITRE 5 - ACTIVITES HOSPITALIERES.....</b>	<b>14</b>
<b>5.1 ACTIVITES DE FORMATION TOULOUSE .....</b>	<b>14</b>
<b>5.2 ACTIVITE DE FORMATION MARSEILLE .....</b>	<b>14</b>

<b>CHAPITRE 6 - ACTIVITES DE RECHERCHE .....</b>	<b>16</b>
6.1 LABORATOIRE(S) OU STRUCTURE(S) DE RATTACHEMENT.....	16
6.2 DIRECTIONS DE RECHERCHE EFFECTUEES ET EN COURS : .....	16
6.3 RECHERCHE CLINIQUE .....	22
6.4 CONTRATS DE RECHERCHE.....	23
6.5 COLLABORATIONS INTERNATIONALES INITIEES (RECHERCHE / ERASMUS) .....	23
6.6 ACTIVITES D'EVALUATION ET REVIEWING POUR DES REVUES INTERNATIONALES ET NATIONALES .....	23
<b>CHAPITRE 7 – INTERNAT .....</b>	<b>24</b>
<b>CHAPITRE 8 – MOBILITE.....</b>	<b>25</b>
MOBILITE NATIONALE .....	25
MOBILITE INTERNATIONALE .....	25
<b>CHAPITRE 9 – TRAVAUX.....</b>	<b>26</b>
9.1 THESES ET MEMOIRES .....	26
9.2 PUBLICATIONS.....	27
INTERNATIONALES INDEXEES (31).....	27
INTERNATIONALES NON INDEXEES (5).....	30
PUBLICATIONS NATIONALES AVEC COMITE DE LECTURE (70) .....	31
PARTICIPATION A LA REDACTION D’OUVRAGES (4) .....	37
9.3 COMMUNICATIONS .....	38
COMMUNICATIONS ORALES INTERNATIONALES (12).....	38
COMMUNICATIONS ORALES NATIONALES (24) .....	40
COMMUNICATIONS INTERNATIONALES ET NATIONALES AFFICHEES (33).....	43
9.4 ORGANISATION DE CONGRES OU COLLOQUES .....	47

## CHAPITRE 1 - Etat civil

## **ESCLASSAN Rémi, DDS, PhD, HDR**

- PU-PH Prothèses – Réhabilitations Orales, sous-section 58-01
- Né le 12 juillet 1968 à Toulouse, France
- Situation familiale : Marié, deux enfants : François (21 ans) et Aurélien (17 ans)
- Domicile : 03 Impasse Bonnasse, 13012 Marseille
- Téléphone (P) : 06 61 96 83 39



### ***Adresses électroniques :***

- remi.ESCLASSAN@univ-amu.fr (Ecole de Médecine Dentaire)
- remi.esclassan@aphm.fr (APHM)
- esclassan.r@gmail.com (Personnel)

### ***Adresses professionnelles (Universitaire / Hospitalière / Recherche) :***

- 1) Ecole de Médecine Dentaire  
27, Boulevard Jean Moulin, 13385 Marseille, France
- 2) Pôle d'Odontologie de la Timone  
278 Rue Saint-Pierre, 13005 Marseille
- 3) Laboratoire ADES (Anthropologie Bioculturelle, Droit, Éthique et Santé) CNRS UMR 7268  
Bâtiment A, Bd Pierre Dramard, 13344 Marseille  
<https://ades.univ-amu.fr>

### ***Situation militaire***

Service national accompli du 01/08/1994 au 01/08/1996 :

- Sarajevo, Bosnie-Herzégovine (**4 mois** : novembre 1994 à mars 1995) au sein de la FORPRONU.
- Centre Hospitalier des Armées Hippolyte LARREY de TOULOUSE (**20 mois**). Officier de Réserve

## CHAPITRE 2 - Situation professionnelle

- Professeur des Universités - Praticien Hospitalier : Ecole de Médecine Dentaire 58-01 (prothèses)
- Numéro national : 48394
- National RPPS : 10001106888
- Numéro ORCID : 0000-0002-6605-9967

## CHAPITRE 3 - Titres du candidat

### 3.1 Diplômes acquis

- Diplôme d'Etat de Docteur en Chirurgie Dentaire, Université de Toulouse III **1994**
- Lauréat de l'Université Paul Sabatier : Médaille de bronze **1994**
- CES Groupe A : Biologie de la Bouche Option **Histo-embryologie** **1995**
- CES Groupe B : Prothèse Option **Prothèse Scellée** **1996**
- CES Groupe B : Prothèse Option **Prothèse Maxillo-Faciale** **1997**
- Certificat de **Maîtrise** du **Diplôme Préparatoire à la Recherche Biologique et Médicale**, option « Histologie embryologie, Cytogénétique moléculaire » **1998**
- Attestation d'Etudes Approfondies (AEA, mention B) **2000**
- Diplôme d'Etudes Approfondies (DEA) en **Anthropobiologie** **2002**
- Diplôme d'Université de **Pédagogie Médicale et Santé**, Toulouse **2004**
- Diplôme d'Université de **Recherche Clinique en Odontologie**, Toulouse **2006**
- Diplôme d'Université d'**Implantologie**, Marseille. **2006**
- Diplôme International d'Anglais **TOEIC** (Test of English for International Communication) **2007**
- Doctorat d'Université de Toulouse (**Anthropobiologie**) Ecole Doctorale Biologie-Santé Biotechnologies **2012**
- Habilitation à Diriger les Recherches (**HDR**) **2016**
- Certification **SIDES** **2019**
- Attestation de formation validante à la **radioprotection** **2020**
- Attestation de formation aux **soins d'urgence** de niveau 2 **2022**
- Qualification en **Bonnes pratiques cliniques** (BPC) de l'ICH E6 (R2, Global Health) **2023**

### 3.2 Concours acquis

- PCEM1 (Toulouse) **1988**
- Internat en Odontologie **1997**
- Assistanat Hospitalo-Universitaire (Prothèses) **2000**
- Concours National de Praticien des établissements publics de santé **2002**
- Maître de Conférences des Universités (Prothèses) **2005**
- Professeur des Universités-Praticien Hospitalier **2023**

### 3.3 Distinctions

- Double Lauréat de l'Université Paul Sabatier **1992 et 1994**
- Médaille de Bronze du Ministère de la Défense Nationale **1995**
- Médaille FORPRONU (SARAJEVO) **1995**
- Lettres de Félicitations (Général SCHWERDORFFER, commandant le Bataillon français à Sarajevo). **1995**
- Reconnaissance de la Nation **2001**
- Médaille des services militaires volontaires, échelon « Bronze » **2007**
- Médaille des services militaires volontaires, échelon « Argent » **2014**

### 3.4 Titres et fonctions

#### Universitaires

- 1992- 1994	- Moniteur	Sous-section Prothèses - (58-02) - UFR Odontologie, Toulouse
- 1994- 1997	- Attaché Stagiaire	
- 2000- 2004	- Assistant Hospitalo-Universitaire	
- 2004- 2005	- Attaché stagiaire universitaire bénévole – - Chargé d’enseignement	
- 2005- 2011	- MCU-PH temps partiel	
- 2011- 2020	- MCU-PH temps plein 1 <sup>ère</sup> classe	
- 2020 -	- MCU-PH temps plein hors classe	
- 2023	- PU-PH	- Sous-section 58-01 Réhabilitations orales - Ecole de Médecine Dentaire de Marseille

#### Hospitaliers

- Année	Statut	Chef de service	Service
- 1992- 1994	- Moniteur bénévole	- Pr Soulet	- Service d’odontologie, prothèses - CHU de Toulouse
- 1994- 1996	- Chirurgien-Dentiste Aspirant	- Dr F. N’Guyen	- FORPRONU (Infirmierie du 4 <sup>ème</sup> bataillon d’infanterie) à Sarajevo (Bosnie- Herzégovine) - Service de Chirurgie Maxillo-Faciale et Stomatologie du Centre Hospitalier des Armées Hippolyte Larrey de Toulouse
- 1994- 1997	- Attaché bénévole	- Pr J-Ph Lodter	- Service d’odontologie, prothèses - CHU de Toulouse
- 1997- 2000	- Interne en Odontologie		- Service d’odontologie, - CHU de Toulouse

- 2000-2004	- Assistant Hospitalo-Universitaire	- Pr JJ Guyonnet	
- 2004-2005	- Praticien Attaché Hospitalier en prothèses		- Service d'odontologie Hôtel Dieu - CHU de Toulouse
- 2005-2011	- MCU-PH temps partiel		
- 2011-2023	- MCU-PH temps plein	- Pr O. Hamel, - Pr JN. Vergnes	
- 2023	- PU-PH	- Pr M. Ruquet	- APHM (Association Publique des Hôpitaux de Marseille)

## Récapitulatif

Année	Statut	Formations diplômantes		Année	Activités (en Equivalent Temps Plein)			
		Recherche	Cliniques		Recherche/labo	Clinique/service	FR	libérale/lieu
1992	Moniteur bénévole			1992		CHU Toulouse (0,2 ETP)	UFR Toulouse (0,2 ETP)	
1994	Chirurgien dentiste aspirant	Thèse d'exercice		1995				remplacements
1996			CES Biologie de la bouche	1996				
1997			CES Prothèse Fixée	1997		CHU Toulouse (1 ETP)		
	Internat 1 <sup>ère</sup> année Internat 2 <sup>ème</sup> année Internat 3 <sup>ème</sup> année		CES PMF					
2000	AHU		AEA	2000		CHU Toulouse (0,5 ETP)	UFR Toulouse (1 ETP)	
		DEA		2002	Labo de CAGT (0,2 ETP)			)
2004	Praticien contractuel		DU pédagogie médicale	2004				
2005	MCU-PH	CNU 58-01	DURCO + DU Implantologie	2006	Labo de CAGT (0,4 ETP)	CHU Toulouse (1 ETP)		
		Thèse d'université		2012				
		HDR		2016				
				2018	Mobilité recherche (0,5 ETP)	Délégation de 12 mois (Karolinska Institutet Stockholm)		



### 3.5 Missions - Activités administratives ou d'intérêt général : **Toulouse** 2011-2023

- 2021-2023	- Membre élu à la Commission Médicale d'Établissement (CME)
- 2020-2022	- Membre du Sénat de l'UFR Santé de Toulouse
- 2020-2023	- Vice-Président de la commission des relations Internationales de l'UFR de Santé de Toulouse
- 2018-2019	- Guest Teacher and Researcher Karolinska Institutet (Oral Rehabilitation Department, Pr Mats Trulsson)
- 2019-2023	- Coordonnateur Inter-Régional MBD (Bordeaux/Toulouse)
- 2021-2023	- Responsable Universitaire du Département de Prothèses, faculté d'odontologie de Toulouse
- 2017-2023	- Membre du Conseil Scientifique de l'Internat (CSIO)
- 2013-2017	- Membre élu du Conseil de Faculté
- 2015-2023	- Membre du Conseil Scientifique, Faculté d'odontologie Toulouse
- 2013-2023	- Membre de la Commission Hospitalo-Universitaire, Faculté d'Odontologie de Toulouse
- 2011-2023	- Membre de la commission de Pédagogie, Faculté d'Odontologie de Toulouse
- 2011-2023	- Responsable de la Commission des Relations Internationales, faculté d'odontologie
- 2011-2023	- Coordonnateur du DES de Médecine Bucco-dentaire (MBD)
- 2011-2023	- Coordonnateur Erasmus, faculté d'odontologie de Toulouse

### Missions - Activités administratives ou d'intérêt général : **Marseille** 2023-

- 2023-	- Coordonnateur du DES de Médecine Bucco-dentaire (MBD)
- 2023-	- Membre du Conseil Scientifique de l'Internat (CSIO)

## Missions internationales en vue de partenariats Erasmus / Toulouse :2013-2023

- Mission à la Faculté de Trinity College, Dublin **2013**
- Mission à la Faculté d'Odontologie de Florence **2014**
- Mission à la Faculté d'Odontologie de Berlin **2015**
- Mission à la Faculté d'Odontologie de Stockholm **2018**
- Mission à la Faculté d'Odontologie de Cork **2022**
- Mission à la Faculté d'Odontologie de l'Université du Connecticut (UConn) **2022**
- Mission au Karolinska Institute de Stockholm (Suède) **2024**

### 3.6 Langue(s) étrangère(s) pratiquée(s)

- **Anglais** : lu, écrit et parlé couramment
- **Allemand** : scolaire (niveau B2)

## CHAPITRE 4 - Activités d'Enseignement

### 4.1. Enseignements Magistraux **TOULOUSE** :2005-2023

#### Formation initiale :

- Responsable de **3 UE de prothèses** (PFU 2A, PPA 2A, PFU 3A) **2005-2023**
- Co-responsable (avec J. Braga) de l'UE d'Anthropologie (3A) **2016-2023**

<b>PACES</b>		
2006-2016	SHS : Histoire et actualités de l'odontologie	2h
<b>DFGSO2 (P2)</b>		
2005-	Terminologie et introduction à la prothèse fixée	3h
2005-	Principes de préparation en prothèse fixée	3h
2005-	Couronnes provisoires en prothèse fixée	3h
2005-	Accès aux limites et empreintes physico-chimiques en prothèse fixé	3h
2005-	Réalisation du MPU et montage en articulateur	3h
2005-2015	Mise en revêtement et polissage	2h
2022-	Séminaires de Prothèse Partielle Adjointe (PPA)	15h
<b>DFGSO3 (D1)</b>		
2010-	Grands Principes de Préparations des Dents Antérieures	3h
2010-	Provisoires Scellement provisoire Techniques d'assemblage	3h
2010-	Les reconstitutions corono-radicaux coulés	3h
2010-	Prothèse Fixée à Pont – Bridge	3h
2017-	Anthropologie : Historique et évolution des caries et de l'usure.	2h

- 2006-2016	- PACES (UE 7 : SHS / Epistémologie de la santé) - + correction épreuves SHS (8h)	- 2h
- 2005-	- Cours magistraux annuels de prothèse fixée unitaire : DFGSO 2	- 24h
- 2010-	- Cours magistraux annuels de prothèse conjointe : DFGSO 3	- 19h
- 2017-	- UE d'Anthropologie, DFGSO 3	- 2h
- 2010-2020	- Cours de Master 1 de Biologie et santé	- 6h
- 2007-2016	- Préparation à l'internat, responsable de la préparation à l'internat	- 2 séances annuelles (6h)

### Troisième cycle :

-Responsable du **CES de Prothèse Conjointe**

**2005-2022**

-Co-Responsable du **DU de CFAO** (avec le Dr K. Nasr) : 6 modules de 2 jours/an

**2014-2022**

<b>CES de Prothèse Fixée</b>		
2005-2022	Plan de traitement et objectifs en prothèse fixée	2h
2005-2022	Les grands principes de préparation en prothèse fixée	3h
2005-2022	Accès aux limites et empreintes physico-chimiques en prothèse fixée	3h
<b>M1 Biologie et santé : UE Paléopathologie dentaire</b>		
2012-2019	« Mortuis Vivo Docent »	2h
<b>DU CFAO</b>		
2014-2022	Rédaction et soutenance du mémoire : conseils aux auteurs	1h
<b>STAFFS INTERNES ET 5801</b>		
2011-2023	Présentation de l'avancée des cas cliniques par les internes MBD	1h30/mois
2016-2023	Présentation de cas cliniques et états des domaines	2h/mois

### 4.2. Enseignements Magistraux **MARSEILLE** : 2023-

<b>DFGSO2 (O2)</b>		
2023-	La pathologie de l'édenté partiel Les classifications des édentements	2h
2023	Les indices de Housset	2h
2023-	Les éléments du châssis métallique	2h
2023-	Conditions d'équilibre des PPA	2h
2023-	Traitement des classes I et II	2h
2023	Traitement des classes III et IV	2h
2023-	Modélisation du châssis à l'aide de l'outil numérique	2h

### 4.3. Enseignements Dirigés

#### - Deuxième et Troisième cycles

Internes en odontologie		
2023-	Organisation des staffs cliniques des internes MBD	18h
2024	Séminaire de CFAO auprès des étudiants de 5eme année (O5)	16h

### 4.4. Enseignements Pratiques

#### - Formation initiale

- 2023-	- Encadrement et validation des travaux pratiques de prothèse partielle adjointe (PPA)	- 69h
- 2023-	- Travaux pratiques de prothèse fixée auprès des étudiants de 3 <sup>ème</sup> année 69h	- 69h
- 2023-	- Travaux pratiques de prothèse adjointe complète (PAC) auprès des étudiants de 3eme année	- 3h

### 4.5 Direction de thèses ou de mémoires (Université Toulouse)

Type d'encadrement		Nombre
Thèses d'Université		<b>2</b>
Masters 2		<b>4</b>
Master 1	Cf justificatifs	<b>20</b>
Thèse d'exercice		<b>48</b>
Mémoires d'internat (AEA + MBD)		<b>46</b>
Mémoires DU de CFAO 2014-2018 2019-2022		<b>115</b>

### 4.6 Jurys / Rapporteur de thèses d'université (Toulouse et Marseille)

Jury	Université	Nombre
Rapporteur et/ou jury d'HDR	Bordeaux / Montpellier / Clermont	<b>3</b> (E. d'Incau: décembre 2022/ D.Carayon, 21 décembre 2023) V. Collado, février 2024)
Jury de Thèse d'Université	Toulouse et Marseille	<b>6</b> (D. Carayon G. Maille, C. Willmann, C. Mense, R. Donat, N.Linas))
Rapporteur de Thèse d'Université	Marseille	<b>3</b> -Gérald Maille (septembre 2019 -Chloé Mense, octobre 2020) -Frédéric Silvestri (juillet 2023)
Jury de Master 1	Toulouse	Depuis <b>2010</b>

Jury de thèses d'exercice	Toulouse	Environ <b>200</b> depuis 1997
Jury d'internat (AEA + MBD)	AEA Toulouse Bordeaux MBD Toulouse Bordeaux	Depuis <b>2007</b> Depuis <b>2011</b>
Jury de DU de CFAO	Toulouse	<b>2014-2022</b>
Jury de concours d'assistantat HU	Toulouse	Depuis <b>2005</b>
Jury extérieur de concours d'assistantat	Bordeaux, Clermont-Ferrand, Lyon	<b>2011</b> : Guillaume Creste (Bordeaux) <b>2017</b> : Lauren Mathat (Clermont) <b>2018</b> : Jessica Ramone (Lyon)

#### 4.7. Présidence de Jurys de thèse de doctorat en chirurgie dentaire : 2023-

Etudiant	Date	Titre
Demagnet Alexis	<b>28/09/2023</b>	« Réhabilitation antérieure » du substrat dyschromié »
Vigroux Pauline	<b>03/11/2023</b>	« Accidents médicaux en dentisterie : rôle de l'ONIAM »
Crepin Hugo	<b>23/11/2023</b>	« Comparaison des protocoles « All on 4 » et « All on 6 » chez l'édenté total maxillaire.
Lascoutounas Margaux	<b>24/11/2023</b>	« Comparaison de l'Occlusion d'Intercuspidie Maximale numérique et clinique : étude rétrospective »
Trabelsi Eytan	<b>14/12/2023</b>	« Suivi à court terme après comblement alvéolaire post-extractionnel au GTO-Ostéobiol
Ardjoun Islem	<b>18/12/2023</b>	« Evolution des techniques de mise en œuvre de la zircone en prothèse fixe : de la technique soustractive à la technique additive »
Fitoussi David	<b>19/12/2023</b>	« L'ostéodensification : un nouveau concept de forage en odontologie »
Doat Angelina	<b>02/02/2024</b>	« Protocoles de mise en charge implantaire immédiate de l'édenté complet : comparaison de deux protocoles cliniques »
Selam Jody	<b>28/03/2024</b>	« Gestion non chirurgicale de l'esthétique du sourire après stabilisation de la maladie parodontale »
Depaquit Charlotte	<b>04/04/2024</b>	« Impact du port du masque sur la qualité de vie des patients ayant un antécédent de cancer des VADS »
Klaas Martin	<b>11/04/2024</b>	« Gestion des excès de colle dans les restaurations céramiques »

#### 4.8 Formation à la pédagogie

- **Diplôme Universitaire de Pédagogie Médicale et Santé**, Université Paul Sabatier Toulouse **2003**
- Participation à des Formations du **Service Universitaire de Pédagogie**
- Participation aux **Journées de Pédagogie du CNEPO** depuis **1993** (Communications affichées en Pédagogie)

## 4.9. Évaluation

Les cours et TP de L2 et L3 sont évalués à l'aide de questionnaires anonymes distribués à la fin des enseignements.

Exemple de questionnaire :

<https://docs.google.com/forms/d/1xOPJYflpJX6EFD5jCuqvnpwGZqZiop34-IH2TkXTHwM/edit>



The screenshot shows a Google Forms interface for a questionnaire. The title is "ÉVALUATION ENSEIGNEMENT PROTHÈSE FIXÉE UNITAIRE L2 S3/S4 2023". The objective is to evaluate practical and theoretical teachings of fixed unitary prosthesis in L2. The first question asks if the respondent appreciated the theoretical teaching, with "Oui" and "Non" options. The second question asks for clarification if "Non" was chosen.

ÉVALUATION ENSEIGNEMENT PROTHÈSE FIXÉE UNITAIRE L2 S3/S4 2023

L'objectif de ce questionnaire anonyme est de vous permettre d'évaluer les enseignements pratiques et théoriques de prothèse fixée unitaire en L2. Merci de prendre quelques minutes pour y répondre.

1. Avez-vous apprécié l'enseignement théorique de prothèse fixée unitaire ?

Oui

Non

2. Si non, merci de préciser en quelques mots ce qui vous a déplu.

## CHAPITRE 5 - Activités Hospitalières

### 5.1. **Toulouse** : 2019-2023

#### 5.1.1. Activités de formation

Service d'odontologie de l'Hôtel-Dieu Saint-Jacques :

- Encadrement des étudiants de DFASO1 et 6<sup>ème</sup> année (Responsable prothèses) :
  - o 2 vacations hebdomadaires
- Encadrement des étudiants de DFASO2 (Responsable prothèses) :
  - o 2 vacations hebdomadaires

#### 5.1.2 Activité personnalisée de soins et de recours auprès de patients à besoins spécifiques (PBS)

Hôtel-Dieu : Jeudi après-midi : 13h30-18h30 (avec un(e) interne MBD)

### 5.2. **Marseille** : 2023-

#### 5.2.1 Activités de formation et d'encadrement

CHU de la Timone :

- Encadrement des étudiants de DFASO1 et DFASO3 (4eme et et 6<sup>ème</sup> année) Responsable prothèses :
  - o 2 vacations hebdomadaires
- Encadrement des étudiants de DFASO2 (5<sup>ème</sup> année) : (Responsable prothèses) :
  - o 2 vacations hebdomadaires
- Encadrement des internes et des staffs des internes MBD
- Pris en charge de patients atteints d'oligodontie en pluridisciplinarité avec l'odontologie pédiatrique (Pr TARDIEU) et l'ODF (Pr LE GALL)

Encadrement des séminaires MBD inter régionaux (avec les Pr DRIDI (Nice) et LEVALLOIS (Montpellier))

## CHAPITRE 6 - Activités de recherche

### 6.1. Laboratoire(s) ou structure(s) de rattachement :

- **2006-2017**: Laboratoire Anthropologie Moléculaire et Imagerie de Synthèse (AMIS), **UMR 5288**  
CNRS : Directeur Pr Eric CRUBEZY

- **2017-2023**: Laboratoire Center for Anthropobiology and Geomics of Toulouse (CAGT), **UMR 5288**  
CNRS : Directeur Pr Ludovic ORLANDO

<https://cagt.cnrs.fr/>

- **depuis septembre 2023** : Laboratoire d'Anthropologie Droit Ethique et Santé (**ADES**), **UMR 7268**  
**CNRS**. Directeur Pr Jacques CHIARONI

<https://ades.univ-amu.fr/fr>

Mon **score SIGAPS** est de **217**.

J'ai obtenu la Prime d'Encadrement Doctoral et de Recherche (**PEDR**) en septembre 2019.

### 6.2. Directions de recherche effectuées et en cours :

Mes axes de recherche et d'encadrement concernent essentiellement trois thématiques : 1) la **Paléopathologie Dentaire**, 2) le **Microbiome Ancien et les Pathologies Bucco-Dentaires** et 3) la **morphométrie dentaire**.

#### *La Paléopathologie dentaire*

Mon intérêt pour la paléopathologie est ancien, dans la continuité de mes travaux de Thèse d'université (2012), sur « *l'étude des caries et de l'usure en fonction du sexe au sein de populations médiévales* ». Mes travaux m'ont permis de développer une expertise et un réseau de relations avec des équipes de terrain auprès d'archéologues et anthropologues de l'INRAP (Richard Donat, Sylvie Duchesne, Jérôme Hernandes), ainsi que d'enseignants-chercheurs de l'Université de Perpignan et du Pôle archéologique de Perpignan (Aymat Catafau, Olivier Passarrius). Avec eux, je participe à l'étude de l'état dentaire de populations anciennes issues des fouilles, en lien avec leur alimentation.

Depuis 2009, j'ai dirigé et/ou co-dirigé 12 mémoires de Master 1 de Paléopathologie sur l'étude de la carie et de l'usure dans des populations de différents sites de fouilles : Vilarnau D'Amont, Les Treilles,



Lasserre-Marsan, Saint Martin de Castries, Toulouse School of Economics, Aimargues, en lien avec les archéologues de l'INRAP.

*Masters 1 Paléopathologie (12)*

- Etudiant	- Sujet	- Direction/Codirection
- Mazieres O.	- Etude de caries au sein d'un échantillon d'une population antique datée du IIe au Ve siècle	S. Duchesne (30%)
- Coudrais-Soubirade E.	- Étude de la carie dentaire en fonction du sexe au sein d'un échantillon de la population médiévale adulte d'Aimargues (VI <sup>ème</sup> -IX <sup>ème</sup> siècle)	- R. Donat Et S. Duchesne (20%)
- Bonin B	- Fréquence carieuse en fonction du statut social au sein d'une population médiévale	- A. Catafau (20%)
- Rosca E.	- Etude de la prévalence et de la distribution carieuse chez les enfants issus de la fouille du cimetière de Vilarnau du IX <sup>ème</sup> au XIV <sup>ème</sup> siècle	- O. Passarrius (20%)
- Lemagner F.	- Caractéristiques de l'usure dentaire d'une nécropole datant du III <sup>e</sup> au VI <sup>e</sup> siècle après J.C, issue de la collection Toulouse School of Economics	S. Duchesne (20%) -
- Baron S.	- Étude de la distribution carieuse de la population adulte de la collection issue de la fouille du cimetière du prieuré de Saint-Martin-de-Castries (Hérault)	S. Duchesne (20%)
- Blin M.	- Etude de la prévalence et de la distribution carieuse chez les enfants issus de la fouille du cimetière de Saint-Martin-de-Castries du VIII <sup>ème</sup> au XVIII <sup>ème</sup> s.	S. Duchesne (20%)
- Binson M.	- Étude de la prévalence et de la distribution carieuse dans la collection issue de la fouille du cimetière du prieuré de Saint-Martin-de-Castries (Hérault)	S. Duchesne (20%)
Baillet J.	Prévalence et distribution carieuse dans une population médiévale : Nécropole de Marsan : X <sup>ème</sup> -XIII <sup>ème</sup> siècles	AM Grimoud (40%)
Dalies B.	Relation entre la distribution carieuse et les pertes dentaires ante mortem au sein d'un échantillon d'une population médiévale (XII <sup>ème</sup> -XIV <sup>ème</sup> siècle) rurale du Sud	AM Grimoud (20%)

	de la France	
Martin L.	Rôle de la denture dans la détermination du sexe d'une population archéologique : étude de la population de Marsan-Lasserre (X-XI <sup>ème</sup> siècles)	AM Grimoud (20%)
Porte S.	Caractéristiques de l'usure dentaire au sein d'une nécropole –collection des treilles (communes de Saint-Jean et Saint-Paul – Aveyron)	AM Grimoud (40%)

### *Microbiome et Pathologies Bucco-Dentaires.*

Depuis 2014, je collabore avec Catherine Theves (Chargée de Recherche) et Xavier Mata (Ingénieur de Recherche) (Equipe 1 du Laboratoire AMIS) sur l'étude du microbiome ancien en rapport avec les pathologies dentaires d'individus anciens.

Avec Catherine Theves, nous avons co-dirigé les mémoires de M1 et M2 de Claire Willmann (2014, 2015) et sa Thèse d'Université soutenue le 10 janvier 2020. Le mémoire de M1 était intitulé « *ADN bactérien contenu dans le tartre : étude préliminaire* ». Les travaux ont visé à déterminer la composition bactérienne du tartre dentaire dans différentes populations anciennes (préhistoriques, médiévales, XVIII<sup>e</sup> siècle) et actuelles, issues de régions géographiques différentes (Centre, Sud-Est, Ouest de la France, Sibérie) et d'évaluer si des changements observés au sein du microbiome bactérien pouvaient être attribués à des différences au niveau du mode de vie, du régime alimentaire ou de l'environnement de ces populations. Dans la continuité de ce travail, Claire Willmann a obtenu une **année recherche** dans le cadre de son internat MBD afin de poursuivre un **Master 2** que nous avons co-dirigé, intitulé « *Ancient bacterial DNA in dental calculus, a preliminary study* ». Un protocole a été mis en place pour extraire et amplifier l'ADN bactérien ancien contenu dans le tartre dentaire et nous avons mis en évidence deux bactéries pathogènes impliquées dans des maladies bucco-dentaires : *Streptococcus mutans* et *Porphyromonas gingivalis*. A l'issue de ce M2 qui a montré l'intérêt de l'étude de la composition bactérienne du tartre ancien, nous avons co-dirigé avec Catherine THEVES la **Thèse d'Université** de Claire Willmann, intitulée « *Diagnostiquer un état de santé bucco-dentaire par une double approche macroscopique et métagénomique : application à une population rurale française du XVIII<sup>e</sup> siècle* » soutenue le 10 janvier 2020.

Elle a obtenu pour cette recherche une **bourse IFRO** (Institut Français pour la Recherche Odontologique). Ce travail a fait l'objet d'une publication internationale indexée PubMed dans la revue PLOS One.

Avec Catherine Mollereau-Manaute, nous avons également co-dirigé le mémoire de M1 de Mathilde Hourset intitulé « *Mise au point de prélèvements sur dents pour analyse protéomique* ». Nous avons également co-dirigé le mémoire de M2 de Mathilde Hourset, intitulé : « *Set up and development of biochemical protocol for the proteomic analysis of fossil teeth* ». Ces travaux de recherche ont contribué à deux publications indexées Pubmed dans les revues PLOS One et Journal of Proteomics.

Avec Denis Pierron, CR INSERM, responsable du Laboratoire EVOLSAN, nous co-encadrons des travaux de recherche en anthropobiologie depuis 2019. Cette collaboration a notamment abouti à la thèse de doctorat en chirurgie dentaire, le M1 et le M2 de Julie Kabous.

### *Masters 1 Microbiome et Pathologies Bucco-Dentaires (3)*

- Année	- Etudiant	- Sujet	- Codirection
- 2019	Kabous J.	Cartographie Génétique du risque carieux dans le Monde : Exemple de la population de Madagascar.	Denis Pierron (70%) -
- 2016	Hourset M.	Mise au point de prélèvements sur dents pour analyse protéomique	- Catherine Mollereau (70%)
- 2014	Willmann C.	ADN bactérien ancien contenu dans le tartre dentaire : étude préliminaire	- C. Thèves (50%)

### *Masters 2 Microbiome et Pathologies Bucco-Dentaires (4)*

- Année	- Etudiant	- Sujet	- Codirection
- 2022	Bataille C	Protocole de mesure de l'usure occlusale sur molaires temporaires et évolution selon le stade d'édification radiculaire	Gérald Maille (30%) Antoine Galibourg (30%)
- 2020	Kabous J.	Evolution du risque carieux en Europe : une approche génétique	Denis Pierron (50%)
- 2020	Hourset M.	Set up and development of biochemical protocol for the proteomic analysis of fossil teeth	- C. Mollereau-Manaute (40%)
- 2015	Willmann C.	Ancient bacterial DNA in dental calculus, a preliminary study	- C. Thèves (50%)

*Thèse d'Université (PhD) : Microbiome et Pathologies Bucco-Dentaires (1)*

- Année	- Etudiant	- Sujet	- Codirection
- 2020	Willmann C.	Diagnostiquer un état de santé bucco-dentaire par une double approche macroscopique et métagénomique : application à une population rurale française du XVIIIe siècle	- C. Thèves (50%)

*Caractérisation dentaire morphologique et morphométrique : Intérêts de l'imagerie 3D.*

Dans ce domaine, nous avons co-dirigé avec D. Maret et F. Vaysse (membres de l'Equipe 2 du laboratoire AMIS) quatre mémoires de M1 et co-dirigé avec J. Braga un mémoire de M2R (Delphine Carayon). Nous avons co-dirigé avec F. Vaysse, la thèse d'Université de Delphine Carayon.

*Masters 1: Caractérisation dentaire morphologique et morphométrique: Intérêts de l'imagerie 3D (4)*

- Année	- Etudiant	- Sujet	- Codirection
- 2015	Molinier O.	Reconstructions de volumes dentaires à partir d'acquisition du Cone Beam Computing Tomography et du micro-CT : utilisation du logiciel AVIZO	D. Maret (60%) -
- 2012	Galibourg A.	La segmentation et reconstitution volumique d'une série de dents à partir d'acquisition d'un micro-CT haute résolution	D. Maret (60%) -
- 2011	Pince G.	L'analyse tridimensionnelle et Cone Beam CT : Evaluation de la qualité des reconstructions tridimensionnelles selon différentes tailles de voxels	D. Maret (60%) -
- 2010	Cossie A	Etude 3D de la variation morphologique de la jonction amélo-dentinaire des prémolaires inférieures fossiles : élaboration d'un modèle d'étude	J. Braga (70%)

*Masters 2 Caractérisation dentaire morphologique et morphométrique : Intérêts de l'imagerie 3D (1)*

- Année	- Etudiant	- Sujet	- Codirection
- 2013	Carayon D.	Anthropological interests of Fossa Subarcuata in Homo sapiens and in primates : News methodologies of quantification of Fossa	J. Braga (30%)

*Thèse d'Université (PhD) : Caractérisation dentaire morphologique et morphométrique : Intérêts de l'imagerie 3D (1)*

- Année	- Etudiant	- Sujet	- Codirection
- 2018	D. Carayon	Intérêts de l'imagerie 3D dans l'approche morphologique et morphométrique des caractères discrets dentaires	- F. Vaysse (30%)

*Autres directions de recherche*

*Masters 1 Médecine : Parcours Corps Santé (1)*

- Année	- Etudiant	- Sujet	- Codirection
- 2015	Ageron B.	Dysfonctionnement de l'absorption du glucose dans le diabète de type 2	P. Nuutila (Finlande) (70%)

En lien direct avec mon parcours hospitalo-universitaire, mes travaux de Recherche et d'Encadrement concernent également la prothèse et les sciences humaines et sociales.

*Autres thématiques de recherche (en dehors du Laboratoire CAGT) : prothèse et réhabilitation orale*

Au sein de la Faculté de Chirurgie dentaire de Toulouse, dans le domaine des prothèses, mes travaux scientifiques concernent essentiellement :

- La prothèse chez les patients à besoins spécifiques : publications N54, N50, N48, N38, N39, N40, N56,
- Les évaluations des pratiques professionnelles en prothèses odontologiques : publications N57, N41, N63, N46, N52

### *Autres thématiques de recherche (en dehors du Laboratoire CAGT) : patients à besoins spécifiques*

Mes publications ont abordé la prise en charge de patients syndromique ou porteur de handicap, les patients vulnérables, en milieu carcéral, la CFAO, la PMF : I18, I14, I12, INI3, N55, N51, N58, N59, N60, N61, N62, N42, N43, N44.

### *Autres thématiques de recherche (en dehors du Laboratoire CAGT) : sciences humaines et sociales*

En lien notamment avec mon enseignement en PACES, mes travaux de recherche et de publications en SHS concernent deux thèmes principaux : INI 2, INI 4, N64, N47.

- L'Histoire de l'odontologie
- Odontologie, santé et « Graphics in Medicine ».

## **6.3 Recherche clinique**

En 2018-2019, j'ai effectué une mobilité hospitalo-universitaire au sein du Karolinska Institutet, dans le département d'Oral Rehabilitation du Pr Mats Trulsson. Avec les Drs Anastasios Grigoriadis et Abishek Kumar, j'ai participé à des travaux cliniques sur la mastication. J'ai initié une étude préliminaire sur l'apport de l'intelligence artificielle dans le domaine de l'aide au diagnostic pour les patients atteints de troubles de la mastication, avec le recrutement et l'enregistrement de données cliniques sur 70 patients.

J'ai également participé à l'étude des représentations corticales du masséter dans diverses conditions cliniques. Chez les patients réhabilités avec des prothèses dentaires, nous évaluons par stimulation magnétique transcrânienne (TMS), l'effet à court terme de l'entraînement, sur les changements neuroplastiques des voies corticomotrices liées au muscle masséter. Cette information avait pour objectif de mieux comprendre et d'élaborer des stratégies de réadaptation pour exploiter la neuroplasticité corticale chez les personnes atteintes de troubles de la coordination et de la fonction motrice buccale.

## 6.4. Contrats de Recherche

- Bourse IFRO (Institut Français pour la Recherche Odontologique) de 9000 euros pour Claire WILLMANN (2015).

## 6.5. Collaborations Internationales initiées (Recherche / Erasmus)

- Pr Rajesh V. Lalla, University of Connecticut, USA (Clinique, pédagogie et recherche)
- Pr Steve Lepovsky (Dean), University of Connecticut (Clinique, pédagogie et recherche)
- Pr Christine Mc Creary, University College Cork (UCC), Ireland (Erasmus)
- Pr Mats Trullson, Karolinska Institutet, Stockholm, Sweden (Recherche/Erasmus).
- Dr Tassos Grigoriadis, Karolinska Institutet, Stockholm, Sweden (Recherche).
- Dr Abishek Kumar, Karolinska Institutet, Stockholm, Sweden (Recherche).
- Pr Peter Svensson, Aarhus Dental School, Aarhus, Denmark (Recherche/Erasmus).
- Dr Yuto Tanaka, Osaka Dental University, Japan (Recherche).
- Pr Joel Irish, University John Moores, Liverpool) (Recherche).
- Pr Ralf Radlansky, University de la Charite, Berlin, (Erasmus).
- Pr Daniele Bani, Universite de Firenze, Italie, (Erasmus).
- Pr Christine Mc Creary, Cork, Irlande (Erasmus)
- Pr Henry Gremillion, New Orleans Dental School, Louisiana State University, (Erasmus)

## 6.6. Activités d'évaluation et reviewing pour des revues internationales et nationales

1. American Journal of Biological Anthropology (IF=2,87)
2. Archives of Oral Biology (IF=1.735).
3. International Journal of Osteoarchaeology (IF=1.296)
4. Journal of Archaeological Sciences (IF=1,9)
5. Plos One (IF=2,8)
6. Homo (Journal of Comparative Human Biology) (IF=0,7)
7. Physiology and Behavior (IF=2,5)
7. Special care in Dentistry (IF=0.7)
9. Réalités Cliniques (membre du Comité Scientifique)
10. Clinic (membre du comité scientifique)

## CHAPITRE 7 – Internat

Sur le plan local à Toulouse, en m'investissant bénévolement dès 1992 dans le Département de prothèses auprès du Dr Jean Champion, j'ai découvert cette discipline qui m'a procuré un épanouissement personnel et professionnel. J'ai alors choisi de construire mon avenir dans la voie hospitalo-universitaire.

Issu de la troisième promotion de l'internat en odontologie (1997), j'ai intégré la filière de l'internat en odontologie en étant déjà diplômé (thèse soutenue en Janvier 1994), après ma période de deux ans de service militaire (1994-1996) et des activités de remplacement/collaboration en secteur libéral. Mon classement en rang utile (22<sup>ème</sup>) m'a permis d'obtenir mon premier choix : Toulouse.

Durant ces trois années, j'ai notamment eu le plaisir et l'honneur de m'investir sur le plan national en créant avec d'autres internes le premier syndicat national des internes en chirurgie dentaire, l'UNIO. En tant que vice-président de ce syndicat, j'ai notamment participé à la création des premières rencontres nationales des internes en odontologie en 1998, qui se sont perpétuées par la suite.

Au-delà des apprentissages et perfectionnements cliniques, cette période a surtout été une merveilleuse opportunité pour former un réseau d'amis, dont beaucoup ont choisi la carrière hospitalo-universitaire.

De mes années d'internat je garde un profond attachement pour cette filière. Cela explique que je me sois investi pour les internes dès ma prise de fonction en tant que MCU-PH en 2005. J'ai été notamment responsable de la préparation à l'internat dès 2007 et **coordonnateur de l'AEA** et des **internes MBD** à partir de 2011.

Je suis un ardent promoteur et défenseur de l'internat et de la filière MBD depuis sa création. Cette dernière est en phase avec ma pratique auprès des patients à besoins spécifiques à l'hôpital. Je suis praticien qualifié en Médecine Bucco-dentaire depuis 2015.

Par ailleurs, au cours des événements sanitaires récents, j'ai ressenti une grande fierté pour la communauté odontologique hospitalo-universitaire car nos internes se sont investis sans compter et avec une grande maîtrise, à un moment où seuls les hôpitaux étaient en capacité de proposer des soins d'odontologie à nos concitoyens.

A l'aube de sa trentième année d'existence, l'internat en odontologie est aujourd'hui un pilier indispensable au bon fonctionnement hospitalier. C'est en ce sens que je continuerai à m'investir pour cette filière d'excellence qui a permis de tirer nos services vers le haut.



## CHAPITRE 8 – Mobilité

### Mobilité nationale

Une première mobilité a été validée en **2017**, par le Pr Bernard Giumelli, président du CNU de prothèses (58-02) et par le Pr Eric Crubézy, directeur du Laboratoire AMIS UMR-5288 CNRS. Cette mobilité a été réalisée sur plusieurs années, entre 2013 et 2016 :

- 1 juin 2013 au 30 septembre 2013 : 100 jours
- 1 juin 2014 au 30 septembre 2014 : 100 jours
- 1 juin 2015 au 30 septembre 2015 : 100 jours
- 1 juin 2016 au 30 septembre 2016 : 100 jours

Ces quatre périodes de 100 jours ont abouti à

- la publication en auteur principal ou co-auteur de 6 articles internationaux : I13, I11, I9, I8, I7, I6.

Au cours de cette période, j'ai également assuré la direction et codirection de thèses d'université et mémoires de Master 1 et Master 2.

### Mobilité internationale

Cette mobilité internationale **d'une année** a été validée par le Pr Youssef Haikel, président du CNU 58-01 en **Janvier 2022**. J'ai effectué cette mobilité internationale (et familiale) de **1 an (août 2018- août 2019) à Stockholm**, au sein du Karolinska Institutet en tant que 'Guest Teacher and Clinical Researcher' à l'invitation du Pr Göran Dahlöf, du Pr Matts Trulsson et du Dr Tassos Grigoriadis. Cette mobilité m'a permis de participer à des projets de recherche clinique au sein du laboratoire d'Oral Rehabilitation, dans le domaine de la mastication, ainsi qu'à l'encadrement pratique et clinique des étudiants.

Avec le Docteur Abishek Kumar, nous avons initié une étude préliminaire sur l'apport de l'intelligence artificielle dans le domaine de l'aide au diagnostic pour les patients atteints de troubles de la mastication. Mon rôle a consisté à mettre en œuvre une expérimentation auprès de 70 patients recrutés par mes soins. Avec le Dr Reika Watanabe, étudiante PhD japonaise, nous avons également participé à l'étude des représentations corticales du masséter dans diverses conditions cliniques à l'aide de la Stimulation Magnétique Transcrânienne (SMT). Chez les patients réhabilités avec des prothèses dentaires, nous avons évalué par SMT, l'effet à court terme de l'entraînement sur les changements neuroplastiques des voies corticomotrices, liées au muscle masséter.

Auprès des Docteurs Calle Svensson et Anastasios Grigoriadis, nous avons participé à l'encadrement et la notation des travaux pratiques de prothèse fixée auprès des étudiants de 3A.

## CHAPITRE 9 – Travaux

### 9.1 Thèses et mémoires

- **Thèse de Docteur en Chirurgie Dentaire**

Extraction chirurgicale de la troisième molaire inférieure incluse et traitements des suites post-opératoires en milieu hospitalier : expérience vécue en Irlande

Université de Toulouse III, Lauréat de l'Université Paul Sabatier : Médaille de bronze 1994

- **Mémoire de Diplôme d'Etudes Approfondies (DEA) en Anthropobiologie**

Etude comparative de normes céphalométriques entre deux populations régionales médiévales contemporaine

EHESS, Université Toulouse le Mirail 2002

- **Mémoire de DU de Pédagogie Médicale et Santé**

Réflexions pédagogiques autour de la prothèse partielle adjointe. Proposition d'un enseignement dirigé à l'attention des étudiants de cinquième année (DCEOIII)

Université de Toulouse III 2004

- **Mémoire de DU de Recherche Clinique en Odontologie**

Influence de la loi de santé publique du 09 août 2004 sur la recherche clinique en odontologie

Université de Toulouse III 2006

- **Mémoire de DU d'Implantologie**

Titane et fluorures : état des données actuelles de la science

Université d'Aix-Marseille Marseille 2006

- **Thèse d'Université (Anthropobiologie)**

Etude des caries dentaires en fonction du sexe au sein d'individus adultes de la population médiévale (IXème-XVème siècles) de Vilarnau (Pyrénées-Orientales) et synthèse sur l'usure

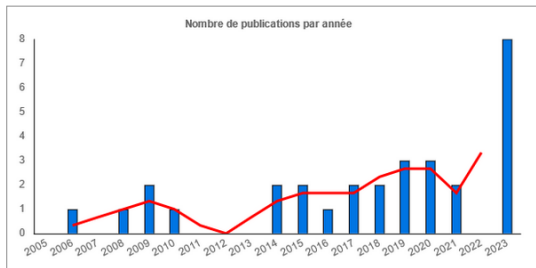
Ecole Doctorale Biologie-Santé Biotechnologies 2012

- **Mémoire d'Habilitation à Diriger les Recherches (HDR)** 2016

## 9.2 Publications

**36 Publications internationales** dont **31** publications Internationales **référéncées Pubmed et/ou ISI**

- Score SIGAPS : **217** (30 Articles Internationaux référéncés Pubmed) cf 9.2
- Numéro ORCID : **0000-0002-6605-9967**



Internationales Indexées (31) : de la plus ancienne à la plus récente

<b>II1</b>	<b>2006</b>	<b>Esclassan R</b> , Noirrit E, Guyonnet JJ, Lodter C: Comparative study between medieval (12 <sup>th</sup> -14 <sup>th</sup> c.) and modern skulls samples of five cranio-facial measures Rev Stomatol Chir Maxillofac. 2006 Feb;107(1):17-22.  IF=0,3
<b>II2</b>	<b>2008</b>	<b>R. Esclassan</b> , F. Astie, A. Sevin, R. Donat, S. Lucas, Am. Grimoud. Etude de la prévalence et de la distribution carieuse dans une population médiévale du sud-ouest de la France. Revue de Stomatologie et de Chirurgie Maxillo-Faciale 2008;109 :28-35.  IF=0,3
<b>II3</b>	<b>2009</b>	<b>Esclassan R</b> , Boimond L, Sevin A, Donat R, Lucas S, Grimoud AM. Etude de l'attrition au sein d'une population médiévale adulte du sud-ouest de la France Revue de Stomatologie et de Chirurgie Maxillo-Faciale 2009 110 :9-15.  I IF=0,3
<b>II4</b>	<b>2009</b>	<b>Esclassan R</b> , Grimoud AM, Ruas MP, Sevin A, Astie F, Lucas S, Donat R Dental caries, tooth wear and diet in an adult medieval (12th-14th century) population from mediterranean France Archives of Oral Biology 2009 54(3):287-97.  IF=1,9
<b>II5</b>	<b>2010</b>	Lucas S, Sevin A, Passarius O, <b>Esclassan R</b> , Crubezy E, Grimoud AM Study of dental caries and periapical lesions in a mediaeval population of the southwest France: differences in visual and radiographic inspections Homo (Journal of Human Comparative Biology). 2010 Oct;61(5):359-72  IF= 0,62
<b>II6</b>	<b>2014</b>	El Khoury M, Braga J, Dumoncel J, Nancy J, <b>Esclassan R</b> , Vaysse F. The human semicircular canals orientation is more similar to the bonobos than to the chimpanzees Plos One. 2014 Apr 7;9(4):e93824.  IF=2,8

II7	2014	Maret D, Peters OA, Galibourg A, Dumoncel J, <b>Esclassan R</b> , Kahn JL, Sixou M, Telmon N. Comparison of the accuracy of 3-dimensional cone-beam computed tomography and micro-computed tomography reconstructions by using different voxel sizes J Endod. 2014;40(9):1321-6.  IF=2,8
II8	2015	<b>Esclassan R</b> , Hadjouis D, Donat R, Passarrius O, Maret D, Vaysse F, Crubézy E. A Panorama of tooth wear during the Medieval Period Anthropologischer Anzeiger (Journal of Biological and Clinical Anthropology). 2015;72 (2):185-99.  IF=0,7
II9	2015 <i>Non indexée Pubmed</i>	Carayon D, Vaysse F, Dumoncel J, Tramini P, <b>Esclassan R</b> . The age-related maturational pattern of the human Subarcuate Fossa (Petromastoid Canal). preliminary results from the application of a new three-dimensional analytical approach Palevol. (Comptes Rendus de l'Académie des Sciences). 2015; 14 :139-145.  IF=1,2
II10	2015	Destruhaut F, Pomar P, <b>Esclassan R</b> , Rignon-Bret C. Decision making for residual palatoalveolar cleft defects: a new classification Int J Prosthodont. 2015 Mar-Apr ;28(2):167-8.  IF=1,5
II11	2016	Carayon D, Grimoud AM, Donat R, Catafau A, Crubezy E, <b>Esclassan R</b> . A History of Caries in the Middle-Ages. Characteristics and Cultural profiles Journal of History of Dentistry 2016;64(2):59-66  IF=0,2
II12	2017	<b>Esclassan R</b> , Rumerio A, Montsarrat P, Combadazou JC, Champion J, Destruhaut F, Ghrenassia C. Optimal duration of ultra-low frequency-transcutaneous electrical nerve stimulation (ulf-tens) therapy for muscular relaxation in neuromuscular occlusion: a preliminary clinical study Cranio, 2017 (The Journal of CranioMandibular and Sleep Practice). May;35(3):175-179.).  IF=0,7
II13	2017	Zanolli C, Hourset M, <b>Esclassan R</b> , Mollereau C. Neanderthal and Denisova tooth protein variants in present-day humans Plos One. 2017 Sep 13;12(9): e0183802.  IF=2,8
II14	2018	<b>Esclassan R</b> , Noirrit E, Chabreron O, Nasr K. A contribution of Cad/Cam treatment of a dental trauma in special care patient Spec Care Dentist 2018,38(1):55-57.  IF=1,1
II15	2018	Willmann C, Mata X, Hanghoej K, Tonasso L, Tisseyre I, Jeziorski C, Cabot E, Chevet P, Crubézy E, Orlando L, <b>Esclassan R</b> , Thèves C. Oral Health status in Historic population: macroscopic and metagenomic evidence". Plos One. 2018 May 16;13(5).  IF=2,8
II16	2019	Feuerstein D., Costa-Mendes L, <b>Esclassan R.</b> , Marty M., Vaysse F, Noirrit E. The mandibular plane: a stable reference to localize the mandibular foramen, even during growth. Oral Radiol. 2020 Jan;36(1):69-79.  IF=0,7
II17	2019	Carayon D, Adhikari K, Monsarrat P, Dumoncel J, Braga J, Duployer B, Delgado M, Fuentes-Guajardo M, De Beer F, Hoffman JW, Coettle AC, Donat R, Pan IL, Ruiz-Linares A, Tenailleau C, Vaysse F, <b>Esclassan R</b> , Zanolli C.

		A geometric morphometric approach to the study of variation of shovel-shaped incisors Am J Phys Anthropol. 2019 jan;168(1):229-24. IF=2,9
II18	2019	Campana S, Canceill T, <b>Esclassan R</b> . Oral care of a patient with a Sapho syndrome and a nickel allergy Spec Care Dentist. 2019 Feb 14. doi: 10.1111/scd.12362. IF=1,1
II19	2019	Canceill T, <b>Esclassan R</b> , Marty M, Valera MC, Trzaskawka-Moulis E, Noirrit-Esclassan E. Misdiagnosed Tooth Aspiration in a Young Handicapped Boy: Case Report and Recommendations Case Reports in Dentistry. 2019, Article ID 8495739 IF=0,92
II20	2019	Froment C, Hourset M, Sáenz-Oyhéréguay N, Mouton-Barbosa E, Willmann C, Zanolli C, <b>Esclassan R</b> , Donat R, Thèves C, Burlet-Schiltz O, Mollereau C. Analysis of 5000-year-old human teeth using optimized large-scale and targeted proteomics approaches for detection of sex-specific peptides J Proteomics. 2020 Epub 2019 Oct 15. IF=3,6
II21	2020	Ferreira-Vilaca C, Costa Mendes L, Campana Sc, Bailleul-Forestier I, <b>Esclassan R</b> , Canceill T. Orofacial manifestations of SAPHO syndrome: a systematic review Clinical Rheumatology 2020 May 9. doi: 10.1007/s10067-020-05084-6. IF=2,98
II22	2021	<b>Esclassan R</b> , Valera MC, Bergia JM, Canceill T, Costa-Mendes L, Bailleul-Forestier I, Gardette V, Vaysse F, Gurgel-Georgelin M, Noirrit E Morbidity and Mortality Review (MMR) in a University Dental Hospital: a necessary tool to improve quality of care European Journal of Dentistry 2021 Jan 7. IF=3,04
IN23	2021	Crubézy E, Duchesne S, Razafindrazaka H, Romanova L, Gérard P, Alcouffe A, <b>Esclassan R</b> , Melnichuk O, Ushnitsky I, Ludes B, Telmon N, Tegel W, Dabernat H, Zvenigorosky V, Prados-Frutos JC. Sucrose Is Not the Whole Story: Risk Factors and Oral Health at the Contact (Yakutia, Siberia-16th/19th). Biology (Basel). 2021 Sep 27;10(10):974. doi: 10.3390/biology10100974 IF=5,079
II24	2023	<b>Esclassan R</b> , Baron P, Maggiolo M, Vergnes JN. The Hôtel-Dieu Saint-Jacques of Toulouse: Oldest Dental Site still in Activity? J Hist Dent 2023 Spring;71(1):2-9. IF=0,2
II25	2023	Delrieu J, <b>Esclassan R</b> , Canceill T. Mandibular reconstruction in a patient with SAPHO syndrome. Comment on: "Synovitis, acne, pustulosis, hyperostosis and osteitis syndrome with mandibular involvement: Would surgical operation help?" Int J Rheum Dis. 2023 Mar 11. doi: 10.1111/1756-185X.14653. Online ahead of print. IF=1,875
II26	2023	Canceill T, Lacroux J, Bataille C, Delrieu J, Nasr K, Diemer F, <b>Esclassan R</b> . Impact Of Finishing And Polishing Procedures On CAD/CAM Milled Ceramics' Surfaces : A Systematic Review. Eur J Prosthodont Restor Dent 2023 May 5. doi: 10.1922/EJPRD_2520Canceill11.

			IF=0,65
<b>II27</b>	<b>2023</b>	Kabous J, <b>Esclassan R</b> , Noirrit-Esclassan E, Alva O, Krishna Murti P, Paquet L, Grondin J, Letellier T, Pierron D. History of dental caries in Inuit populations : genetic implications and 'distance effect'. Int J Circumpolar Health. 2023 Dec;82(1):2252568. doi:10.1080/22423982.2023.2252568	IF=1,3
<b>II28</b>	<b>2023</b>	Broutin A, Canceill T, Delrieu J, Blanc C, Nasr K, Marty M, <b>Esclassan R</b> , Noirrit-Esclassan E. Treatment strategies for molar-incisor hypomineralization lesions by indirect restorations : a systematic review. Eur J Prosthodont Restor Dent. 2023 Oct 11. doi: 10.1922/EJPRD_2557Broutin11. Online ahead of print.	IF=0,65
<b>II29</b>	<b>2023</b>	Galibourg A, Vergnes JN, Rattier R, Hourset M, Broutin M, Dusseau X, Bataille C, Nabet C, <b>Esclassan R</b> . Preclinic motor chunking and fine motor skill learning in fixed prosthodontic : contribution of 3D printing and satisfaction of dental students. Eur J Dent Educ. 2023 Oct 31. doi: 10.1111/eje.12961. Online ahead of print.	IF=2,35
<b>II30</b>	<b>2023</b>	Delrieu J, <b>Esclassan R</b> , Canceill T. Volume-rendered computed tomography images should be more widely used to report cases of SAPHO syndrome : Comment on: "Mandible involvement in SAPHO syndrome". Int J Rheum Dis. 2023 Dec;26(12):2607-2608	IF=1,993
<b>II31</b>	<b>2024</b>	Abouzeir S, Gurgel-Georgelin M, Diemer F, <b>Esclassan R</b> , Noirrit-Esclassan E, Canceill T. Therapeutic solutions for anterior restorations in disabled patients : Systematic review and case report. Spec Care Dentist. 2023 Jul 20. doi: 10.1111/scd.12905. Online ahead of print.	IF=1,4
<b>II32</b>	<b>2024</b>	Esclassan R, Noirrit E, Georgelin M, Mansuy C, Vergnes JN. The Tattooed Connection : Nurturing Curiosity in Medicine. <b>Acceptée pour publication : 14 mars 2024</b> Academic Medicine	IF=7,4

#### Internationales non indexées (5)

<b>INI1</b>	<b>2014</b>	Destruhaut F, Rignon-Bret C, Timofeeva I, <b>Esclassan R</b> , Dichamp J, Pomar P. Approches prothétiques des fentes vélo-palatines séquellaires : proposition d'une nouvelle classification. Russian Dental Magazine 2014 : 121(1) : 88-94.	
<b>INI2</b>	<b>2018</b>	<b>Esclassan R</b> , Baron P, Fautrier M, Bernardin G, Vergnes JN. Evolution of the Dentist's image in Francophone Comic Strips. Part 1 Dental Historian. 2018 63(2):63-68.	IF=0,2
<b>INI3</b>	<b>2018</b>	Carayon D, <b>Esclassan R</b> , Nasr K, Willmann C, Chabreron O, Arcaute B, Noirrit E : CFAO et Solutions prothétiques chez des patients à besoins spécifiques : cas cliniques Tropical Dental Journal 2018 ; 41 (162) : 5-11.	
<b>INI4</b>	<b>2019</b>	<b>Esclassan R</b> , Baron P, Fautrier M, Bernardin G, Vergnes JN. Evolution of the Dentist's image in Francophone Comic Strips. Part 2	

		Dental Historian. 2019 January 64(1):1-5.	IF=0,2
INI5	2023	Canivet PA, Molloumba P, <b>Esclassan R.</b> Proposition d'une nouvelle grille de classification des altérations dentaires volontaires en anthropologie : Première partie Revue de l'Ordre du Quebec L'explorateur 2023 ;33(2) :18-21.	

### Publications Nationales avec comité de lecture (70)

N1	2000	<b>Esclassan R</b> , Champion J, Noirrit E, Guyonnet JJ. Mise en place et entretien des prothèses partielles amovibles Encyclopédie Médico-Chirurgicale 2000 (Editions Scientifiques et Médicales Elsevier SAS, Paris).; Odontologie 23310 G10 : 6 pages.
N2	2000	Guyonnet JJ, Champion J, <b>Esclassan R.</b> La Prothèse Partielle Amovible Encyclopédie Médico-Chirurgicale 2000 (Editions Scientifiques et Médicales Elsevier SAS, Paris). ; Odontologie 23310 A10 ; 3 pages.
N3	2001	Champion J, Soumeillan S, Guyonnet JJ, <b>Esclassan R.</b> Prothèse partielle adjointe : conception et réalisation d'une prothèse partielle adjointe coulée Encyclopédie Médico-Chirurgicale 2001 (Editions Scientifiques et Médicales Elsevier SAS, Paris ; Odontologie 23310 C10 : 22 pages.
N4	2002	<b>Esclassan R</b> , Noirrit E, Pomar P, Guyonnet JJ. Réhabilitation prothétique globale d'un patient atteint d'insuffisance rénale chronique Actualités Odonto-Stomatologiques 2002, 220 : 417-429.
N5	2003	<b>Esclassan R</b> , Champion J, Esclassan-Noirrit E, Guyonnet JJ. Le plan de traitement en Prothèse Partielle Adjointe Encyclopédie Médico-Chirurgicale 2003 (Editions Scientifiques et Médicales Elsevier SAS, Paris). ; Odontologie 23310 E10 : 10 pages.
N6	2004	<b>Esclassan R.</b> , Esclassan-Noirrit E, Lacoste-Ferré M.-H., Guyonnet J.-J. : Polymerisation, Prothèse adjointe partielle : Occlusion, choix et montage des dents. Polymérisation des bases EMC-Dentisterie. 2004
N7	2005	Noirrit-Esclassan E, Pomar P, <b>Esclassan R</b> , Terrie B, Galinier P, Woisard V. Les plaques palatines chez le nourrisson porteur de fente labio-maxillaire Encyclopédie Médico-Chirurgicale 2005 (Editions Scientifiques et Médicales Elsevier SAS, Paris). Stomatologie 1, 60-79.
N8	2005	Vigarios E, Ghrenassia C, <b>Esclassan R</b> , Bou C, Pomar P. Nouvelles perspectives en prothèse : prothèse maxillo-faciale et conception-fabrication assistée par ordinateur Cah Proth 2005 : 67-73.

<b>N9</b>	<b>2005</b>	<b>Esclassan R</b> , Marty C, Noirrit E, Guyonnet JJ Réalisation d'une prothèse fixée dento-implanto-portée : quelles évidences reconnues, quels problèmes à envisager ? Actualités Odonto-Stomatologiques 2005 ; 229 : 51-66.
<b>N10</b>	<b>2006</b>	<b>Esclassan R</b> , Arurault L, Ansart F, Guyonnet JJ. Les apports de fluorures en milieu buccal et leur action physico-chimique Actualités Odonto-Stomatologiques. 2006 ;233 :63-82.
<b>N11</b>	<b>2007</b>	<b>Esclassan R</b> , Perrier E, Ghrenassia C, Pomar P, Guyonnet JJ. Traitement par prothèse complète unimaxillaire d'un cas d'échec implantaire Actualités Odonto-Stomatologiques, 2007 ;240 :335-345.
<b>N12</b>	<b>2007</b>	Guyonnet JJ, <b>Esclassan R</b> , Chabreron O, Hamel O, Pomar P. Nouveau conditionnement de matériau à empreinte : intérêt en milieu hospitalier Information Dentaire 2007 25(20) : 1435-1440.
<b>N13</b>	<b>2007</b>	<b>Esclassan R</b> , Champion J, Ghrenassia C, Guyonnet JJ. Techniques d'empreintes pour reconstructions corono-radiculaires coulées Alternatives Prothétiques 2007 ;33 :49-55.
<b>N14</b>	<b>2007</b>	<b>Esclassan R</b> , Farre P, Ghrenassia C, Pomar P, Guyonnet JJ. Réhabilitation esthétique par facette Cerec 3-3D en milieu hospitalier : temps par temps et précautions de réalisation Strat Proth 2007 ;7(3) :165-173.
<b>N15</b>	<b>2008</b>	Lucas S, Ghrenassia C, <b>Esclassan R</b> , Guyonnet JJ. La temporisation en prothèse fixée Strat Proth 2008 ; 8(2) : 97-104.
<b>N16</b>	<b>2008</b>	<b>Esclassan R</b> , Toulouse E, Vigneau JC, Guyonnet JJ. Intérêts pédagogiques de la couronne coulée dans les travaux pratiques de prothèse fixée en PCEO2 Strat Proth 2008 ; 8(2) : 151-158.
<b>N17</b>	<b>2009</b>	<b>Esclassan R</b> , Dalies B, Sevin A, Lucas S, Grimoud AM. Influence de l'environnement carieux sur l'origine des pertes dentaires antemortem au sein d'un échantillon médiéval : étude préliminaire Antropo 2009 ;20 :29-39.
<b>N18</b>	<b>2009</b>	Guyonnet JJ, <b>Esclassan R</b> , Gregoire G. Electro galvanisme buccal Encyclopédie Médico-Chirurgicale (EMC) Odontologie 2009, 23063, médecine buccale 28-225-P10.
<b>N19</b>	<b>2010</b>	<b>Esclassan R</b> , Grimoud AM, Ruas MP, Sevin A, Donat R, Pomar P, Crubezy E. Caries, usure et alimentation au sein de la population médiévale de Vilarnau d'Amont Actes de la Société française d'Histoire de l'Art Dentaire 2010. 15 : 16-21



<b>N20</b>	<b>2011</b>	<b>Esclassan R</b> , Champion J, Destruhaut F, Cossie A, Lucas S, Ghrenassia C, Pomar P. Entretien des prothèses amovibles de l'adulte Information Dentaire 2011 15-25-28.
<b>N21</b>	<b>2011</b>	Lucas S, Sevin A, Passarius O, <b>Esclassan R</b> , Crubezy E, Grimoud Etude radiologique et macroscopique des lésions périapicales corrélées aux lésions dentaires dans une population médiévale du sud de la France (Vilarnau, XII <sup>e</sup> -XIV <sup>e</sup> siècle) Bulletins et Mémoires de la Société d'Anthropologie de Paris (BMSAP) 2011, 23(3-4) : 176-188
<b>N22</b>	<b>2012</b>	Destruhaut F, <b>Esclassan R</b> , Toulouse E, Vigarios E, Pomar P. Histoire de la prothèse maxillo-faciale de la grande guerre à nos jours : à propos de la peau prothétique Actes de la Société Française d'Histoire de l'Art Dentaire 2012. 17 :55-58.
<b>N23</b>	<b>2013</b>	Selva C, Destruhaut F, Vergnes JN, Pomar P, Champion J, <b>Esclassan R</b> . Matériaux d'enregistrement de l'occlusion en prothèse fixée : le point de vue des praticiens et des prothésistes Strat Proth 2013 13(5) :375-379.
<b>N24</b>	<b>2013</b>	<b>Esclassan R</b> , Villat C. L'internat en odontologie: où en est-on après 18 ans ? Les Cahiers de l'Internat en odontologie 2013, n°12 :3-4.
<b>N25</b>	<b>2013</b>	Canivet PA, <b>Esclassan R</b> , Grimoud AM, Lucas S, Jordana F, Pomar P. Proposition d'une nouvelle grille de classification des altérations dentaires volontaires en anthropologie Actes de la Société Française d'Histoire de l'Art Dentaire 2013. 18 : 12-17.
<b>N26</b>	<b>2014</b>	Destruhaut F, <b>Esclassan R</b> , Pomar P. Regards historiques sur les carnets militaires de Jacques Mouchez et Jean Narcisse Actes De la Société Française d'Histoire de l'Art Dentaire 2014 ; 19 :7-10.
<b>N27</b>	<b>2014</b>	Canivet PA, <b>Esclassan R</b> , Destruhaut F, Pomar P. Regardez-moi dans les yeux ou dans les dents : hypnose, médecine et dentisterie. Histoire d'un triangle amoureux Actes De la Société Française d'Histoire de l'Art Dentaire 2014 ; 19 :56-58.
<b>N28</b>	<b>2014</b>	Canivet PA, <b>Esclassan R</b> , Grimoud AM, Jordana F, Lucas S, Destruhaut F, Pomar P. Les dents ça sert à manger ? Petite rétrospective des marqueurs d'activité dentaire Actes De la Société Française d'Histoire de l'Art Dentaire 2014 19 : 59-62.
<b>N29</b>	<b>2014</b>	Destruhaut F, <b>Esclassan R</b> , Noirrit-Esclassan E, Vigarios E, Pomar P. Histoire des pratiques et des mentalités en prothèse plastique faciale Encyclopédie Médico-Chirurgicale EMC (Médecine buccale) 2014 ; 22-000-A-50.
<b>N30</b>	<b>2014</b>	Destruhaut F, <b>Esclassan R</b> , Dichamp J, Pomar P, Hennequin A, Rignon-Bret C. Approche prothétique des divisions vélo-palatines séquellaires : proposition d'une classification actualisée à visée thérapeutique

		Cah Proth 2014 ; 165 :61-67.
<b>N31</b>	<b>2014</b>	Selva C, Destruhaut F, Baillon J, Galibourg A, <b>Esclassan R</b> Accès aux limites en prothèse fixée : quelles techniques utilisent les praticiens exerçant en Midi-Pyrénées ? Cah Prot 2014 166 : 47-54.
<b>N32</b>	<b>2014</b>	<b>Esclassan R</b> , Gala J, Destruhaut F, Pomar P, Champion J. Tracé des armatures en prothèse amovible partielle métallique et transmission aux laboratoires : le point de vue des praticiens et des prothésistes Strat Proth 2014, 14(4) : 243-247.
<b>N33</b>	<b>2014</b>	Ghrenassia C, <b>Esclassan R</b> , Chabreron O, Galibourg A, Champion J. Méthode classique et méthode par CFAO pour une couronne sur implant : que préfère le patient ? Information Dentaire 2014, 29 :68-72.
<b>N34</b>	<b>2015</b>	<b>Esclassan R</b> , Rakotovoao M, Chabreron O, Galibourg A, Armand S, Nasr K. Enseignement pratique de CFAO à Toulouse : organisation, intérêts et perspectives Cah Proth 2015; 171 :55-63.
<b>N35</b>	<b>2015</b>	Canivet PA, Molloumba P, <b>Esclassan R</b> . Proposition d'une nouvelle grille de classification des altérations dentaires volontaires en anthropologie : Première partie Information Dentaire 2015 ;13 :18-21.
<b>N36</b>	<b>2015</b>	<b>Esclassan R</b> , Gurgel-Georgelin M, Bonal S, Destruhaut F, Champion J. Edentements antérieurs et prothèse amovible partielle. Propositions pour préserver l'esthétique chez les patients à besoin spécifique Chir France 2015 (décembre) ; 1685-1686 :1-4.
<b>N37</b>	<b>2015</b>	<b>Esclassan R</b> , Gobbe-Maudoux P, Duran JP, Canivet PA, Destruhaut, Pomar P. La représentation de l'odontologie dans la bande dessinée Actes De la Société Française d'Histoire de l'Art Dentaire 2015 ; 19:29-38.
<b>N38</b>	<b>2016</b>	Hennequin A, Moz C, Destruhaut F, <b>Esclassan R</b> , Monteil A, Darthez A. Approche minimalement invasive des restaurations prothétiques de grande étendue Cah Proth 2016 ;176 :16-31.
<b>N39</b>	<b>2016</b>	Hennequin A, <b>Esclassan R</b> , Destruhaut F. Réhabilitation prothétique fixée de grande étendue par réalisations fractionnées Cah Proth 2016, 175 :18-27.
<b>N40</b>	<b>2016</b>	Destruhaut F, Toulouse E, <b>Esclassan R</b> , Hennequin A, Pomar P. Réhabilitation prothétique faciale en cas d'exentération orbitaire Cah Proth 2016 ; 174 : 22-32.
<b>N41</b>	<b>2016</b>	Selva C, Andrieu T, Destruhaut F, Toulouse E, <b>Esclassan R</b> . Utilisation de l'articulateur au cabinet et au laboratoire : mythe ou réalité Strat Proth 2016 ; 16(1) :57-62.

<b>N42</b>	<b>2016</b>	Ghrenassia C, Hamel O, <b>Esclassan R.</b> Soins bucco-dentaires et prothèses en milieu carcéral Information Dentaire 2016 ; 17 (98) : 40-44.
<b>N43</b>	<b>2016</b>	Esclassan-noirrit, E. Destruhaut F, Pomar P, <b>Esclassan R</b> , Galinier P. Les orthèses palatines chez le nouveau-né atteint de fente maxillaire Information Dentaire 2016 ; 17 (98) : 46-50.
<b>N44</b>	<b>2016</b>	<b>Esclassan R.</b> Editorial Information Dentaire 2016 ; 17 (98) : 3.
<b>N45</b>	<b>2016</b>	<b>Esclassan R</b> , Nasr K. Editorial : Chercher à Foncer vers une nouvelle Aventure Odontologique Le Fil Dentaire 2016 ; 119 : 4.
<b>N46</b>	<b>2016</b>	Arrue J, <b>Esclassan R.</b> Empreinte optique et CFAO en prothèse amovible partielle : à propos de deux cas de réhabilitation d'édentements mandibulaires. Le Fil Dentaire 2016 ; 119 : 30-35.
<b>N47</b>	<b>2016</b>	Gruber P, Destruhaut F, <b>Esclassan R</b> , Pomar P. De l'Antiquité au début du XX <sup>e</sup> Siècle, un aperçu des techniques d'anesthésie-analgésie par le conduit auditif externe Actes de la Société Française d'Histoire de l'Art Dentaire 2016 ;21:12-14.
<b>N48</b>	<b>2017</b>	Destruhaut F, <b>Esclassan R</b> , Hennequin A, Darrouy C, Pomar P. Restauration prothétique amovible totale après chirurgie d'exérèse d'un carcinome baso-cellulaire Cah Proth 2017, 178 : 16-29.
<b>N49</b>	<b>2017</b>	Deffes C, Hennequin A, Destruhaut F, Pomar P, <b>Esclassan R</b> , Joniot S, Vaysse F. Rôles du chirurgien-dentiste dans la prise en charge du sommeil Information Dentaire 2017 ; 6-7 8 février : 32-36.
<b>N50</b>	<b>2017</b>	Molinier O, Raynaldy L, <b>Esclassan R</b> , Blandin M. Traitement de l'édentement total bimaxillaire Cah Proth 2017, 178 : 42-54.
<b>N51</b>	<b>2017</b>	<b>Esclassan R</b> , Noirrit E, Nasr K, Willmann C, Chabreron O, Arcaute B, Georgelin M. Approches multidisciplinaires et solutions prothétiques chez des patients à besoins spécifiques Strat Proth 2017, septembre-octobre 17(4) : 287-293.
<b>N52</b>	<b>2017</b>	Champion B, Destruhaut F, Delrieu J, <b>Esclassan R.</b> Prothèse amovible et esthétique Profession Assistante Dentaire 2017 ; novembre-décembre : 24-25.
<b>N53</b>	<b>2017</b>	Noirrit-Esclassan E, Pomar P, Rignon-Bret C, <b>Esclassan R</b> , Destruhaut F. Orthèses et prothèses chez l'enfant et l'adulte porteurs de fente labio-alvéolaire et/ou vélo-palatine

		Encyclopédie Médico-Chirurgicale EMC (Médecine buccale) 2017 ; 22-066-B55. 15p.
<b>N54</b>	<b>2018</b>	Hennequin A, <b>Esclassan R</b> , Destruhaut F. Prothèse fixée de grande étendue Cah Proth. Hors-Série. Juin 2018 :50-51.
<b>N55</b>	<b>2018</b>	<b>Esclassan R</b> , Destruhaut F. Les Gueules cassées 1918-2018 : Editorial Cah Proth 2018 ; 181 ;(46) :7-8.
<b>N56</b>	<b>2018</b>	Delrieu J, Champion B, Destruhaut F, <b>Esclassan R</b> . Prothèse partielle amovible : conception et fabrication assistée par ordinateur Strat Proth Mai-Juin 2018 ;18 (3) : 1-7.
<b>N57</b>	<b>2018</b>	Selva C, Bidet F, Champion J, Destruhaut F, <b>Esclassan R</b> . Empreinte en prothèse partielle coulée : habitudes des chirurgiens-dentistes et points de vue des prothésistes Strat Proth 2018 ; 18(1) :61-65.
<b>N58</b>	<b>2018</b>	<b>Esclassan R</b> . Editorial : « Aller vers les autres ». Information Dentaire - Numéro spécial « Bénévolat et Humanitaire » N°27, 31 Octobre 2018 : 58-59.
<b>N59</b>	<b>2018</b>	Sourzat L, <b>Esclassan R</b> , Pomar P. En Guinée Conakry : l'accompagnement professionnel au cabinet dentaire de l'Hôpital de Sirigui Information Dentaire – Numéro special « Bénévolat et Humanitaire » N°27, 31 Octobre 2018 : 72-80.
<b>N60</b>	<b>2018</b>	Garcia C, <b>Esclassan R</b> , Pomar P. En mission chez les U'Was de Colombie : état bucco-dentaire et prévention Information Dentaire – Numéro spécial Bénévolat et Humanitaire » N°27, 31 Octobre 2018 : 60-68.
<b>N61</b>	<b>2018</b>	Campana S, <b>Esclassan R</b> . Au Cambodge, l'école Happy Chandara accueille des bénévoles de toutes nationalités Information Dentaire - Numéro spécial « Bénévolat et Humanitaire » N°27, 31 Octobre 2018 : 92-95.
<b>N62</b>	<b>2018</b>	Sénégas A, <b>Esclassan R</b> , Esclassan-Noirrit E. Aller vers les patients vulnérables : exemples d'actions bucco-dentaires à Toulouse Information Dentaire – Numéro spécial « Bénévolat et Humanitaire » N°27, 31 Octobre 2018 : 98-106.
<b>N63</b>	<b>2018</b>	Favaretto A, Grégoire G, Monsarrat P, Destruhaut F, Pomar P, <b>Esclassan R</b> . Utilisation actuelle des alliages d'or Clinic 2018, 372 :665-671.

<b>N64</b>	<b>2018</b>	<b>Esclassan R</b> , Baron Fautrier M, Bernardin G, Vergnes JN. Evolution du dentiste dans la bande dessinée francophone de 1970 à nos jours. Actes de la Société Française d'Histoire de l'Art Dentaire 2018, 58-69.
<b>N65</b>	<b>2019</b>	Hourset M, <b>Esclassan R</b> , Destruhaut F, Dufour J, Hennequin A. Odontologie et kinésithérapie : postures crânio-cervicales, DTM et cervicalgies posturales Kinesitherapie (la revue) 2019 ;64(1) : 1-5.
<b>N66</b>	<b>2020</b>	Bataille C., <b>Esclassan R.</b> , Laurencin S., Vinel A., Derakhshan P., Thomas C., L'Homme A., Courtois B., Barthet P., Raynaldy L. Restauration maxillaire fixée et conservation de la DVO sur parodonte stabilisé : cas clinique Cah Proth Octobre 2020 ; 191 (48) : 2-8
<b>N67</b>	<b>2020</b>	Campana S, Nasr K, <b>Esclassan R</b> , Canceill T, Galibourg A, Arcaute B, Chabreron O., Raynaldy L, Laurencin-Dalicious S. Réalisation d'une attelle de contention parodontale par CFAO à l'aide de matériau hybride Cah Proth Juin 2020. 190 (47) : 2-6.
<b>N68</b>	<b>2020</b>	Sara Laurencin, Sarah Cousty, Jean-Noël Vergnes, <b>Rémi Esclassan</b> , Anne-Marie Campi, Jean-Marc Bergia, Frédéric Vaysse, Philippe Pomar, Olivier Hamel, Marie Gurgel-Georgelin. Les facultés d'odontologie mobilisées dans la lutte contre le virus. La faculté de Toulouse L'Information Dentaire n°16 - 22 avril 2020
<b>N69</b>	<b>2022</b>	70. Raynaldy L, Destruhaut F, Vaysse F, Galibourg A, <b>Esclassan R</b> , Dicembre A, Nasr N. « L'impression 3D en prothèse amovible complète » . Réalités Cliniques 2022 ;33 (3) : 26-35.
<b>N70</b>	<b>2023</b>	Canceill T, Delrieu J, Nasr K, Joniot S, Bataille C, <b>Esclassan R</b> . L'électrogalvanisme buccal : mécanismes symptômes et prise en charge. Encyclopédie Médico-Chirurgicale EMC (Médecine buccale) 2023 ;0(0) :1-7 [28-455-C-10].

#### Participation à la rédaction d'ouvrages (4)

<b>O3</b>	<b>2024</b>	<b>Esclassan R</b> , Destruhaut F, Esclassan-Noirrit E : Chapter: "Speech Disorders (Dysglossia/Nasality/Velopharyngeal) / Rehabilitation and Prognosis / Prosthesis" European Manual of Medicine, Volume II Phoniatics, Ed. Springer 2023
<b>O4</b>	<b>2023</b>	Abhishek Kumar, <b>Remi Esclassan</b> , Joannis Grigoriadis, Nabeel Almotairy Anastasios Grigoriadis, Mats Trulsson. Chapitre : « Prothèse fixée et neurophysiologie de la mastication » : 91-99 B. Walter : Prothèse fixée : approche clinique, 2eme édition JPIO, Editions CdP 2023
<b>O2</b>	<b>2023</b>	<b>Esclassan R</b> . Bruno Tavernier et co-auteurs

		Chapitre : « Analyse des données, recueil des éléments diagnostiques » Auteurs : Bartala M, <b>Esclassan R</b> , D'Incau E, Ravallec X. Sous-chapitre : Recueil des éléments constitutifs du bilan diagnostic. Référentiel internat Réhabilitation Prothétique Oro-faciale
<b>O1</b>	<b>2014</b>	Ghrenassia C, <b>Esclassan R</b> , Chabreron O, Galibourg A, Champion J. Chapitre 16 : « Méthode classique et méthode par CFAO pour une couronne sur implant : que préfère le patient ? » pp : 123-127. La CFAO appliquée. M. Bartala M et Duret F (Ed.). Editions Espace ID, Paris 2014. 144 p.

Publications	1 <sup>ère</sup> auteur	2 <sup>ème</sup> auteur	Dernier /Co-dernier auteur	Autre position	Total
Internationales	15	4	6	13	38
Nationales	26	19	11	14	70
Chapitres Ouvrage	2	1		1	4
<b>Total</b>	<b>43</b>	24	17	28	<b>112</b>

**Tableau récapitulatif du nombre de publications**

#### **Coordinations de numéros spéciaux :**

<b>O1</b>	<b>2016</b>	« <i>La prothèse chez les patients à besoins spécifiques</i> » : L'Information Dentaire - Numéro Spécial : Avril 2016; 17 (98).
<b>O2</b>	<b>2018</b>	« <i>Les Gueules Cassées : 1918-2018</i> » Les Cahiers de Prothèses - Numéro Spécial : Mars 2018.
<b>O3</b>	<b>2018</b>	« <i>Bénévolat et humanitaire</i> » : L'Information Dentaire - Numéro Spécial : Novembre 2018.

### 9.3 Communications

#### Communications Orales Internationales (12)

<b>CI1</b>	<b>2004</b>	<b>Esclassan R</b> , Lodter C, Esclassan-Noirrit E, Guyonnet JJ, Lodter JP. Comparative study of craniofacial measures between medieval and contemporary skulls Congrès Pan Européen de l'International Association of Dental Research (IADR). Istanbul (Turquie), le 27 août 2004.
------------	-------------	--

<b>CI2</b>	<b>2008</b>	Grimoud AM, Sevin A, Donat R, <b>Esclassan R</b> , Lucas S, Munoz L, Lodter JP. A method to visualize quickly a dento alveolar profile Congress of the European Anthropological Association, August 28th – 31st 2008. Odense Denmark
<b>CI3</b>	<b>2008</b>	<b>Esclassan R</b> , Ruas MP, Sevin A, Donat R, Astie F, Lucas S, Grimoud AM. Caries and tooth wear in a French medieval population Congrès de l'International Association in Dental Research (IADR) Londres 10-12 septembre 2008.
<b>CI4</b>	<b>2013</b>	Canivet PA, <b>Esclassan R</b> , Grimoud AM, Lucas S, Jordana F, Pomar P. Proposal for a new classification grid for voluntary dental alterations in anthropology European Congress of the French Society for the History of Dental Art, Lyon, mars 2013.
<b>CI5</b>	<b>2014</b>	<b>Esclassan R.</b> History of wear and dental caries: an anthropological perspective Erasmus Seminar. 16 avril 2014. Universita degli Studi, Firenze.
<b>CI6</b>	<b>2015</b>	<b>Esclassan R.</b> Presentation of the Dental Faculty of Toulouse and University Paul Sabatier Erasmus Seminar, 5 mai 2015. Universität de la Charité, Berlin.
<b>CI7</b>	<b>2015</b>	<b>Esclassan R</b> , Gobbe-Maudoux P, Duran JP. La représentation de l'odontologie dans la bande dessinée European Congress of the French Society for the History of Dental Art, Liège 19-21 mars 2015.
<b>CI8i</b>	<b>2017</b>	<b>Esclassan R</b> , Destruhaut F, Esclassan-Noirrit E. Solutions prothétiques chez des patients à besoins spécifiques. Traitement des fentes labiomaxillaires chez l'enfant : rôle du chirurgien-dentiste Journée du Collège d'Odontologie Dentaire, Charleroi (Belgique) 9 juin 2017
<b>CI9</b>	<b>2017</b>	<b>Esclassan R.</b> Evolution of the Dentist's image in Francophone Comics Strips Lindsay Society Congress Portsmouth (GB) octobre 2017
<b>CI10</b>	<b>2019</b>	<b>Esclassan R.</b> Caries, tooth wear and DNA in Ancient Populations Research Seminar Karolinska Institutet (Sweden) 20 <sup>th</sup> of march 2019
<b>CI11i</b>	<b>2019</b>	<b>Esclassan R.</b> Mortuis Vivo Docent XX <sup>e</sup> Journées de la Society of Dental Sciences (SDS),

		Aigle (Suisse), 29-30 mars 2019.
<b>CI12</b>	<b>2019</b>	<b>Esclassan R, Noirrit-Esclassan E.</b> Presentation of the Dental Faculty of Toulouse and University Paul Sabatier Erasmus Seminar Karolinska Institutet, 15 <sup>th</sup> of May 2019.
<b>CI13</b>	<b>2021</b>	<b>Esclassan R.</b> An Evolution of the Image of the Dentist in Francophone Comics XXI <sup>e</sup> Journées de la Society of Dental Sciences (SDS), Yverdon (Suisse), Septembre 2022.

### Communications Orales Nationales (24)

<b>CN1</b>	<b>1995</b>	Dupont JC, <b>Esclassan R</b> , N'Guyen F. Extractions thérapeutiques et préventives. L'Hôpital Militaire face à la réalité du terrain Journée Nationale d'Odonto-Stomatologie et de Chirurgie Maxillo-faciale des Armées, 9 juin 1995, HIA Begin, Paris
<b>CN2</b>	<b>1998</b>	<b>Esclassan R</b> , Madrid C. A propos d'un diagnostic de séropositivité Première Journée Scientifique des Internes en Odontologie ; 5 mai 1998, Paris
<b>CN3</b>	<b>1998</b>	Noirrit E, <b>Esclassan R</b> , Pradines M, Bou C, Toulouse E, Pomar Ph Réhabilitation prothétique des pertes de substance de la face : l'expérience toulousaine Journée Nationale d'odonto-stomatologie et de Chirurgie Maxillo Faciale des Armées ; 19 juin 1998
<b>CN4</b>	<b>1998</b>	Noirrit E, <b>Esclassan R</b> , Pomar Ph, Toulouse E. A propos de quelques cas d'épithèses oculo-palpébrales 1 <sup>ère</sup> journée scientifique des internes en Odontologie. Paris 5 mai 1998
<b>CN5</b>	<b>1998</b>	Gabriel-Robez JM, <b>Esclassan R</b> , Résorptions radiculaires. Conduites à tenir et traitements : à propos d'un cas Journée Nationale d'Odontostomatologie et de Chirurgie Maxillo-Faciale des Armées. C.H.A Larrey, 19 juin 1998, Toulouse
<b>CN6</b>	<b>1999</b>	Noirrit E, <b>Esclassan R</b> , Toulouse E, Pomar Ph, Guyonnet JJ A propos des plaques palatines chez les enfants porteurs de divisions labio-palatines 2 <sup>ème</sup> journée scientifique des internes en Odontologie. Paris 20 mars 1999
<b>CN7</b>	<b>2000</b>	<b>Esclassan R</b> , Noirrit E, Deilhes JJ, Guyonnet JJ. A propos d'un cas clinique



		Collège National d'Occlusodontologie Midi-Pyrénées. L'Isle-Jourdain, 14 octobre 2000
<b>CN8</b>	<b>2002</b>	<b>Esclassan R</b> , Noirrit E, Guyonnet JJ. Les inlays-core métalliques Journée des Chirurgiens-dentistes conseils des régions Aquitaine et Midi-Pyrénées. Toulouse, le 27 mars 2002
<b>CN9</b>	<b>2002</b>	<b>Esclassan R</b> , N'Guyen C, Esclassan-Noirrit E, Guyonnet JJ. Gestion d'une réhabilitation prothétique esthétique par des internes V <sup>ème</sup> Journée Scientifique des Internes en Odontologie. Toulouse, le 8 juin 2002
<b>CN10</b>	<b>2006</b>	<b>Esclassan R</b> , Blandin M, Champion J, Guyonnet JJ. A propos de quelques réflexions épidémiologiques en prothèse adjointe partielle Journée de la Société Toulousaine d'Odonto-Stomatologie Toulouse, le 19 mars 2004
<b>CN11</b>	<b>2004</b>	<b>Esclassan R</b> . Darthez A Reconstruction d'un guide antérieur Congrès National de l'Association Dentaire Française (ADF), Paris, le 23 Novembre 2004
<b>CN12</b>	<b>2004</b>	<b>Esclassan R</b> , Blandin M, Champion J, Guyonnet JJ. Considérations des secteurs édentés terminaux mandibulaires dans les thérapeutiques par PPAC conventionnelle Colloques Odontologiques de Ranguel (COR). Toulouse, le 09 Décembre 2004
<b>CN13i</b>	<b>2009</b>	<b>Esclassan R</b> , Ruas MP, Sevin A, Astie F, Lucas S, Donat R, Grimoud AM. Impact de l'alimentation sur l'état dentaire au moyen-âge 3 <sup>ème</sup> Festival d'Archéologie Privas (Ardèche), 25 avril 2009
<b>CN14</b>	<b>2010</b>	<b>Esclassan R</b> , Grimoud AM, Ruas MP, Sevin A, Donat R, Pomar P, Crubezy E. Caries, usure et alimentation au sein de la population médiévale de Vilarnau d'Amont XXe congrès de la Société Française d'Histoire de l'Art Dentaire. 7-8 mai 2010, Pouy-sur-Vannes
<b>CN15</b>	<b>2012</b>	Destruhaut F, <b>Esclassan R</b> , Toulouse E, Vigarios E, Pomar P. Histoire de la prothèse maxillo-faciale de la grande guerre à nos jours : à propos de la peau prothétique Congrès de la Société Française d'Histoire de l'Art Dentaire (SFHAD) Rodez, mai 2012
<b>CN16</b>	<b>2014</b>	Canivet PA, <b>Esclassan R</b> , Grimoud AM, Lucas S, Jordana F, Destruhaut F, Pomar P Les dents ? ça sert à manger ? Petite rétrospective des marqueurs d'activités dentaires Congrès de la Société Française d'Histoire de l'Art Dentaire (SFHAD),

		Toulouse, mars 2014.
<b>CN17</b>	<b>2014</b>	Canivet PA, <b>Esclassan R</b> , Destruhaut F, Pomar P Regardez-moi dans les yeux...ou dans les dents ! Hypnose, médecine et dentisterie, histoire d'un triangle amoureux Congrès de la Société Française d'Histoire de l'Art Dentaire (SFHAD), Toulouse, mars 2014.
<b>CN18</b>	<b>2014</b>	Destruhaut F, <b>Esclassan R</b> , Pomar P Regard historique sur le « carnet d'appareillage » de Jean Narcisse, une « gueule cassée » toulousaine Congrès de la Société Française d'Histoire de l'Art Dentaire (SFHAD), Toulouse, mars 2014.
<b>CN19</b>	<b>2015</b>	<b>Esclassan R.</b> Internat en médecine bucco-dentaire et patients à besoins spécifiques : comment tendre vers l'excellence en prothèses ? Congrès National de l'Association Dentaire Française (ADF) : Novembre 2015.
<b>CN20i</b>	<b>2015</b>	<b>Esclassan R</b> , Villat C. Les 20 ans de l'internat : que sont devenus les anciens internes ? Conférence des Doyens et des Chefs de Services 09 Décembre 2015, Paris
<b>CN21</b>	<b>2016</b>	Willmann C, Mata X, Cabot E, <b>Esclassan R</b> , Theves C Métagénomique et nouvelles perspectives pour l'étude du microbiome oral ancien Congrès du Groupement Anthropologique de Langue Française (GALF), Toulouse, 7-9 juin 2016.
<b>CN22</b>	<b>2016</b>	Zanolli C, Balaesque P, Braga J, <b>Esclassan R</b> , Macchiarelli R, Maret D, Vaysse F : Variabilité de la structure des tissus dentaires chez l'humain moderne : l'influence de facteurs biologiques et environnementaux Congrès du Groupement Anthropologique de Langue Française (GALF), Toulouse, 7-9 juin 2016.
<b>CN23</b>	<b>2017</b>	Zanolli C, LeLuyer M, Balaesque P, Bayle, <b>Esclassan R</b> , Maret D, Vaysse F. Exploration de la variabilité de la structure des tissus dentaires dans les populations humaines (sub)actuelles Congrès de la Société d'Anthropologie de Paris (SAP), 11 septembre 2017.
<b>CN24</b>	<b>2017</b>	<b>Esclassan R</b> , Destruhaut F, Esclassan-Noirrit E. Fentes labio-maxillaires chez l'enfant : actualités et traitements Société Francophone de Réhabilitation Maxillo-Faciale, Bordeaux, 23 juin 2017.

## Communications Internationales et Nationales Affichées (32)

CAN1	1996	J. Champion, M.C Hobatho, R. Darmana, JJ.. Guyonnet, P. Arrue, <b>R. Esclassan</b> . Etude biomécanique des tissus de soutien prothétiques par une méthode ultrasonore XI <sup>ème</sup> Colloque de l'Association Internationale Francophone de Recherche Odontologique, 9 et 10 mai 1996, Reims.
CAN2	2003	<b>R. Esclassan</b> , Ch. Lodter, E. Crubezy, JJ. Guyonnet. Étude comparative de normes céphalométriques entre deux populations régionales médiévale et contemporaine XXVI <sup>èmes</sup> Journées du Collège Nationale des Enseignants en Prothèses Odontologiques (CNEPO). Clermont-Ferrand, le 17 septembre 2003.
CAI3	2004	<b>R. Esclassan</b> , Ch. Lodter, E. Noirrit, Jj Guyonnet, J Ph. Lodter. Comparative study of craniofacial measures between medieval and contemporary skulls Congrès Pan Européen de l'International Association of Dental Research (IADR). Istanbul (Turquie), le 27 août 2004
CAN4	2004	<b>R. Esclassan</b> , L. Arurault, F. Ansart, JJ. Guyonnet. De la stabilité physico-chimique des alliages de titane en milieu salivaire fluoré XXVII <sup>èmes</sup> Journées du Collège Nationale des Enseignants en Prothèses odontologiques (CNEPO). Nancy, le 18 septembre 2004.
CAN5	2006	<b>R. Esclassan</b> , C. Ghrenassia, O. Chabreron, P. Farre, C. N'Guyen, JJ. Guyonnet. Etudiants et CFAO : intérêts du système Cerec® en milieu hospitalier CNEPO Montpellier septembre, 2006.
CAN6	2006	<b>Esclassan R</b> , Noirrit E, Galinier Ph, Pomar Ph Les plaques palatines dans le traitement des fentes maxillaires : l'expérience toulousaine 30 <sup>èmes</sup> journées du CNEPO, Montpellier 2006. <b>1<sup>er</sup> prix poster</b>
CAN7	2006	S. Lucas, Ch. Ghrenassia, <b>R. Esclassan</b> , JJ. Guyonnet. Les étoiles pré-cliniques CNEPO Montpellier, septembre 2006.
CAN8	2007	<b>R. Esclassan</b> , F. Astie, L. Boimond, A. Pham-Hoai, A. Sevin, AM. Grimoud. Etude de trois paramètres odontologiques : caries, attrition et lyse osseuse, dans une population médiévale du Sud de la France. Journées Internationales de la Société d'Anthropologie de Paris, 17-19 janvier 2007.
CAN9	2007	<b>R. Esclassan</b> , F. Astie, A. Sevin, R. Donat, S. Lucas, AM. Grimoud.

		Etude de la prévalence et de la distribution carieuse au sein d'une population médiévale du sud de la France. CNEPO Brest, septembre 2007
CAN10	2007	<b>R. Esclassan</b> , E. Toulouse, C. Ghrenassia, JJ Guyonnet. Travaux pratiques de prothèse fixée en PCEO2 : intérêts pédagogiques de la couronne coulée. CNEPO Brest, septembre 2007
CAI11	2008	S. Lucas, <b>R. Esclassan</b> , A. Sevin, AM. Grimoud. study of apical lesions in a medieval population Congrès de l'IADR Londres, 10-12 septembre 2008.
CAN12	2008	Lucas, C. Ghrenassia, <b>R. Esclassan</b> , JJ. Guyonnet. Les indications du système CEREC® Congrès du CNEPO, Paris, 11-13 septembre 2008
CAI13	2009	<b>R. Esclassan</b> , AM. Grimoud, MP. Ruas, A. Sevin, F. Astie, S. Lucas, R. Donat Caries, usure dentaire et alimentation au sein d'une population médiévale du sud de la France Congrès International de la Société Anthropologique de Paris. Paris, 26-30 janvier 2009
CAN14	2010	<b>R. Esclassan</b> , A. Sevin, JN Vergnes, P. Pomar, R. Donat, E. Crubezy, AM. Grimoud. Prévalence carieuse en fonction du sexe au sein d'un large échantillon médiéval du sud de la France Première Journée des Chercheurs Toulousains en Odontologie. 09 mars 2010, UFR d'Odontologie, Toulouse
CAN15	2010	C. Ghrenassia, S. Lucas, <b>R. Esclassan</b> , JF. Wai-Choon, JJ. Guyonnet. Conception et réalisation des prothèses de temporisation : analyse des pratiques professionnelles en Midi-Pyrénées Congrès du CNEPO-Reims, septembre 2010.
CAN16	2010	S. Lucas, C. Ghrenassia, <b>R. Esclassan</b> , JJ. Guyonnet. Réhabilitation temporaire du guide canin-Intérêts et description de la block-technic : à propos d'un cas Congrès du CNEPO-Reims, septembre 2010.
CAN17	2011	Cossie, <b>R. Esclassan</b> , C. Ghrenassia, Jn. Vergnes, J. Champion, S. Lucas, F. Destruhaut, P. Pomar. Scellement en prothèse fixée : analyse des pratiques de praticiens en Midi-Pyrénées ». Congrès du CNEPO-Marseille, septembre 2011.
CAN18	2012	Geromel, F. Destruhaut, Jn. Vergnes, <b>R. Esclassan</b> . Céramo-céramiques : analyse des pratiques au cabinet dentaire et dans les laboratoires de prothèses Collège National des Enseignants en Prothèses Odontologiques Toulouse (CNEPO), septembre 2012

CAN19	2012	F. Destruhaut, E. Noirrit-Esclassan, <b>R. Esclassan</b> , E. Vigaros, E. Toulouse, P. Pomar. Divisions vélo-palatines non opérées ou séquellaires en Prothèse Maxillo-Faciale Collège National des Enseignants en Prothèses Odontologiques (CNEPO). Toulouse, septembre 2012.
CAN20	2012	PA. Canivet, <b>R. Esclassan</b> , Am. Grimoud, S. Lucas, F. Jordana, P. Pomar. Proposition d'une nouvelle grille de classification des altérations dentaires volontaires en anthropologie Deuxième Journée des JTCO-Toulouse, 12 décembre 2012.
CAN21	2012	C. Selva, <b>R. Esclassan</b> , C. Ghrenassia, JN. Vergnes, J. Champion, S. Lucas, F. Destruhaut, P. Pomar. Matériaux d'enregistrement de l'occlusion en prothèse fixée : le point de vue des praticiens et des prothésistes Deuxième Journée des JTCO-Toulouse, 12 décembre 2012.
CAN22	2013	S. Brandone, G. Fauxpoint, <b>R. Esclassan</b> , JM. Parayre, D. Duran. L'autotransplantation de la dent de sagesse : étude économétrique comparative avec la technique implantaire 60 <sup>ème</sup> congrès de la Société française de Chirurgie Orale (SFCO), Lille, mai 2013.
CAN23	2013	D. Carayon, J. Braga J, P. Tramini, J. Dumoncel, F. Vaysse, <b>R. Esclassan</b> . Analyse quantitative de la fossa subarcuata fossa chez l'Homo Sapiens et les Primates 37 <sup>ème</sup> Journées du CNEPO Strasbourg, septembre 2013
CAN24	2013	J. Gala, F. Destruhaut, J. Champion, P. Pomar, <b>R. Esclassan</b> . Conception des châssis en prothèse partielle adjointe : le point de vue des chirurgiens- dentistes et des prothésistes 37 <sup>ème</sup> Journées du CNEPO Strasbourg, septembre 2013.
CAN25	2013	D. Carayon, J. Braga, P. Tramini, J. Dumoncel, F. Vaysse, <b>R. Esclassan</b> . Analyse quantitative de la fossa subarcuata fossa chez l'Homo Sapiens et les Primates Congrès du groupement Anthropologique de Langue Française (GALF), Marseille, 17 Octobre 2013
CAN26	2014	C. Selva, F. Destruhaut, J. Baillon, A. Galibourg, <b>R. Esclassan</b> . Accès aux limites en prothèse fixée : quelles techniques utilisent les praticiens exerçant en Midi-Pyrénées ? 38 <sup>ème</sup> Journées du CNEPO, Lyon, septembre 2014.
CAN27	2014	K. Nasr, O. Chabreron, <b>R. Esclassan</b> . CFAO directe en service hospitalier : cas des patients atteints de dysplasies dentaires 37 <sup>ème</sup> Journées du CNEPO, Lyon, septembre 2014.

CAN28	2014	C. Willmann, <b>R. Esclassan</b> , X. Mata, L. Tonasso, S. Schiavinato, L. Tisseyre, S. Duchesne, R. Donat, C. Theves. Analyse préliminaire de l'ADN bactérien au sein de tartre dentaire de sujets médiévaux (VIIe – XIIIe siècles) IIIèmes Journées des JTCO, Toulouse 13 nov. 2014.
CAN29	2015	C. Willmann, <b>R. Esclassan</b> , X. Mata, L. Tonasso, S. Schiavinato, L. Tisseyre, S. Duchesne, R. Donat, C. Theves. ADN bactérien ancien contenu dans le tartre dentaire : une étude préliminaire 39èmes Journées du CNEPO, Clermont-Ferrand, 4 et 5 septembre 2015.
CAN30	2015	C. Selva, A. Andrieu, F. Destruhaut, E. Toulouse, <b>R. Esclassan</b> : Pourcentages d'utilisation de l'articulateur au cabinet dentaire et au laboratoire de prothèses 39èmes Journées du CNEPO, Clermont-Ferrand, 4 et 5 septembre 2015.
CAN31	2015	E. Dominique, O. Chabreron, <b>R. Esclassan</b> : L'occlusion en implantologie : le point en 2015 39èmes Journées du CNEPO, Clermont-Ferrand, 4 et 5 septembre 2015.
CAN32	2015	O. Chabreron, M. Rakotovao, J. Champion, K. Nasr, <b>R. Esclassan</b> : Enseignement pratique de CFAO à Toulouse : organisation, intérêts et perspectives 39èmes Journées du CNEPO, Clermont-Ferrand, 4 et 5 septembre 2015. <b>Deuxième Prix : Rubrique Pédagogie</b>
CAN33	2023	B. Le Pouesard, A. Kumar, A. Grigoriadis, F. Silvestri, O. Hue, M. Ruquet, E. Noirrit, M. Trulsson, <b>R. Esclassan</b> . Paramétrage photographique des performances masticatoires : étude réalisée au Karolinska Institute (Suède) 47èmes Journées du CNEPROF, Reims, 6 et 7 octobre 2023

Communications	C Affichées	C Orales	Total
Internationales	7	13	20
Nationales	33	24	57
<b>Total</b>	40	37	<b>77</b>

**Tableau récapitulatif des communications**

## 9.4 Organisation de congrès ou colloques

- Journée des Internes en Odontologie : 2002, Toulouse
- Collège National des Enseignants de Prothèses en Odontologie (CNEPO) 2012 Toulouse
- Congrès National de la SFHAD (Histoire de l'Art Dentaire) 2014 Toulouse
- **A venir** : CNEPO 2025 à Marseille