

EDITORIAL

Prof. Elie Khoury
Editor-in-chief

As we all know "The International Arab Journal of Dentistry" (IAJD), is the official Journal of the Association of Arab Dental Faculties.

This Journal, published biannually, is fighting to evolve in its natural environment being the Arab Dental Faculties, in the presence of tremendous worldwide competition.

Since 2021 we were determined to move our journal to the next level, and the work achieved till day is:

- The Journal is now indexed on Google Scholar
- We have worked to transfer the journal content to the Arab Journal Platform on Digital Commons website (<https://digitalcommons.aaru.edu.jo>) as a first step to obtain Scopus indexation.

Digital Commons is a publishing platform supporting more than 4 million publications and editorial workflows, as well as peer reviews, and adopted by more than 650 educational and research institutions all over the world.

Our next objective is to be indexed on Scopus. For that we must fulfill two important steps:

The first step is related to the journal's form.

We are finalizing the requirements and we should be ready to obtain the full notes asserted to that matter on Scopus evaluation by March 2023.

The second step is related to the journal's scientific articles (number and quality). We incite the dental scientific community to send high quality articles to the journal.

We invite each and everyone of you to get more involved in this Journal. It is with your active implication that we will get the Scopus indexation by 2024 and move to the Pubmed indexation being our ultimate goal.

Prof. Elie Khoury
Editeur

Comme nous le savons tous, l'IAJD (International Arab Journal of Dentistry) est le journal officiel de l'Association des Facultés Dentaires Arabes. Cette revue, biannuelle, se bat pour évoluer dans son environnement naturel qui n'est autre que les Facultés Dentaires Arabes, en présence d'une remarquable concurrence mondiale.

Depuis 2021, nous étions déterminés à emmener notre revue à un niveau supérieur, et le travail accompli jusqu'à cette date est :

- Le Journal est maintenant indexé sur Google Scholar
- Nous avons travaillé pour le transfert du contenu complet de la revue sur le site Web « Arab Journal Platform » de Digital Commons (<https://digitalcommons.aaru.edu.jo>) comme première étape pour obtenir l'indexation Scopus.

Digital Commons est une plateforme de publication prenant en charge plus de 4 millions de publications, ainsi qu'un flux important de travail éditorial et d'évaluations. Cette plateforme est adoptée par plus de 650 établissements d'enseignement et de recherche dans le monde entier.

Notre prochain objectif est d'être indexé sur Scopus. Pour cela, nous devons accomplir deux étapes importantes :

- La première étape est liée à la forme de la revue. Nous sommes dans la phase de finalisation des exigences demandées et nous devrons être prêts, d'ici mars 2023, à obtenir la note complète allouée à ce propos dans l'évaluation de Scopus.
- La deuxième étape est liée aux articles scientifiques de la revue (nombre et qualité). Nous incitons la communauté scientifique dentaire à envoyer des articles de haut niveau à la revue.

Nous invitons chacun d'entre vous à s'impliquer davantage dans ce Journal. C'est avec votre implication active que nous obtiendrons, d'ici 2024, l'indexation Scopus et passerons à l'indexation Pubmed qui est notre objectif ultime.

SOMMAIRE | TABLE OF CONTENTS

66 EDITORIAL

Elie Khoury

69 ORIGINAL ARTICLE / ARTICLE ORIGINAL

69 Chirurgie Orale/ Oral Surgery

Immediate auto-transplantation of the mandibular third molar, in homolateral first or second molar site; evaluation of the results after clinical and radiological follow-up over a period of two years.

Ayat Adel / Boudaoud Zahia

75 Removable Prosthodontics / Prothèse Amovible

75 Oral Health Of Completely Edentulous Patients During The Covid-19 Pandemic And Its Impact On Their Nutritional Status: A Pilot Study.

Hayat Jaber / Elissa Haddad / Carole Abi Ghosn Yared / Jihad Fakhouri / Nada El Osta

90 Orthodontics / Orthodontie

Factors influencing the decision to initiate orthodontic treatment and the choice of appliance type in a Lebanese sample during the COVID-19 pandemic and the economic crisis. A cross-sectional study.

Liliane Alameh / Elie Khoury / Elie Amm

98 CLINICAL CASE / CAS CLINIQUE

98 Removable Prosthodontics / Prothèse Amovible

Prosthetic management of interruptive mandibular defects.

Saloua Hamzaoui / Mohamed Azhari / Hasnaa Rokhssi / Majid Sakout / Oussama Bentahar

104 Removable Prosthodontics / Prothèse Amovible

Effect of impression techniques on soft tissue vertical displacement in removable partial denture. A pilot study.

Christine Hanna / Nada El Osta / Jihad Fakhouri

116 Occlusodontics / Occlusodontie

Therapeutic management of a case of chronic myofacial pain

Anissa Abdelkoui / Jihane Elaoud / Ahmed ABDEDINE / Nadia Merzouk