



치의신보

대한치과의사협회 발행

dailydental.co.kr

제2775호 | 2020년 2월 13일 목요일

치협, 우한교민 수용시설 찾아 성금 전달

김철수 협회장 등 아산 경찰인재개발원 방문

정부가 신종 코로나 바이러스(이하 신종 코로나) 확산 저지를 위해 각고의 노력을 펼치고 있는 가운데, 치협이 지난 6일 충남 아산 경찰인재개발원의 양승조 충남도지사 임시 집무실을 찾아 성금을 전달했다.

아산 경찰인재개발원은 신종 코로나 발원지인 중국 후베이성 우한시에 거주 하던 교민 526명이 격리 수용된 임시 생활시설이다.

이날 치협에서는 김철수 협회장을 비롯해 김영만 부회장, 이창주 아산시치과의사회 회장이 함께했으며, 양승조 충남도지사와 신종 코로나 확산 저지를 위한 회담을 열고 500만 원의 성금을 지원했다. 또한 아산시치과의사회에서도 200만 원을 더해, 총 700만 원의 성금을

격리 시설 의료진과 환자들을 위해 쓸 수 있도록 했다.

김철수 협회장은 “범국민적 신종 코로나 공포 분위기가 심화하고 있는 가운데, 우한 시 교민 포용에 적극적으로 나서준 양승조 충남도지사와 도민들의 용단에 감사드린다”며 “치협 또한 보건복지부와 긴밀한 공조를 통해 이번 사태 진정에 앞장서 왔으며, 앞으로도 국민과 환자들에게 필요한 지원을 아끼지 않을 것”을 약속했다.

이어 김영만 부회장은 “이번 신종 코로나 확산으로 인해 지역 사회의 분위기가 다소 침체해 있는 것 같다”며 “지역 활성화를 비롯해 주민의 건강과 안정을 위해 최선의 노력을 다할 것”이라고 밝혔다.

이창주 아산시치과의사회 회장은 “아



치협이 6일 충남 아산시 경찰인재개발원의 양승조 충남도지사 임시 집무실을 찾아 성금을 전달했다.

산시는 산업단지가 넓게 분포된 만큼 사업자 중국을 방문한 시민이 많아 더욱 불안이 크다”며 “지역사회 안전을 위해 아산시치과의사회에서도 최선을 다할 것”이라고 밝혔다.

이에 양승조 충남도지사는 “지금과 같

은 위기는 언제 어느 때고 벌어질 수 있는 것”이라며 “어려움은 함께 나누고 극복해야 한다. 이번 사태가 하루라도 빨리 진정될 수 있도록 치협에서도 지금처럼 많은 도움을 부탁드린다”고 전했다.

천민제 기자 mjreport@dailydental.co.kr

■ 코로나 확진자 동선 인근 치과 르포

지역 소문 빨라 주변 상권 침체 환자 80% 줄어

예약 연기 ‘비일비재’…감염 관리 신경 쓰지만 불안 여전

“확진자가 다녀간 뒤 동네 상권이 눈에 띄게 죽었습니다.”

역전에서 포장마차를 운영 중인 박태숙 씨는 현장 상황을 묻자 울상을 지었다. 그녀의 포장마차는 신종 코로나 확진자가 다녀갔다는 경기도의 모 의료시설에서 불과 50여 미터도 떨어지지 않은

곳에 있다.

이처럼 신종 코로나가 전국을 공포 분위기로 몰아가고 있는 가운데 ‘코로나 맵’에 이어 ‘코로나 알리미’ 까지 등장하는 등 확진자 동선에 국민의 관심이 쏠리고 있다. 정부 또한 확진자의 동선과 접촉자를 파악해 명시·공개하고 있

어 지역사회에서는 파장이 적지 않은 분위기다.

확진자 동선에 포함된 치과 상황도 파악해 봤다. 확진자가 방문했다는 시설로부터 약 50m 떨어진 곳에서 치과를 운영 중인 안재우 원장은 “신종 코로나 영향이 2015년 발생했던 메르스 때보다 오래 갈 것 같다”며 “치과뿐 아니라 일대 상권 전체가 예년보다 눈에 띄게 침체했다고 느낀다”고 상황을 전했다.

이어 안 원장은 “1주일에 평균 15~20명 가까이 되던 신환이 확진자 동선에 포함된 후 2~3명 정도로 줄었다”며 “전

직원들에게 KF94 마스크를 착용시키고, 진료 시 마스크는 물론이고 안면 쉴드, 일회용 의료 장갑을 착용할 만큼 감염 관리에 신경 쓰고 있지만 불안은 여전하다”며 경직된 분위기를 전했다.

확진자가 다녀갔다는 건물에 위치한 치과도 찾았다. 직원 A 씨는 “확진자 동선 공개 후 예약자 전체가 보름가량 일정을 연기했다”면서 “방문 환자도 80% 가까이 줄어든 것 같다”고 전해 확진자 동선이 끼치는 영향력이 적지 않다는 것을 방증했다.

〈3면에 계속〉

고성능 (구) 물리치료장비 보상판매 실시 턱관절 물리치료 시스템

턱관절 물리치료 단순, 전기, 복합자극요법, 분사신장요법



LASER PHL-15

(퍼팩트 힐링 레이저 & 적외선)
• 보험 U2381(가·단순자극요법)
• 보험 U2383(다·복합자극요법)



SONO (초음파)

• 보험 U2381
(가·단순자극요법)



TENS

(저주파자극기)
• 보험 U2382
(나·전기자극요법)



냉각스프레이

• 보험 MX032(분사신장요법)
★ 인증기관 없이 모든 치과
보험청구 가능



SUNSTAR

JDR (Journal of Dental Research) 논문 등재



**페리오클린® 치과용 연고의 임상연구
임플란트주위염(Peri-implantitis)에 국소항생제인
페리오클린® 치과용연고를 적용한 수술요법:
6개월간 무작위 비교임상연구**

Journal of Dental Research

김창성교수 | 이중석교수 | 차재국교수

1-8 © International & American Associations for Dental Research 2019

Article reuse guidelines: sagepub.com/journals-permissions

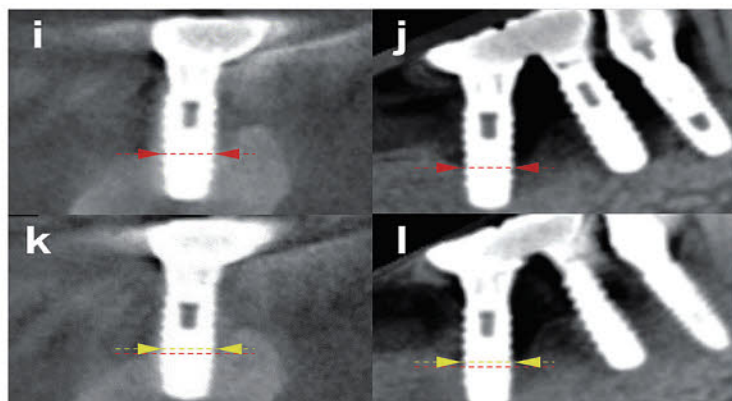
DOI: 10.1177/0022034518818479 journals.sagepub.com/home/jdr

Article first published online: January 9, 2019 Issue published: March 1, 2019

Journal of Dental Research 2019, Vol. 98(3) 288-295

주요결과 1 (뼈 증가)

임플란트주위염 수술 + 페리오클린® 치과용연고 임플란트주위염(peri-implantitis) 환자의 뼈(bone)가 평균 0.72mm 증가

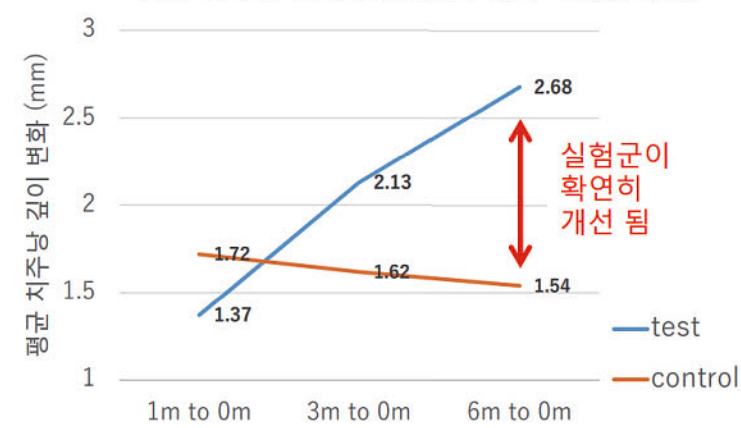


수술전 콘빔형 전산화 단층촬영장치(CBCT)이미지(i,j)
6개월 후 콘빔형 전산화 단층촬영장치(CBCT)이미지(k,l)

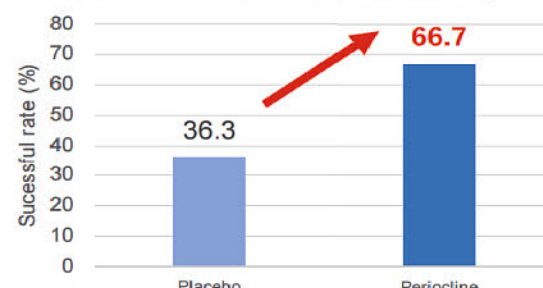
주요결과 2 (치주낭 깊이 감소)

임플란트주위염 수술 + 페리오클린® 치과용연고 6개월 후 치주낭 깊이 감소의 변화는 평균 2.68mm로 실험군이 대조군에 비해 확연히 좋아졌음을 확인

평균 치주낭 깊이 변화 (연구개시~6개월까지)

**임플란트주위염 수술 성공률**

(탐침 후 출혈(BOP), 치주낭 깊이 감소, 그리고 추가적인 골 소실이 없는가에 대한 관점에서)

**주요결과 3 (수술 성공률 증대)**

수술 성공률을 증가시킴:
페리오클린 사용군 (66.7%) > 위약 사용군 (36.3%)
(오른쪽 그래프 참조)

PERIOCLINE®

**페리오클린® 치과용 연고
주 1회 주입으로 168시간 약효 지속**



전문의약품
분류번호: 615

제품문의 바이머파마저먼
서울특별시 강남구 영동대로 617, 11층(삼성동, 찬이빌딩)
T. 02.469.3205 / 02.498.9780
www.sunstargum.co.kr

지부 살림·민심 살필 총회 '스타트'

전국시도지부총회
3월 7일부터 25일까지

각 지부의 한 해 사업과 살림살이를 논의할 전국 시도지부 총회가 다음달 7일부터 일제히 시작된다. 다만 추후 신종 코로나 바이러스 확산 여부에 따라 일부 지부의 경우 일정이 변경될 가능성도 남아 있다. 각 시도지부 중에는 부산지부가 3월 7일 총회를 개최, 가장 먼저 스타트를 끊을 예정이며 이어 3월 13일 울산지부가 총회를 준비하고 있다.

둘째 주 토요일인 14일에는 전남지부

가 총회를 개최하며, 17일에는 대구지부와 대전지부, 18일에는 인천지부가 각각 총회 일정을 예고했다.

3월 20일에는 공직지부와 전북지부가 총회를 열게 되며, 다음날인 21일 토요일에는 강원, 경기, 서울, 경남, 충북, 제주, 경북지부 등 가장 많은 7개 지부가 총회를 열고 지부 회원들을 맞는다.

각 지부 총회 일정이 마무리되는 넷째 주에는 광주지부(3월 23일), 충남지부(3월 25일)가 총회를 열어 민심을 살핀다.

이번 각 지부 총회에서도 일선 회원들의 공통 관심사가 담긴 안건들이 대거

■ 2020년 시도지부 총회 일정 (2020년 2월 6일 현재)

지부	일 시	장 소	지부	일 시	장 소
부산	3.7(토) 18:30	부산 벡스코	경기	3.21(토) 13:00	경기지부 회관
울산	3.13(금) 19:30	동천컨벤션	서울	3.21(토) 14:00	협회 회관
전남	3.14(토) 15:00	전남여성가족재단 204호	경남	3.21(토) 16:00	마산 사보이호텔
대구	3.17(화) 19:00	대구 라운제나호텔	충북	3.21(토) 16:00	그랜드플라자 청주호텔
대전	3.17(화) 19:00	원광치대 대전병원 강당	제주	3.21(토) 17:00	제주지부 회관
인천	3.18(수) 19:00	인천 로얄호텔	경북	3.21(토) 18:00	경주 더케이호텔
공직	3.20(금) 18:00	연세대치과병원 7층 강당	광주	3.23(월) 19:00	홀리데이인 광주호텔
전북	3.20(금) 19:00	전북지부 회관	충남	3.25(수) 19:00	온양관광호텔
강원	3.21(토) 11:10	웰리힐리파크 골드홀	협회	4.25(토) 10:00	협회 회관

상정돼 치과계 발전을 위한 건설적인 토론들이 이어질 전망이다.

하지만 일부 지부 관계자에 따르면 최근 확산 일로에 있는 신종 코로나 바이러스의 영향에 따라 예정된 총회 일정이

연기 또는 취소될 가능성도 적지 않은 상황이다.

한편 치협 정기대의원총회는 오는 4월 25일(토) 협회 회관 대강당에서 열린다.

윤선영 기자 young@dailydental.co.kr



한국치과대학·치의학전문대학원협회 정기이사회가 지난 6일 서울대학교 치과대학·치의학대학원 교수 회의실에서 열렸다. 회의 후 참석자들이 단체사진을 촬영했다.

치협 치과계 현안 해결 위해 대학협조 당부

치의 인력 수급, 치의학연구원 설립, 윤리교육 현안 설명

치협이 전국 11개 치대·치전원에 치과계 현안 해결 각오를 밝히며, 각 대학의 적극적인 협조를 부탁했다.

한국치과대학·치의학전문대학원협회(회장 한중석·이하 한치협) 정기이사회가 지난 6일 서울대학교 치과대학·치의학대학원 교수 회의실에서 열렸다. 치협에서는 김철수 협회장이 참석해 치과의사 인력 수급 및 치대 정원 감축, 한국치의학융합산업연구원(이하 치의학연구원) 설립, 치과의료윤리 교육 등 현안을 설명하고 각

대학에 협조를 요청했다.

먼저 김철수 협회장은 치과의사 인력 수급 적체로 인한 폐해를 설명하고, 협회의 해결 의지를 밝혔다.

김철수 협회장은 “저출산 고령화로 인한 치과의사 인력 적체는 우선 해결할 현안”이라며 “치협 치과의료정책연구원에서는 이와 관련한 연구 용역을 진행하고 있다. 지난 한치협 이사회에 찾아뵙고 설명한 바 있는 만큼 잘 마무리하겠다. 각 학교의 협조를 바란다”고 부탁했다.

현재 국회에서 계류 중인 치의학연구원 설립 법안 통과 의지도 피력했다.

김 협회장은 “치의학연구원이 설치되면 600~700억 원가량 예산을 배정받는다”며 “치과계 연구뿐만 아니라 각 치과대학에 예산을 배분하는 통로 역할을하게 될 것”이라고 필요성을 강조했다.

또 김 협회장은 “지난해 말 국회 보건복지위원회 법안심사소위원회에 법안을 상정하는 데 성공했지만, 여러 쟁점 법안에 후순위로 밀려 아직 통과 문턱을 넘지 못했다”며 “무쟁점 법안이기에 오는 2월 예정된 임시 국회에서는 우선순위에 올려 반드시 통과시켜 치과계 염원을 이루겠다”고 의지를 다졌다. 끝으로 치과계 화두인 치과의료윤리 교육에 대해서도 언급했다.

김 협회장은 “치과의사의 윤리 의식 회복이 치과계에 당면한 화두가 됐다”며 “현재 치과의사 국시에 윤리 교육 문제를 추가로 출제하기 위한 과정이 논의되고 있다. 각 학교에서도 윤리 교육에 힘써주길 부탁한다”고 말했다.

최상관 기자 skchoi@dailydental.co.kr

신종 코로나 확진자 동선 인근 치과 르포

〈1면에 이어 계속〉

이어 A 씨는 “확진자가 다녀간 후 주말 간 건물 전체를 방역한 것으로 안다”며 “직원은 물론이고 환자들에게도 확진자가 탑승했던 엘리베이터 대신 계단 사용을 권고하는 중”이라고 전했다.

또 “특히 확진자의 경우 소문이 굉장히 빠른 것 같다. 해당 건물에 확진자가 다녀갔다는 소식을 정부나 언론보다 지역주민에게 먼저 전해 들었을 정도”라며 우려를 표시했다.

한편 신종 코로나 확진자는 7일 현재 기준 24명으로 확인됐다. 이 중 14명이 발원지인 우한시를 방문하지 않은 것으로 밝혀져 감염 경로에 대한 국민들의 경계심이 끊이지 않고 있다.

천민제 기자 mjreport@dailydental.co.kr

통증완화를 위한 획기적인 치료요법

인체공명파 적외선조사기
알라딘·H®

HUMAN RESONANCE WAVE **Aladdin·H®**
수술 [Implant & Numbness] 후,
통증완화, 염증소실, 혈액순환 촉진, 면역력 증진, 조직재생 조기 치유 촉진
우수한 효과를 직접 경험 하십시오!!

www.aladdin-h.com



[DS-999 · TR-1100 의료기기제조업 허가번호 제343호]

회전근 개 봉합술 후
조기 통증 및
관절 가동범위에 대한
적외선조사기 Aladdin-H®
효과의 탐색임상시험 확인과
확증 임상시험 실시기관

분당서울대학교병원 정형외과
책임연구자 : 오 주 한 교수

적외선조사기 Aladdin-H®는 의사 처방에 의해 자가(自家)에서 치료하는 탐색 임상시험을 처음으로 실시하여 유효성과 안정성이 확인되어 식품의약품안전처(MFDS)로부터 확증 임상시험계획 승인을 받은 의료기기!!

영업본부 &
부설연구소 | 서울송파구 송이로 32길 28 2층(문정동, 태림빌딩)
TEL. 010-7488-5515 / 02)3401-6432

태림메디칼

ddhatm 솔루션 첫 번째 이야기 [교정진단]

셉프로 써봤어요?



치과의사에겐 1초도 너무 길다!

세프로는 IRB 승인을 받은 서울대치과병원의 데이터를 학습해
80개의 계측점을 실시간으로 추출·분석하여 제시하는
인공지능 기반의 세팔로 자동분석 의료기기입니다.

디디하임클리어 회원병원만을 위한 특전

- 01 브랜드홈페이지 등록 및 홍보 마케팅 지원
- 02 세미나, 교육 및 환자관리용 APP 제공
- 03 1:1 방문 컨설팅 지원 및 매뉴얼 북 제공
- 04 디디하임 디지털 교정 플랫폼 서비스

어디에도
없던 기술,

세상의 모든 치과의사가 행복해지도록
DDH가 앞장섭니다.

☞ 회원병원 신청 02-535-5100

이상훈 예비후보, 협회장선거 부회장 후보 발표

장재완 · 홍수연 · 김홍석 선출직, 김현선 · 송호용 임명직 구성
보조인력문제 근본적 해결 등 민생 · 클린 · 비전 회무 추진 다짐

협회장 선거에 세 번째 도전장을 내민 이상훈 치협 1인1개소법 사수 및 의료영리화 저지 특위 위원장이 함께 출마할 부회장 예비후보들을 발표했다.

이상훈 협회장 예비후보 캠프는 지난 4일 교대역 인근에서 회장단 후보 출마 기자간담회를 열고, 제31대 협회장 선거에 나설 부회장 후보들을 공개했다.

선출직 부회장 후보에는 장재완 치협 홍보이사, 홍수연 전 건강사회를 위한 치과의사회(이하 건치) 공동대표, 김홍석 전 치협 정책이사로 확정됐으며, 임명직 부회장 후보에는 김현선 전 서울시 25개 구회장협의회장, 송호용 전 강릉원주치대 총동창회장으로 구성됐다.

이상훈 후보는 “‘변화와 개혁 이상훈 클린캠프’에 훌륭한 부회장 후보자들을 모셨다”며 “특히 저의 부족한 부분들을 보완해 주실 분들로 구성했다”며 필승을 다졌다.

선출직 부회장 후보로 나선 장재완(연세 88졸) 이사는 현재 치협 홍보이사 를 맡고 있으며, 치협 문화복지이사를 역임한 바 있다. 장 이사는 “구태의연한 회무 운영을 탈피하고 변화와 개혁, 때 묻지 않은 회무를 하는데 일조할 것”이

라고 밝혔다.

홍수연(서울 93졸) 부회장 후보는 건치 공동대표를 지냈다. 홍 전 대표는 “그동안 치과의사를 위해 희생하고 아울러 국민 구강건강향상을 위해 지속적으로 노력해온 개혁적이고 깨끗한 이상훈 후보와 함께 회원이 기대고 도움 받을 수 있는 협회를 만드는 데 힘을 보태겠다”고 다짐했다.

김홍석(경희 93졸) 부회장 후보는 치협 27대 집행부부터 30대 집행부까지 연이어 대외협력이사, 공보이사, 재무이사, 정책 이사를 두루 거친 바 있다. 김 전 이사는 “네 번에 걸쳐 연이어 치협 임원을 경험한 만큼 다양한 회무 경험을 바탕으로 임원과 협회 직원, 협회와 회원과의 소통에 가교역할 등 이상훈 후보의 든든한 조력자 역할을 하겠다”고 밝혔다.

이어 임명직 부회장 후보로 나선 김현선(단국 87졸) 후보는 서울 은평구 회장과 서울시 25개 구회장협의회 회장을 역임했다. 김 전 회장은 “이상훈 후보의 추진력을 믿고 합류하게 됐다”며 “은평구 회장을 두 번 거치며 민초 회원들의 고통을 잘 알고 있다. 이를 해소하는데 전력을 다하겠다”고 다짐했다.



‘변화와 개혁 이상훈 클린캠프’가 지난 4일 회장단 후보 출마 기자간담회를 열고 파이팅을 외치며 필승을 다짐했다. 왼쪽부터 송호용, 김홍석, 장재완, 이상훈, 홍수연, 김현선 회장단 후보.

송호용(강릉원주 98졸) 부회장 후보는 강릉원주치대 1기 졸업생으로 강릉원주치대 총동창회장을 지냈다. 송 전 회장은 “협회 회무에 관심이 적은 일반 회원들의 목소리를 적극 반영해 회무 관심을 일으키고 참여를 이끌어내는 창구 역할을 하겠다”고 강조했다.

이상훈 후보는 “그동안 3만 치과의사들의 고노와 아픔을 대변하며 치과계 변화와 개혁을 위해 고난과 역경의 가시밭길을 헤쳐 왔다”며 “치과계의 구태의연한 관행들을 깨끗하고 투명하게 바꾸고, 바닥에 떨어진 치과의사들의 삶의 질과 자존심을 회복해 당당히 존중받는 치과의사의 위상을 반드시 확립하겠다”고 각오를 밝혔다.

이 후보는 “민생 · 클린 · 비전 회무 공약을 바탕으로 회원들이 원하는 회무를 추진하겠다”며 “특히 핵심공약으로 치과계의 가장 고질적인 문제인 보조인력문제를 한국형 덴탈 어시스턴트의 법제화를 통해 근본적으로 해결하겠다”고 강조했다.

이 외에도 이 후보는 주요 공약으로 ▲노인 임플란트 네 개까지 급여 확대 ▲1인1개소법 위반 의료기관의 요양급 여환수 법적 근거 마련과 보완입법 관철 ▲건강보험수가 현실화 ▲비급여 수가 표시 광고금지 ▲치대 정원감축 ▲외부 회계감사 실시 ▲치과계 미래 먹거리 창출 등을 꼽았다.

신경철 기자 skc0581@dailydental.co.kr



신종코로나 '물었거나'

‘신종코로나’ 사례정의, 중국 전체로 확대

정부 방역 대응 강화, 동남아 여행력도 의사환자로 분류

정부가 신종 코로나바이러스 감염증(이하 신종코로나)과 관련한 사례정의를 중국 후베이성에서 중국 전체로 확대했다.

또 동남아 등 신종코로나 유행국가 여행력을 고려한 의사소견에 따라 의심이 되는 사람도 의사환자로 분류해 방역을 보다 강화할 수 있도록 했다. 질병관리본부 중앙방역대책본부(본부장 정은경)는 사례정의 확대 등 신종코로나 대응절차를 개정한다고 지난 6일 밝혔다.

감염병 감시 및 대응 관리가 필요한 대상을 정하는 사례정의의 의사환자 범위를 기존 중국 후베이성을 방문한 후 14일 이내 발열 또는 호흡기 증상에서 중국 전체로 확대했으며, 아울러 신종 코로나 유행국가 여행력 등을 고려한 의사의 소견에 따라 의심되는 자



로 확대했다.

한편 중앙방역대책본부는 지난 3일 신종코로나 대응과 관련해 밀접 접촉자와 일상접촉자 등으로 세부 구분하던 종래 접촉자 구분을 폐지하고, 접촉자 모두 자가격리 조치키로 한 바 있다. 중앙방역대책본부에 따르면, 7일 오전 9시 현재, 총 1130명의 조사대상 유증상자에 대해 진단검사를 시행했으며, 현재까지 24명 확진, 842명 검사 음성으로 격리 해제, 264명은 검사가 진행 중이라고 밝혔다.

신경철 기자
skc0581@dailydental.co.kr

‘신종코로나’ 치료제 · 백신개발 착수

국립보건연구원 연구 추진…8억 투입, 선제적 대비

질병관리본부 국립보건연구원이 신종 코로나바이러스 감염증(이하 신종코로나)에 대응하기 위해 치료제와 백신개발 연구를 긴급 추진한다.

국립보건연구원은 그간 축적된 기술을 바탕으로 국내 연구진과 협력해 신종코로나 치료제 및 백신개발, 바이러스 병원성 연구 등에 8억 원을 투입해 2월 중 착수할 예정이라고 밝혔다.

국립보건연구원은 지난 2015년 국내 메르스 유행 이후 항체치료제 및 고감도 유전자 진단제 개발 연구 등을 통해 국내 신 · 변종 바이러스 대응 연구를 수행해왔다.

현재 신종코로나에 대한 특이 치료제나 백신이 없고, 대증요법 및 기존 항바이러스제를 사용하고 있으며



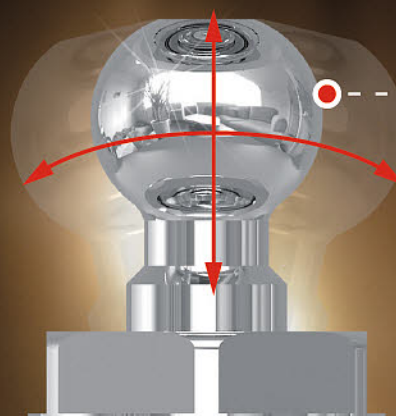
전 세계적으로 백신 및 치료제를 개발 중이다.

또한 보건복지부 및 과학기술정보통신부 등 관계 부처 및 산학연 협력을 통해 이번 신종코로나를 포함한 신 · 변종 바이러스 출현에 대한 선제적 대비 및 대응 연구개발을 확대 할 예정이다. 김성순 국립보건연구원 감염병연구센터장은 “이번 긴급 연구과제 추진으로 신 · 변종 감염병 분야 연구의 중추적 역할 수행과 국가차원의 신종코로나 치료제 및 백신개발의 초석을 다지는 계기를 마련할 것”이라고 밝혔다.

신경철 기자 skc0581@dailydental.co.kr

혁신적인 IBS Overdenture System,
더 강해져서 돌아왔다!!

MAGIC MOTION® is BACK



Magic Motion Housing

- Moving Head를 Housing 내부로 유도해주는 경사면 형성

Moving Head

- 저작 시 Denture의 움직임 허용
(기존의 고정된 Overdenture System에서 볼 수 있는 Fixture의 파절이나 골 흡수를 막을 수 있다.)
- 저작압과 측방압의 응력 분산 유도
(Soft Tissue에서 모든 응력을 해소한다.)
- 잘못된 식립 방향으로 인한 각도 보상 (최대 50°)

Magic Motion이 드리는 8가지 혜택

- 상악에서 더 이상 4개의 임플란트가 아닌 2개의 임플란트 만으로 유지 가능하다.
- Denture 제작 시 Denture의 내구성을 높이기 위해 사용하던 Metal Plate를 사용하지 않아도 된다.
- 상악용 Denture 제작 시 Palatal Cover 없이 하악처럼 U-Shape으로 제작이 가능하여 착용감이 좋다.
- 탈·부착이 용이하다.(7~8Ncm)
- 기공소에서 Denture에 Housing 부착이 가능하기에 치과에서 Chair time을 대폭 줄일 수 있다.
- 유지 관리 면에서 Rebasing 시기를 환자가 직접 알 수 있다.
- 임플란트 수명을 대폭 늘릴 수 있다.
- 뼈의 흡수를 막아줄 수 있다.

장영준 예비후보, 협회장선거 부회장 후보 발표

김종훈, 최치원, 김욱, 최대영, 박관식으로 최종구성
경영환경 개선, 발로 뛰며 투명하게 소통 BTS31 공약

장영준 전 치협 부회장이 보조인력 문제 해결, 회원들의 보험청구액 확대 등 피부에 와 닿는 확실한 경영환경 개선을 약속하는 'BTS31' 공약을 내세웠다.

더불어 베일에 쌓여있던 부회장 후보로 김종훈 치협 부회장(부산 86줄), 최치원 치협 부회장(조선 89줄), 김욱 치협 법제이사(서울 93줄), 최대영 서울지부 부회장(경희 88줄), 박관식 전 대구 지부 부회장(경북 89줄) 등을 발표했다. 더불어 선대위원장은 안민호 치협 부회장이 맡았다.

제31대 협회장 선거에 출마한 장영준 전 치협 부회장의 1차 정견발표회 및 회장단 후보 공개자리가 지난 5일 교대역 인근에서 열렸다.

장 전 부회장은 "2002년 치협 기획 이사를 시작으로 흥보이사, 1인1개소 의료법 사수 특위 위원장, 법제 담당 부회장 등 오랜 회무경험 끝에 회원을 위한 종착역은 바로 '경영마인드'였다"며 "이를 가장 잘 실천할 수 있는 부회장 후보들을 모셨다. 이들과 함께 발(B)로 뛰고, 투(T)명하고, 소(S)통하는 BTS31공약을 실천할 것"이라고 밝혔다.

장 전 부회장이 내세운 BTS31 공약은 세계적인 한류의 주역으로 선 방탄소년단의 성공비결을 회무에 적용하겠다는 것으로, 'Contents, Clear, Communication' 등 3C운동으로 실천한다는 계획이다.

발로 뛰는 B정책으로는 현 치과계 최대 문제인 보조인력 문제 해결을 최우선 과제로 내세우며, '치과전담 간호조무사' 제도를 시행하겠다고 밝혔다.

또 캠프 내 보험전문가인 최대영, 김욱 부회장 후보, 특히 최희수 원장을 보험드림팀장으로 치과와 국민 모두에 유리한 보험 정책을 개발할 계획이다. 건보적용 노인 임플란트 개수를 늘리는 한편, 회원의 의무를 다한 회원들이 월 평균 2000만원의 보험청구 액을 달성할 수 있도록 노력할 계획이다. 더불어 보험 현지 실사와 부적절한 과세율·기준 경비율 등 노무·회무·세무 문제를 해결하며, 불법네트워크·사무장치과에 대한 요양급여 환수, 추락한 치과의사 이미지 제고를 위한 대국민 흥보강화, 치과계 숙원사업인 국립치의학연구원 설립도 자신했다.



장영준 실천캠프가 지난 5일 회장단 후보 출마 기자간담회 및 1차 정견발표회를 열고 필승을 다짐하고 있다. 왼쪽부터 김욱, 최치원, 장영준, 김종훈, 최대영 회장단 후보.

투명·통합의 회무를 뜻하는 T정책으로는 투명한 재무재표를 통한 '유리지갑' 회무로 부회장들과 업무와 권한을 확실히 나누며, 외부회계감사, 현금사용 불가 등도 회원 요구가 있으면 수용하겠다고 밝혔다. 또 치의신보의 편집권과 치과의료정책연구원의 연구기획도 독립 시킬 방침이다.

스마트한 소통을 실천하는 S정책으로는 '협회를 스마트폰 속으로'란 가치로 스마트폰 안에서 모든 회무와 고충처리 문제, 구인문제가 이뤄지는 시스템을 구축하고, 치과 미래 혁신 방안 연구를 외부에 의뢰하는 등 젊은 회원들을 위한 정책개발에 큰 힘을 기울인다.

장영준 전 부회장은 "전력을 다하고 진심을 다해 사람을 대하겠다는 '전력 어인(全力於人)' 자세로 치과 민생을 최우선으로 두는 '협업형·분권형·경영형 31대 집행부가 되겠다"고 강조했다.

김종훈 치협 부회장은 "오랜 임원생활을 하며 진영논리, 개인 소신에 의한 의사결정으로 회원들이 불이익을 받는 안타까운 상황을 봤다. 장 후보는 서로 의사를 공유하며 화합할 수 있는 협회장으로 적임자란 생각이 들었다. 지도자가 바뀌면 선수들의 기량도 바뀐다"고 밝혔다.

전수환 기자 parisien@dailydental.co.kr

의료분쟁 예방 첫 걸음, 소통이 먼저다

시술 이전 치료 방법·과정 설명 필수, 사전 동의 구해야
의료중재원 '설명의무와 자기결정권' 가이드 발표
전문가 "의사·환자 간 신뢰 유지돼야 후속 조치 가능"

한국의료분쟁조정중재원(이하 의료중재원)이 최근 '설명의무와 자기결정권' 가이드를 발표, 치과의사·환자 간 의료분쟁을 예방하기 위해선 시술 이전 환자에게 치료방법에 대해 자세히 설명해야하는 등 주의를 당부했다.

의료중재원 가이드에 따르면 치과 의사·환자 간 의료분쟁을 막기 위해선 ▲수술과 같이 침습을 가할 경우 ▲사망이나 장애 등의 좋지 않은 결과가 발생할 수 있을 경우 ▲그 외 환자 선택이 필요할 경우 시술 이전 사전 안내가 필요하다고 명시돼 있다.

아울러 치과의사가 환자에게 직접 질병의 증상과 치료방법의 내용 및 필요성, 부작용 등 위험성에 대해 구체적이고 상세하게 이야기해야 하며, 특

별한 사정이 있을 경우 주치의나 다른 동료의사를 통해 설명하는 것이 바람직하다.

#분쟁 예방 철칙 '기록과 경청'

이밖에도 치과 내 환자와의 의료분쟁 발생 위험성을 최대한 줄이기 위해서는 항상 환자의 이야기를 귀담아 듣고 기록하는 습관을 들이는 것이 좋다는 게 전문가의 의견이다.

의료중재원 비상임조정위원으로 있는 한성희 치협 윤리위원장은 지난해 10월 19일 '의료윤리와 의료분쟁' 강연회를 통해 치과 내 의료분쟁 예방 수칙을 공개한 바 있다.

이날 한성희 위원장은 치과 의료분쟁 사전 예방 수칙으로 ▲환자 이야기 경청 및 기록 ▲주의사항 전달 및 환자의 동의 기록 ▲치료 전 환

자요구, 부위, 치료방법 확인 ▲치료 변경 시 충분한 설명과 동의 ▲환자의 비협조 상황이나 부주의 기록 ▲다른 치과의사 치료 비판 절대 신중 등을 제시했다.

한성희 위원장은 "시술로 인해 합병증이 발생할 수 있는 것들에 대해서는 환자들이 사전에 이해할 수 있도록 반드시 설명해주고, 이에 대한 동의서를 받아야한다"며 "설명의무를 제대로 이행한다면 혹여나 문제가 발생하더라도 의사·환자 간 신뢰 관계가 유지될 수 있어 후속 조치가 가능하다"고 강조했다.

한편 한국의료분쟁조정중재원이 지난해 12월 발간한 '의료사고예방 소식지 12호'에 따르면 진료과목별 설명의무가 부적절했다고 판단된 사건을 집계한 결과, 치과가 총 84건(36%)으로 여타 진료과목에 비해 가장 많았다.

아울러 지난해 치과 내 설명의무 분쟁사건 발생 수는 총 223건으로, 정형외과(546건) 및 신경외과(308건) 다음으로



한국의료분쟁조정중재원이 '설명의무와 자기결정권' 가이드를 발표했다.

기장 높은 수치를 기록한 바 있다.

정현중 기자 hreport@dailydental.co.kr

자외선 임플란트의 대표주자
포인트 임플란트

아직도 고민하십니까?

**임플란트 패키지
계약 500억 돌파!**

(누적, 2019년 4월 기준)



UV임플란트는 일반 임플란트에 비해 골융합속도가 4배 빠르고 골밀도가 2배 강하며 신생골과 임플란트 표면사이의 연조직 침투율은 21배 감소한다. – UCLA Dr.오가와교수

<Takahiro Ogawa DDS PhD, Ultraviolet Photofunctionalization of Titanium Implants, The International Journal of Oral & Maxillofacial Implant, 2014>

**특허 받은 자외선 광촉매 임플란트!
임플란트 폐일나면 UV로 바꿔 심습니다!**



포인트 자외선 임플란트



당사 일반 임플란트

- 차별화된 임플란트 제품 고민
- Early & Immediately Loading 고민
- 임플란트 수술 실패로 인한 고민
- 낮은 임플란트 수가 고민

포인트 임플란트 데모요청 | 02)866-2877

벤처투자 소득공제

벤처기업의 투자활성화를 위해 개인투자자가 출자한 투자금액에 대하여 소득 공제를 해주는 제도
(예시 : 투자금액 3,000만원 : 소득공제율 100%, 투자금액 5,000만원 : 소득공제율 70%)



포인트 임플란트

서울특별시 구로구 디지털로 243 지하이시티 15층
Tel : 02)866-2877 / Fax : 02)839-4973
www.pointimplant.com, www.pointnix.com, www.hallim.com

제/품/문/의
02)866-2877

젊은 환자 미래 치과질환 예측 예방치료시대 열린다

아무리 건강관리를 잘 한다 한들 한 사람의 생애에 있어 걸릴 병은 걸리게 돼 있고, 악해질 치아는 악해지게 돼 있다. 그렇다면 이를 방관할 것인가, 적극적으로 대처할 것인가?

보철과 교수란 타이틀이 무색하게 유전학 연구에 몰두하고 있는 이재훈 교수(연세치대병원 보철과장)는 “아무리 건강하게 생활해도 결국엔 개인의 유전자에 따라 질환이 발생하고 예후가 좌우된다 해도 과언이 아니다. 그러나 이를 미리 예측할 수 있다면 우리가 할 수 있는 최선의 예방을 다해 봐야 하지 않을까. 실제로 이러한 기술이 있고 효과도 있으니까 말이다”라고 밝혔다.

이재훈 교수는 ‘정밀의학(Precision Medicine)’ 분야 연구에 꾸준한 성과를 내며, 치과분야에서도 개인의 미래 질환을 예측할 수 있는 기술을 상용화 단계까지 진척시키고 있다. 그를 만나

치과 정밀의학이란 ‘멋진 신세계’를 들여봤다.

정밀의학이란 개인의 건강정보를 토대로 개별화된 질병 발생위험도를 예측하고, 이를 바탕으로 예방 및 질병 발생 시 맞춤형 치료를 시행하는 미래형 건강관리를 말한다. 이 과정에서 기본적인 절차가 바로 개인별 유전자 변이형 분석을 통한 미래 질병 예측. 이는 의과에서는 이미 상용화 돼 세브란스병원의 경우 원하는 환자들에게 심·뇌혈관, 당뇨병, 골다공증, 남·여성질환 발병 위험성을 예측해 주는 유전자 분석 서비스를 제공하고 있다.

이 같은 신개념 의학의 치과분야 연구를 이재훈 교수가 하고 있는 것. 그



이재훈 연세치대 교수가 자신의 연구실에서 포즈를 취했다.

치과를 방문한 환자를 대상으로 간단한 유전자 검사를 통해 이 모든 치과질환의 개인별 발병 위험과 예후를 예측하

이나 젊은 환자의 미래 구강상태를 미리 보는 기술이 치과 정밀의학이다. 이제 기술의 발달로 타액, 젖막의 죽은 세포만으로 손쉽게 개인별 유전자 분석이 가능하다. 머지않아 치과검진과 예방치료의 양상이 바뀔 것이라고 예상한다”고 밝혔다.

이러한 기술의 현재 걸림돌이 되고 있는 부분은 신의료기술 인증 및 급여화 부분, 관련 검진장비 생산 업체와의 사업성 검토 문제 등이다. 이러한 부분이 해결되면 수년 내 치과분야에서도 정밀의학이 가능하다는 설명이다.

이재훈 교수는 “급속히 발전하고 있는 AI 기술, 이를 활용한 빅데이터 분석으로 유전자 분석 기술의 정확성은 더 높아지고, 비용은 더 떨어질 것”이라며 “우리 가까이 와 있는 치과 정밀의학에 치과의사들이 더 많은 관심을 가질 필요가 있다”고 밝혔다.

전수환 기자 parisien@dailydental.co.kr



이 교수의 '소그伦 신드롬' 관련 논문이 게재된 저널 표지.

는 최근 쇼그랜 신드롬의 발병 양상 및 예후를 연구한 논문 ‘Variants at potential loci associated with Sjogren’s syndrome in Koreans: A genetic association study’를 의학저널 ‘Clinical Immunology’에 게재하는 한편, 앞서 발치 후 치조제 상실, 임플란트 집단실패, BRONJ, 과잉치, 치은 섬유종, 범랑질 이형성 증후군, 베체트씨 병 등의 원인 유전자 분석 연구결과를 발표한 바 있다.

고 이에 따른 치료계획을 세울 수 있다는 것. 그리고 이 기술이 이미 상용화 단계에 와 있다는 것이 이재훈 교수의 설명이다.

이 교수는 “치주질환 등 각종 치과질환 예측은 물론이고 앞으로 사랑나기 어떻게 누울지, 영구치열이 어떻게 형성될지 등을 미리 예측할 수 있다고 생각해 보라. 구강암 발병 위험이나 구순구개열 아이의 출생 가능성도 예측할 수 있다”며 “아무런 증상이 없는 어린

건보공단, ‘건강관리통합정보시스템’ 오픈

건강관리 데이터 표준화, 검진기관업무 편리성 향상 기대

국민건강보험공단(이사장 김용익·이하 건보공단)이 지난 3일 구축이 완료된 건강관리통합정보 신규시스템을 오픈했다.

이 시스템은 검진기관의 검진비 청구·지급을 지원하는 기관포털과 사업장의 검진업무를 지원하는 사업장포털 및 대국민 서비스인 건강IN 건강정보 연계와 내부 건강관리 시스템으로 구성돼 있다.

지난 2011년 웹 전환된 기존 시스템은 9년이 경과돼 국가건강검진 제도개편을 수용하기 위한 시스템 용량, 성능, 확장성 등 부족한 측면이 있었고, 시스템 노후화로 신규 구축이 필요했다.

새롭게 구축된 건강관리통합정보 시스템은 ‘국민의 생애주기별 맞춤형 건강관리’가 가능하도록 지원하는 미래 지향적인 선진형 건강관리 정보

체계로서, 검진기관이 사용하는 검진비 청구 및 지급 프로세스를 개선했고, 클라우드 시스템 도입으로 전산장애 사전인지, 무중단 장비증설을 가능하게 했다.

또 건강관리 용어, 서식을 표준화하고 코드체계를 국제기준으로 일원화하는 등 건강관리 데이터 표준화로 공공성을 강화했다.

아울러 건강검진 수급자의 소중한 개인정보를 보호하기 위해 주민등록번호 대체키를 도입, 해킹에 의한 개인정보 유출을 원천방지 했다.

검진기관은 인터넷 주소창에 ‘<http://sis.nhis.or.kr>’을 입력하면 새 시스템이 활성화 되고, 기존에 사용하던 아이

“건강관리포털시스템”에 오신 것을 환영합니다.”



디, 비밀번호, 인증서를 활용해 시스템에 로그인할 수 있다.

신규 시스템의 프로그램 설치, 인증서 찾기 등 접속에 어려움이 있는 경우 상담전화(033-736-4864~8)를 통해 원격지원을 받을 수 있다.

건보공단 관계자는 “시스템 오픈 초기 사용자의 불편을 최소화하기 위해 신속 민원대응반을 구성해 철저히 응대하는 등 조기안정화에 총력을 기울일 계획”이라고 밝혔다.

전수환 기자 parisien@dailydental.co.kr

오송보건의료행정타운 의무실 근무 치의 모집

오송보건의료행정타운 의무실에서 기간제 근로자로 근무할 치과의사의 의료인력을 모집하고 있다.

응시자격 요건은 국가공무원법 제33조의 결격사유에 해당하지 않는 자로, 남자의 경우 병역을 필하거나 면제받은 자, 치과의사 면허 소지자(면접시험일 기준)다.

채용인원은 1명이며, 근무 예정지는 오송보건의료행정타운 내 후생관 의무실이다. 계약기간은 계약일로부터 올해 12월 31일까지다.

급여는 주 12시간 기준 월 272만7000원이다. 자세한 모집공고 내용은 오송생명과학단지 홈페이지(<http://osong.mw.go.kr>)를 참조하면 된다. 문의: 043-719-0027(오송생명과학단지지원센터 지원총괄팀).

전수환 기자

최유성 · 전성원 경기지부 회장단 당선

최종 득표율 62.8%, 567표 차승리
나승목, 이의제기 · 법적대응 예고

제34대 경기지부 회장단 선거에서 최유성, 전성원 후보가 당선됐다.

이번 제34대 회장 선거에 출마한 기호 2번 최유성 회장 후보, 전성원 부회장 후보는 2월 6일 저녁 경기지부 회관에서 진행된 개표 결과 온라인투표 1389표, 우편투표 1표 등 총 1390표(62.8%)를 얻어 제34대 경기지부 회장단에 당선됐다.

최, 전 당선자는 기호 1번 나승목, 하상운 후보(총 823표, 37.2%)를 567표 차이로 누르고 경선에서 이겼다.

총 유권자인 3227명 중 2213명이 투표에 참가한 이번 선거의 최종 투표율은 68.55%로 집계됐다. 2018년 12월 치러진 재선거에 모바일투표 1913명, 우편투표 235명 등 총 2162명이 참가하며 69.97%의 투표율을 기록한 것과 엇비슷한 수준이다.

모바일 투표 종료 시점인 이날 오후 8시부터 선거관리위원회 위원들과 양 캠프 참관인들이 모인 가운데 속개된 최종 개표 결과가 나오자 김연태 선관위원장은 곧바로 5층 대강당으로 이동, 오후 8시 20분 경 최유성, 전성원 당선자에게



최유성 회장 후보(사진 왼쪽)와 전성원 부회장 후보가 당선증을 받고 기념촬영을 하고 있다.

당선증을 공식 전달했다.

최유성 경기지부 제34대 회장 당선인은 당선 소감을 통해 “그동안 선거를 여러 번 치렀지만 매번 어렵다는 걸 느낀다. 회무를 하고 선거를 하면서 회원이라는 의미, 회무라는 의미, 그리고 개인적인 인생 여정에 대해 많은 고민을 했다”며 “경기지부 회장이라는 자리가 얼마나 소중한지를 느꼈다. 앞으로 3년 동안 임원, 회원들과 함께 개원환경 개선 등 목표를 이뤄나갈 수 있기를 바란다”

고 밝혔다.

#선거당일 모바일 선거운동 논란 불거져

하지만 당선자 배출과는 별개로 투표 당일 오전 불거진 ‘선거 당일 모바일 선거운동 논란’은 향후 전개될 또 다른 갈등을 예고했다.

나승목 후보 측은 선거운동이 종료된 선거 당일 오전 최유성 후보지지 문자가 배포됐다고 선관위에 제보했고, 이에 대해 선관위는 ‘선거관리 규정 제49조에 위반되는 불법 선거운동에 해당하는 것으로 선관위에서 의결했다. 이 점 확인하고 투표에 참여해 달라’는 내용의 문자를 당일 오후 1시 27분 경 전 회원에게 발송했다. 오후 8시 최종 투표 결과가 발표된 이후 나승목 회장 후보는 현장을 찾아 김연태 위원장을 비롯한 선관위 측에 이번 선거 결과에 대해 이의를 제기할 뜻을 분명히 했다.

나 후보는 이와 관련 “있을 수 없는 불법적 선거 운동이 벌어진 만큼 결과에 승복할 수 없다”며 “향후 이의 제기를 할 것이며 받아들여지지 않을 경우 법적 대응에 나설 것”이라는 입장을 밝혔다.

윤선영 기자 young@dailydental.co.kr

대구지부장, 이기호 유력

단독 입후보, 과반 시 당선
2월 11일 우편 · 문자투표 선출



이기호 후보

대구지부는 지난달 14일 회장 후보 등록을 마감했고, 이어 2월 11일 우편 투표와 문자 투표를 집계해 회장을 선출할 예정이다.

선거 유권자는 총 1041명이며 문자투표 1039명, 우편투표는 2명이다.

이기호 후보는 유효 투표의 과반수 이상 찬성표를 얻을 시 당선자로 확정된다.

대구지부 선관위는 “2월 4일 문자 모의투표 등을 끝으로 선거 레이스가 종착점에 다다르고 있다”며 “이번 선거의 투표율을 제고하기 위해 힘쓰고 있다”고 밝혔다.

최상관 기자 skchoi@dailydental.co.kr

“내가 바로 서울지부 이끌 적임자”

기호 1번 김민겸 · 2번 강현구 후보, 공약 실현성 검증

서울지부 회장단 선거 마지막 검증 2차 정책토론회

2월 12일 치러질 제38대 서울지부 회장단 선거를 앞두고 회장에 출마한 기호 1번 김민겸 후보와 기호 2번 강현구 후보가 토론회를 통해 정책 대결을 펼쳤다.

서울지부 선거관리위원회(위원장 정관서)가 지난 6일 제38대 서울지부 회장단 입후보자 초청 2차 정책 토론회를 치협 대회의실에서 개최했다.

양 측 후보들은 지난달 30일 펼쳐진 1차 정책 토론회에 이어 이번 2차 토론회 정견 발표를 통해 주요 공약을 발표하는 한편, 상호 토론에서는 상대방 후보 측에서 제시한 주요 공약들을 실현하기 위한 구체적인 방법론까지 질문하는 등 송곳 질의를 이어갔다.

강현구 후보 “회장 출마, 고충 해결 위한 소명”

기호 2번 강현구 회장 후보와 함동선 · 조정근 부회장 후보 측은 정견 발표를 통해 서치 회무의 오랜 경험을 바탕으로 보조 인력난 해소와 불법 의료광고 근절을 위해 모든 역량을 집중하겠다는 뜻을 밝혔다.

강 후보는 “실천하는 통합의 리더십

으로 치과계의 절박한 현안들을 슬기롭게 해결해 회원들에게 희망의 빛을 보여 주겠다”면서 “보조 인력난 해소를 위해 치과전문 간호조무사 등의 새로운 직역을 만드는 의료법 시행령 개정과 정원 증대를 위해 협회와 보조를 맞추겠다”고 밝혔다.

강 후보 측에서 밝힌 보조 인력난 해소 방안으로는 유휴인력 직무 교육을 통한 서울지부 회원 긴급 지원 시스템 마련과 집행부 내 보조인력 특별위원회를 구성하고 치과위생사, 간호조무사 재취업 과정을 만드는 것이 골자다. 이를 불법 의료광고 근절을 위해 모니터링을 강화하고 신고 시스템 구축, 실효적인 법적 제재를 가할 수 있도록 하겠다고 강조했다.

이 밖에 강현구 캠프가 제시한 주요 공약들은 ▲회원들이 필요한 보험, 노무, 세무 교육 과정 충분히 마련 ▲경영 아카데미 과정을 연 2회 늘리는 한편 회원 참여기회 확대 ▲학생 주치의 사업 확대 ▲여성 회원 권리 향상 ▲카카오 채널, 페이스북 등 회원 소통 회무 강화 ▲신규 개원의 가입 독려 등으로 요약된다.

제38대 서울특별시치과의사회 회장단 입후보자 초청 정책토론회 (2차)

일시 | 2020년 2월 6일(목) 19시 | 장소 | 치과의사회관 대회의실 | 주최 | 서울시치과의사회 선거관리위원회



2월 12일 서울지부 회장단 선거를 앞두고 기호 1번 김민겸 후보와 기호 2번 강현구 후보가 2차 정책 토론회를 통해 서울지부 미래 비전을 밝혔다.

김민겸 후보 “진보 · 개선 통한 회원 고충 해결”

기호 1번 김민겸 회장 후보와 김 덕 · 김응호 부회장 후보 측은 정견 발표를 통해 직 · 간접적으로 서치 회무를 지속적으로 추진한 경험을 바탕으로 보조 인력난 및 경영 고민을 덜어 드리겠다는 의지를 밝히며, 표심을 공략했다.

김민겸 회장 후보는 “서초구에서 30년간 동네치과를 운영하며, 서초구 법제이사를 시작으로 25여 년간 구회 및 서치, 협회 회무를 해 왔다”면서 “치과 환경관리사 등 진료지원 인력 양성 교육 기관을 설립, 개원가 구인난 해소에 총력을 기울이겠다”고 강조했다.

김 후보 측에서 제시한 보조 인력난 해소 방안으로는 치과 행정사 또는 치과

환경관리사 등 새로운 직역 양성 기관을 설립, 보조 인력이 진료에 전념할 수 있도록 지원인력을 공급하는 것을 골자로 하고 있다. 아울러 동네치과 경영개선을 위해 경영실태조사를 실시해 경영모델 조사를 임기 내에 실천하고, 스스로 경영을 진단 할 수 있는 프로그램을 개발할 계획이다.

이 밖에 김민겸 캠프의 주요 공약으로는 ▲보조 인력난 해소 구체적인 해결 ▲동네치과 경영실태 진단 통한 개선 ▲정보통신 체계화를 통한 회원소통 강화 ▲서치 회원 학술역량 증진 체계화 ▲최적화 된 맞춤형 보험정책 추진 ▲의료질 서 어지럽히는 불법 병원 척결 ▲서치의 자랑 시네스 발전 등으로 요약된다.

김용재 기자 kyj45@dailydental.co.kr

치기협 회장 선거 '주희중·김양근' 2파전

2월 24일 서울서 대의원 투표…대전·대구·서울, 전국 순회 토론회 예정

대한치과기공사협회(회장 김양근·이하 치기협)가 제27대 회장 선거 등록을 마감하고 본격적인 선거전에 돌입했다.

치기협은 지난 1월 31일부터 2월 3일 까지 등록 기간을 거쳤으며 최종적으로 '주희중·김양근' 두 후보가 선거에 등록했다고 밝혔다. 이어 3일 진행된 기호 추첨에서는 주희중 후보가 1번, 김양근 후보가 2번으로 지정됐다. 특히 김양근 후보는 현 치기협 회장으로, 재선을 위한 출사표를 던졌다. 주희중 후보 또한 현 치기협 부회장으로 차기 회장 선거에 나섰다.

선거전에 본격 돌입함에 따라 두 후보의 빌길도 분주해졌다.

두 후보는 오는 2월 8일 대전에서 첫 후



주희중 후보



김양근 후보

보자 정책토론회에 참석할 예정이며 15일 대구, 16일 서울 등 총 3회의 전국 순회를 펼친다. 한편 선거는 오는 2월 24일 진행될 예정이며, 전국 대의원 230명의 투표를 통해 결정된다. 당선된 후보는 향후 3년 간 회장으로서 치기협을 이끌게 된다.

선거는 오는 2월 24일 서울 밀레니엄 힐튼 호텔에서 열린다.

천민제 기자 mjreport@dailydental.co.kr

신종 코로나 예방 가이드라인 제작

의협 WHO 참고, 전파 방법·합병증 등 안내
공기·점막 통한 바이러스 침투 가능성 제시

신종 코로나바이러스에 대한 각종 정보를 담은 지침서가 나왔다.

의협(회장 최대집)이 신종 코로나바이러스 예방 및 대처 정보를 담은 가이드라인을 마련했다고 지난 6일 밝혔다.

이번 가이드라인은 신종 코로나바이러스의 전파 방법, 합병증, 증상 등 신종 감염병 관련 기본 사항부터 신종 코로나 확진자와 접촉한 경우까지 상정해 다양한 대처법 등을 알려주고 있다.

특히 신종 코로나바이러스의 확산을 막기 위해 일상에서 해야 할 예방조치를 세부적으로 제시했다. 아울러 공기나 점막을 통한 전염 가능성, 중국에서 보낸 제품이나 소포 등에 의한 감염 가능성에 대해서도 설명하고 있다.



의협은 "신종 코로나바이러스는 신종 감염병이기 때문에 아직 밝혀지지 않은 부분이 많다"며 "미국 질병관리본부와 WHO 자료를 참고해 신종 코로나바이러스 확산을 막기 위한 지침을 제작했다"고 밝혔다.

유시온 기자 sion@dailydental.co.kr

Spectrum



전승준 원장
분당예치과병원

어느 날 병원 직원이 인근 치과 원장님으로부터 전화를 받았다. 통화내용은 지역 인터넷 맘카페에서 지속적으로 대부분의 다른 치과에 대해 비방하는 글을 올리고 오직 우리 치과만 좋다고 추천하는 회원이 있어 이유를 확인하고자 쪽지를 보냈더니 그 회원 중 한 분은 바로 댓글 삭제하고 카페를 탈퇴했고 다른 분은 여전히 그렇다고 하면서 그 분들이 우리병원 직원이거나 또는 치과에서 고용한 마케팅 업체 직원인 것 같다고 확신하면서 대표원장과 통화를 하고 싶다는 것이다. 직원이 우리병원에서는 그런 것을 안 하는데 맘카페에서의 상황을 확인해보고 연락드리겠다고 하고 혹시나 해서 병원 전체 식구들과 지인분들, 그리고 홍보 협력업체에 확인해본 후에 그런 사실이 확실하게 없다는 사실을 전달했다. 전화를 준 원장님은 그렇다면 맘카페 매니저와 사이버수사대에 의뢰해서 사실 확인을 하겠다고 해서 그렇게 하시라고 하였다.

그 원장님은 병원에서 맘 카페의 많은 글 캡처 사진을 무려 수십 장 증거자료(?)로 보내왔는데 정말로 내용의 대부분이 인근 좋은 치과를 소개해달라는 문의의 글에 그 치과를 포함한 몇 군데의 치과를 추천하는 댓글이 올라오면 특정 아이디의 회원이 그 치과들은 꽝이다, 개인적으로 별로이다, 규모에 비해 실망스러웠다, 방사선사진 찍을 때 환자를 막 다루는 것 같아서 이후엔 안 간다, 과잉인 것 같다, 골드크라운 값이 너무 싸는 것은 폐금을 쓰는 것 아닌지 생각해 보아야 한다 등의 여러 가지 이유들을 올리면서 가지 말라고 하면서, 반대로 필자의 치과는 오랫동안 다녔는데 과잉진료도 없고 믿을만하다는

좋은 내용만을 계속 올림과 동시에 개인적인 쪽지로 더 자세한 안내까지 하는 내용이었다.

심지어는 그 치과에서 치료를 잘 받았다고 올려진 글에 개인적으론 별로라고 답을 단 것에 대해서 "△△치과 직원인 것 티나요"라고 → "△△치과 직원 아니에요, 인근 살고 있고 그 치과 다니는 것뿐이에요, 그쪽이야 말로 ○○치과 직원인 것 같네요" → "다른 치과 협담이나 하시는 분... 딱하네요... 52세 맞으세요? ㅎㅎ 꼭 짚어서 새로 생긴 치과 별로라 하고 다른 글에도 △△치과 추천하면서 ○○치과 협담하는 댓글 달고... 직원이 아니면 설명이 안 되는데, 아무리 직원이라도 다른 치과 협담을 이런 식으로 하시다니 재미 있는 분인 듯 하네요~ 아이디도 새로 만드신 것 같고, 저 오늘도 치료받으러 가니 ○○치과 직원분께 이 댓글 한 번 봐달라고 할게요, 진짜 진료 받았던 분 맞는지는 치과가 확인하시겠죠 뭐~ 저야 잘 치료받고 남긴 것뿐이니~" 이런 댓글로 설전이 오가기도 한 것도 보였다.

그 원장님은 댓글에 대해서 문제를 삼으니 한 아이디의 회원은 댓글을 다 지우고 카페를 탈퇴했고, 다른 한 아이디 회원은 아직 있는데 여전히 인근 대부분의 치과를 별로라고 하면서 이쪽 치과만 추천하니, 탈퇴한 회원은 마케팅 직원이라고 확신이 들고 다른 회원도 의심이 되기 때문에 전화를 하신 것이었다.

필자는 이전에 맘카페에서 그 때에는 우리 병원에 대한 비난의 글을 열심히 올리셨던

다른 아이디의 회원이 떠오르면서(그 때 그 분도 사명감을 가지고 우리병원 오겠다는 환자분들을 열심히 쪽지까지 보내시면서 막으셨다), 요즈음의 인터넷 SNS 세상에서 볼 수 있는 또 하나의 부작용을 다시 한 번 느낄 수 있었고 안타까웠다. 일단은 인터넷에서의 문의와 댓글은 서로의 알 권리를 충족시켜주는 순기능도 있으나 익명으로 이루어지니 사실 확인이 쉽지는 않은 것이고, 그러다보니 정제되지 않는 글들을 올리는 것이 어느 정도 쉽게 이루어져서 특정 사안에 대한 확인되지 않은 비난의 글은 공인들을 자살에까지 이르게 하는 독이 되기도 하는데 이번 경우에 비록 우리 병원에는 이로운 내용이라 하더라도 바람직하게 느껴지지 않았다. 또한 언제 우리병원도 다른 분에 의해서 공격의 대상이 될 수도 있을 것이고...

다시 한 번 우리가 조금 더 마음을 열고 서로를 이해하면서 보듬었으면 좋겠다는 생각을 하게 된다. 댓글을 올리신 분도 마음에 들었던 곳이 그날만 어떤 사정이 있어서 그런 불편을 주었을지도 모른다는 이해의 마음을, 그리고 그런 댓글이 여러 번 반복해서 올라온 치과 원장님은 우리 병원을 의심의 눈으로 먼저 볼 것이 아니라 혹시라도 그런 평기를 받을만한 원인제공을 하지는 않았는지 자가 점검부터 해본 후에, 좀 더 부드러운 방법으로 소통을 시도해주셨으면 어땠을까 하는 아쉬움이 드는 어느 날이었다.

* 이 글은 본지 편집방향과 다를 수 있습니다.

WING&WELLPLUS
IMPLANT SYSTEM

경쟁력 있는 치과의 시작

임플란트의 선택기준은 **제품 그 자체**입니다.

HA coating in USA

•••
강력한 골결합

HA코팅 임플란트

•••
파절걱정 NO

WING 임플란트

•••
경제적인 가격

일반형 임플란트



- 골이식이 동반되는 경우
- 실패나 제거 후 재수술의 경우
- 골질이 안좋은 노인이나 여성

- 좁은 골폭의 구치부위
- 발치와에 식립하는 경우
- 상악동거상 후 식립하는 경우

- 환자와 치조골의 상태가 양호한 일반적인 경우
- 골이식이 동반되지 않는 경우

**HA임플란트
제작과정**

기계가공

한국

Blasting

미국

Coating

한국

전수검사

한국

포장.멸균

한국



(주)위드웰임플란트 TEL.02)333-8445 www.wwimplant.co.kr

대리점

대구.경북: 대련메디텍 053-626-1320

부산.경남: 비전메디칼 010-5119-5622



플래닛 임플란트

www.planit-implant.com

고객센터: 070-4941-8449



2월 추천 도서

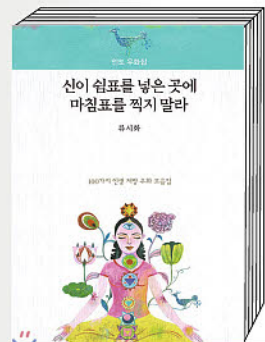
감옥

다산 정약용은 18년간의 긴 유배 시절에 경학과 경세학 등 500권이 넘는 방대한 저작을 남겼습니다. 저술 분야가 허를 내두를 정도로 방대하지만 그 어느 것 하나 치밀하지 않은 게 없어서 더 놀라울 뿐입니다. 지금의 감옥 같은 당시의 유배 생활이 그 기회를 준 것일 수도 있습니다. 김대중 대통령의 박식한 지식도 육중 독서로 얻어진 것으로 알려져 있습니다. 투옥과 가택연금은 오히려 그의 지식을 증대시키는 시간이었습니다. 신영복, 황대권, 황석영 등도 감옥이 키운 작가로 불리고 있습니다. 외부와 단절된 상태는 역으로 자신의 내면을 돌아보고 부족한 자신을 채울 수 있는 시간으로 사용될 수 있습니다. 그리고 그런 시간은 인간에게는 반드시 필요한 시간들입니다. 본의 아니게 신종 코로나바이러스 감염증으로 인해 많은 사람들이 활동에 제한을 받고 집안에서 감옥 같은 시간을 자처하고 있습니다. 활동 범위가 좁아지고 혼자 있는 시간이 많아졌습니다. 실제 감옥은 아니지만 상대적 감옥의 생활은 오히려 자신과 가족을 모처럼 돌아보는 좋은 시간이 될 수 있습니다. 평소 읽고 싶었던 책을 모처럼 읽을 시간이 생겼습니다.



김동석 원장

- 치의학박사
- 춘천예치과 대표원장
- 〈세상을 읽어주는 의사의 책갈피〉
- 〈이짱〉, 〈어린이 이짱〉,
- 〈치과영어 A to Z〉,
- 〈치과를 읽다〉,
- 〈성공병원의 비밀노트〉 저자



삶을 이해하고 세상을 받아들이는 자아 성찰의 기회 류시화 시인이 들려주는 100편의 인생 처방 우화

『신이 쉼표를 넣은 곳에 마침표를 찍지 말라』 더숲, 2019

저자인 시인 류시화는 오랜 시간 인도를 여행했습니다. 그리고 그곳에서 직접 전해들은 수많은 이야기들을 이 책에 엮었습니다. 우화집이라고는 하지만 우화 말고도 신화, 설화, 실화를 골고루 담고 있습니다.

저자는 이 이야기들을 통해서 삶을 이해하는 법, 세상을 받아들이는 방법, 진리에 다가가는 법을 배웠다고 말합니다. 우화집의 특징은 쉽게 읽힌다는 겁니다. 복잡한 구조도 없고 이야기의 플롯도 단순합니다.

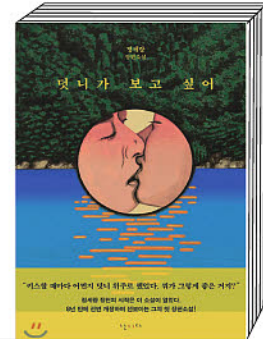
하지만 한여름 밤 모닥불 앞에서 스치듯 들었던 이야기 같은 것들이 이상하게도 자꾸 생각납니다. 그리고 ‘아’라는 작은 탄식이 속에서 우리납니다.

이야기 속에 숨겨진 삶의 지혜와 가르침이 쉽사리 사그라지지 않습니다. 처음부터 끝까지 꼼꼼하게 읽어도 좋지만 손이 가는대로 펼쳐서 그냥 읽어도 좋습니다. 독일에서 활동 중인 세계적인 일러스트레이터 올라프 하제의 창조적인 일러스트도 곳곳에서 눈을 즐겁게 해줍니다.

“키스할 때마다 어쩐지 덧니 위주로 했었다.
뭐가 그렇게 좋은 거지?”

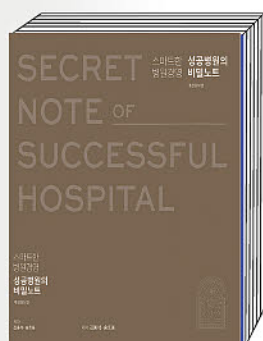
8년 만에 전면 개정해 선보인 장세랑의 첫 장편소설

『덧니가 보고 싶어』 난다, 2019



치과의사는 덧니를 보면 보기 싫은 흉물로 간주하고 교정을 권합니다. 하지만 가끔 그 덧니가 매력적으로 보이는 사람을 만나기도 합니다. 일본에서는 한때 정상 치아를 귀여운 덧니로 만드는 교정이 유행하기도 했다고 하니 미의 기준은 장소와 시대에 따라 다를 수 있습니다. “키스 할 때마다 어쩐지 덧니 위주로 했었다. 뭐가 그렇게 좋은 거지?” 정세랑의 장편 소설은 이 소설이 열었습니다. 10년 전 첫 등단 후 창비장편소설상, 한국일보문학상을 수상하고 미디어 플랫폼 넷플릭스 러브콜을 받는 등 각종

매체와 독자의 마음을 사로잡은 작가 정세랑의 첫 장편소설이 다시 다듬어져서 나왔습니다. 젊은 냄새가 풀풀 풍기는 작가의 글은 다소 판타지 같고 스릴러 같은 이 소설에서 더 빛이 남니다. 나처럼 나이 든 사람이 읽기에는 좀 거북함이 있을 수도 있을 법한데도 그 느낌이 촌스럽다는 느낌마저 단번에 들게 할 만큼 긴장감이 돌고 강렬한 쏜 웃음을 짓게 합니다. 영리한 이 책은 젊은 사람들의 감성에 맞춰 읽어야 합니다. 꼰대 시선으로 바라보는 소설은 오히려 읽는 사람을 유치한 사람으로 만들어 버립니다.



수많은 병원 중 내 병원을 선택하게 하는 성공병원비법 죽어가는 병원을 살리고 지속적인 안정을 주는 노하우

『성공병원의 비밀노트』 글로메디스, 2020

바야흐로 치과 개업 포화시대입니다. 새로운 건물이 들어서면 치과는 여지없이 생기고 한 건물에 여러 치과가 함께 있는 것도 이제 자연스럽습니다. 새로운 신환을 유치하기 위한 다양한 방법이 동원되고 그 경쟁은 도가 지나칠 정도입니다. 환자가 수많은 병원 중에서 나의 병원을 선택해서 계속 다니게 할 수 있도록 해줄 수 있는 것은 무엇일까요?

환자가 원하는 치료를 질해주는 것이 가장 중요한 것은 말할 필요가 없습니다. 그렇지만 임상에 자신이 있다고 해서 꼭 환자가 몰리고 다시 내원하지는 않습니다. 이제 치료만 잘하는 것만으로는 경쟁력이 없는 것입니다. 환자가 원하는

것 그 이상을 해줘야 합니다.

환자가 가지고 있는 기대감과 일치하는 경험을 줘야 하는 것은 물론이고 그에 대해서 환자가 전혀 기대하지 않았던 뜻밖의 그 무엇을 더해 주어야 합니다. 환자가 반드시 찾을 수밖에 없는 병원의 매력은 무엇일까요? 죽어가는 병원을 살리고, 이미 잘되는 병원에는 지속적인 안정을 줄 수 있는 저자 병원의 15년 환자관리 노하우를 공개합니다. 이 책은 이미 출간된 전편의 개정증보판입니다. 리더십, 공동개원 등의 이야기가 새롭게 들어가 420페이지의 양장본으로 소장 가치를 높였습니다.



Secure Retention
when you want it



Retrievability
when you need it



Radiopaque



Implant Cement 상세보기

Premier® Implant Cement™

판매 10주년 감사행사



Standard Pack (1's)
5ml Syringe x 1
10 Mixing Tips

신속한 치료가 요구되는 동요치 고정에
Light Fix

Light
Fix

기간 : 2월 1일 ~ 2월 28일



대표전화 02)773-2875

www.chokwangdental.co.kr

premier
U.S.A.

“치과경영 환자와의 대화가 중요하다”

전북신협, ‘디테일한 대화가 경쟁력’ 발간, 조합원 치과 경영에 도움
권기탁 원장 20년 개원 노하우 담아 집필, 실효성 있는 매뉴얼 제공

전북치과의사신용협동조합(이사장 주 훈, 이하 전북신협)이 조합원들의 치과경영에 도움을 주기 위해 최근 ‘디테일한 대화가 경쟁력’ 이란 책자를 발간했다.

이 책의 저자는 전북신협 기획전략이사를 맡고 있는 권기탁 원장(전주 푸른 치과의원)으로, 실제 본인이 20년간 개원 생활을 통해 얻은 경험들을 토대로 환자와의 디테일한 대화가 치과경영에 어떤 영향을 미치고 있는지 유용한 팁들을 진솔하게 풀어놓았다. 권 원장이 직접 도맡아 진행한 편집에서도 내용마다 관련 그림과 사진 등을 적절히 배치해 독자들의 이해를 도왔다.

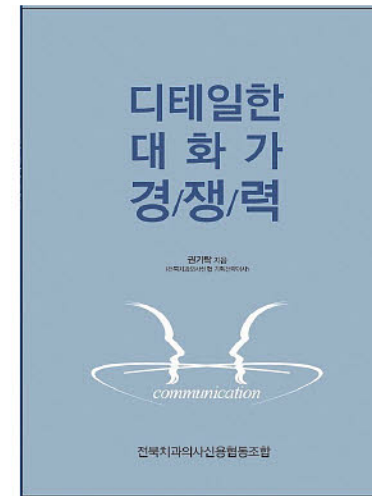
이 책에는 ▲대화의 원칙 ▲환자들이 좋아하는 말 ▲환자들이 싫어하는 것 ▲대화=상담 ▲상담은 심리전이다 ▲아침 미팅과 경영회의 ▲실효성 있는 매뉴얼 작성 등 다양한 내용이 담겼다.

특히 환자들이 좋아하는 말인 ‘그동

안 고생 많으셨겠어요’, ‘네~’, ‘원장님 특별히...’, ‘너(환자)를 위해...’ 등을 자주 사용할 것과 존중과 칭찬도 잊지 말라고 조언하고 있다. 반면 환자들이 싫어하는 차별, 기다림, 명령·지시형 말투, 무안·민망한 말투, 부정적 표현 등은 되도록 피할 것을 당부했다.

주 훈 전북신협 이사장은 발간사에서 “이 책을 보다보면, 그동안 치과에서 무심코했던 대화와 행동이 환자들에게 어떤 영향을 끼쳤을지에 대해 다시금 돌아보게 되는 계기가 될 것”이라며 “아무쪼록 동료 치과의사들의 경영에 값진 선물이 됐으면 한다”고 전했다.

권기탁 원장은 “사실 이 책자에 소개하는 내용 대부분은 치과를 오래 하다보면 자연스럽게 알게 되는 것들”이라며 “실제적인 내용으로 구성하려다보니 다소 개인적인 생각까지 포함시킨 것 같고, 특별히 잘난 것도 없는 제 치부를 공



전북치과의사신용협동조합이 최근 ‘디테일한 대화가 경쟁력’이란 제목의 책자를 발간했다.

개한 느낌도 들어 부끄럽지만, 개원한지 얼마 안 된 후배 원장들에게 조금이나마 도움이 됐으면 하는 마음에 끝까지 용기를 내 발간하게 됐다”고 밝혔다.

이 책 외에도 권 원장은 그동안 ‘전주시 치과운영 가이드북’(2017) ‘노무, 진단에서 처방까지’(2018), ‘치과 법정 의무교육’(2019) 등 치과경영 관련 저서를 다수 발간한 바 있다.

신경철 기자 skc0581@dailydental.co.kr

“친목·화합 나눠요”

연세치대 소아치과학교실 동문

신년회·총회 권태희 회장 선출



연대치대 소아치과학교실 동문회인 세동회(회장 권태희·이하 세동회)가 동문 간 친목과 화합을 다졌다.

세동회가 지난 1월 30일 명동 퍼시픽 호텔에서 2020년 새해 신년회 및 총회를 성황리에 개최 했다(사진).

이번 행사에서는 양정강·이종갑·황의강·손흥규 연세치대 명예교수를 비롯, 60여 명의 세동회 회원들이 모인 가운데 칵테일 파티와 더불어 참석자들의 신년 인사 및 소아치과학교실 의국 동정 발표, 학위폐 증정식, 기념 케익케팅식 및 건배제의, 포토존 기념사진 촬영 등 동문 간 화합의 자리가 열렸다.

아울러 서사의학 분야를 전문적으로 연구한 김준혁 교수가 ‘환자·의료인 관계와 아버지의 이름’을 주제로 현대의 학 제도와 인간의 존엄성을 중심으로 앞으로 나아가야 할 방향에 대해 발표했다. 또 수련을 마치는 3년차 전공의들의 인사와 더불어 레지던트 1년차 생활을 시작하는 새내기 전공의들의 공연 등 모두가 흥겨운 시간을 가졌다. 이밖에도 이날 세동회는 권태희 신임회장을 선출하고, 운영보고 및 감사보고를 진행했다.

권태희 신임회장은 “동문회 정신을 계승해 학문 발전을 꾀하고 친목을 이어나갈 것”이라며 “신종 코로나바이러스 감염증 확산 예방과 소외계층 지원을 위한 일회용 마스크, 손소독제 등 구호물을 희망브리지 전국재해구호 협회에 전달했다.

최상관 기자 skchoi@dailydental.co.kr

정현중 기자 hreport@dailydental.co.kr

주도에서 총동문회가 예정돼 있으며, 하반기 키르기스스탄 해외 진료, 100주년 사업도 차질없이 진행 중”이라며 “여러 원로 선배님의 참가로 동문의 힘을 모으는 자리가 마련되길 바란다”고 부탁했다.

하국봉 신임 회장은 “선배님이 계시는 동안 지금까지 모인 기금을 효율적으로 사용할 수 있도록 할 것”이라며 “회원 간 소통 공간을 마련해 동문 간 우애를 돈독히 할 자리를 만들거나갈 것”이라고 포부를 밝혔다.

최상관 기자 skchoi@dailydental.co.kr

정현중 기자 hreport@dailydental.co.kr

재난취약계층 신종 코로나 확산방지 구호물품 기부

심평원, 마스크·손소독제 등 독거노인·장애인에 전달

건강보험심사평가원(원장 김승택·이하 심평원)이 지난 5일 신종 코로나바이러스 감염증 확산 예방과 소외계층 지원을 위해 일회용 마스크, 손소독제 등 구호물을 희망브리지 전국재해구호 협회에 전달했다.

희망브리지 전국재해구호협회는 심평원에서 지원받은 일회용 마스크(KF 94) 3000개, 손소독제 150개를 강원

도 삼척시 보건소 등을 통해 지난 10월 태풍 미탁 피해를 입은 가구를 비롯한 지역 내 독거노인, 장애인 등 재난취약 계층에게 전달할 예정이다.

장용명 심평원 기획조정실장은 “이번 재난취약계층 구호물품 나눔 활동이 신종 코로나바이러스의 지역사회 감염 및 확산 예방에 기여하기를 바란다”고 말했다. 전수환 기자 parisien@dailydental.co.kr

하국봉 신임 회장 선임, 새 임원진 구성

서울치대·치의학대학원 부산지부 동창회 정기총회



서울대학교 치과대학·치의학대학원 부산지부 동창회(회장 조일제·이하 동창회)가 동문 간 단합의 시간을 마련했다.

동창회는 지난 2월 4일 부산 비즈니스 호텔에서 박희운 서울치대 총동창회 회장, 김철수 협회장 등 내빈들이 참석한 가운데 정기총회를 개최했다.

이날 정기총회에는 여러 선·후배 동문 20여 명이 참석해 서로의 근황을 나눴으며, 모교 현황과 신입생 장학금 전달 등 최근 소식을 공유했다. 원로선배 동문은 서울치대 화합과 단결을 거듭 강조했다. 또 김철수 협회장과 박희운

총동창회 회장은 축사와 지원금을 전달했다.

또 이날 행사에서는 조일제 부산지부 동창회장을 이을 신임 회장으로 하국봉 동문이 선임됐으며, 선·후배들을 위한 활기찬 동창회를 위해 최선을 다하겠다는 각오를 다졌다.

김철수 협회장은 축사를 통해 “협회장 임기 3년이 유수와 같이 흘러 종점을 향해가고 있다”며 “그 밑바탕에는 동문 여러분의 적극적인 성원이 있었기에 가능했다. 끝까지 치과계 발전을 위해 힘쓰겠다”고 감사를 표했다.

박희운 총동창회 회장은 “올해는 제



Cross bite(전치, 구치) 구치 후방이동은 시스루얼라이너

다음과 같은 병원에 시스루 얼라이너를 추천 드립니다

- 교정 전문병원 : 환자의 사정상 브라켓을 할 수 없거나 투명교정을 원하는 환자
- 신규 개원병원 : 진료 범위의 다양화를 통한 매출 증대효과
- 심미보철 전문병원 : 보철 전 교정치료
- 투명교정 전문병원으로 치과계 새로운 블루오션을 이끌고 싶으신 원장님
- 기존 외산 투명교정의 비용이 부담스러우셨던 원장님
- 진단~치료계획 수립까지 가상 치료결과를 받아보고 싶으신 원장님

[전국투어] 세미나 안내

※ 모든 세미나는 13:00~17:00 입니다

2차 [수원세미나]

2020년 2월 23일(일요일)

수원 노보텔 앰배서더호텔

3차 [부산세미나]

2020년 3월 15일(일요일)
부산역 앞 아스티호텔 세미나실

4차 [청주세미나]

2020년 3월 29일(일요일)

접수개요

- 접수 방법** 담당자 이상훈 본부장 010-5235-4781 / 070-5015-3624
이메일 접수 info@saligner.com (성함, 치과명, 휴대전화를 기입해서 보내주시면 됩니다.)
- 세미나비용** 100,000원 / 입금계좌 : 하나은행 158-910008-79204 시스루테크(주)
- 수강 인원** 20인 (서울세미나를 제외하고는 스텝1분 대동 가능합니다.)
- 특 전** 시스루얼라이너 인증 임상연구병원 위촉 및 수료증 제공 / 프로모션 추가 혜택 지원

※ 프로모션이란?
환자 1분의 전체 교정장치를 스텝 수에 상관없이 계약 형태에 따라 120만원(150만원)이 넘지 않도록 고정시킨 시스템
(저스텝의 경우에는 스텝 당 기준 50,000원이 아닌 40,000원에 제공해 드리는 형태입니다.)

Course Director_ 홍경재 원장

보스톤 클래식 치과 대표원장
시스루 투명교정 시스템 개발자
투명교정 관련 해외 특허 10개 보유.
일본 시스루 투명교정 연수회 디렉터(도쿄, 오사카)
공동저자: 최신 3D 디지털 투명교정(김민정, 홍경재 공동 저서)
시스루 테크(주) 대표이사



시스루테크(주)

서울시 강남구 테헤란로55길 34 / TEL 070.5015.3626 / FAX 070.4009.3299 / www.saligner.com

치과 업계도 신종 코로나 ‘불똥’…해외 활로 타격 우려

중국 3월 ‘DSC 2020’ 무기한 연기…전시회·세미나 취소 잇따라
국내·외 대규모 행사 자제 움직임, 마케팅 전략 수정 불가피

신종 코로나 바이러스 확산에 따라 수출 활로를 열기 위한 국내 치과 업체들의 노력도 ‘직격탄’을 맞고 있다. 특히 중국 발 전염병인 만큼 당장 3월 전시회와 이후 예정된 현지 세미나들이 줄줄이 취소되는 상황이 가시화되고 있다.

우선 3월 2일부터 5일까지 중국 광저우에서 개최될 예정이었던 ‘Dental South China 2020’(이하 DSC 2020)이 행사의 무기한 연기를 전격 결정했다.

지난 1월 27일 DSC 조직위원회는 전시회 공식 홈페이지를 통해 이번 전시회를 무기한 연기한다고 발표했다. DSC는 지난해 전 세계 90개 국, 999개 업체, 19만8237명이 참석한 대형 전시회로, 특히 우리 업체들의 집중적인 관심을 받아왔다. 올해 중국에서 예정돼 있는 대형 전시회는 DSC를 포함해 ‘Sino-Dental

2020’(6월 9일~12일, 북경), ‘Dentech China 2020’(10월 28일~31일, 상해) 등 3곳이다. 여기에 더해 전 세계 치과계 오피니언 리더들의 모임인 ‘FDI 2020’ 역시 오는 9월 1일부터 4일까지 중국 상해에서 개최된다.

#국내 업체 상반기 수출·홍보 전략 차질
일단 4월 이후 행사의 개최 여부를 두고 각 지역 기자재 전시회 주최 측의 고심도 깊어지고 있다. 오는 4월 24일부터 26일까지 싱가포르에서 열리는 ‘IDEM 2020’은 공지를 통해 “현 단계에서는 행사를 개최할 예정”이라고 알리며 “행사 전반에 걸쳐 우수한 위생 및 청결 상태를 유지하기 위한 프로토콜을 구현하고 있다”고 강조했다.

연초부터 행사 참여를 준비하고 있던



중국 광저우에서 개최될 예정이었던 ‘Dental South China 2020’ 홈페이지. 신종 코로나 바이러스 확산에 따라 이 행사가 무기한 연기됐다.

우리 업체들의 우려는 크다. 한 수출업체 관계자는 “신종 코로나 바이러스 확산 이후 3월 중국 전시회는 당연히 취소될 것으로 생각했지만 이후 기타 전시회의 경우는 전염 상황을 봐 가며 참여 여부를 결정해야 하지 않겠느냐”고 한숨을 내쉬었다.

해외 뿐 아니라 국내에서 예정된 업체 관련 행사도 잇따라 취소되고 있다. 오스템임플란트는 오는 2월 22일

콘래드서울호텔에서 열기로 했던 ‘오스템임플란트 덴올 개국식’을 전격 취소했다.

업체가 주관하는 각급 세미나들도 잇따라 무기한 연기 또는 취소가 결정되고 있다. 또 분과학회들의 춘계 학술대회 역시 취소나 연기되면서 상반기 업체들의 홍보 및 판매 전략에도 차질이 불가피할 전망이다.

윤선영 기자 young@dailydental.co.kr

스캔 오류 줄이고 정확도는 높이고

오스템, ‘TRIOS3’·‘TRIOS3 Wireless’ 인기
임플란트·교정 등 다양한 치료 적용 가능

오스템임플란트(대표이사 임태관)의 구강스캐너 TRIOS3가 높은 스캔 정확도를 앞세워 인기다.

TRIOS3는 공초점 레이저 현미경을 채택, 스캔 오류를 크게 낮췄다. 지난 2015년 ADA에 발표된 논문에서 TRIOS3의 스캔 정확도는 $6.9 \pm 0.9 \mu\text{m}$ 다. Zunich, Giessen 등 여러 대학에서도 다양한 논문을 통해 TRIOS 3가 기존 구강스캐너 제품들 대비 정확도가 높다는 결과를 선보였다.

또 다양한 적응증에 적용이 가능하다. 정확도가 높아 다양한 CAD/CAM Work Flow에도 활용이 가능하기 때문이다. 이를 통해 Crown과 Bridge, Veneer, Inlay와 Onlay, Abutment, Implant Bridge 등의 치료 시 폭넓게 활용이 가능하다. 아울러 임시치아 제작을 위한 가상 Wax-Up 시에도 보철물 완성도를 한층 높여준다.

또 교정 진료 시에도 정확한 스캔 결과를 통해 정확한 분석 및 가상 셋업, 그리고 브라켓을 바르게 위치시킬 수 있다.

뿐만 아니라 대부분의 치료 시 구강 데이터를 정확하게 제공하기 때문에 치료 결과를 예측하는 것도 쉽다.

TRIOS3가 오스템에서 제공하는 디지털 솔루션 중 초정밀 밀링머신 OneMill 4x 등과 연계 시 글라스세라믹, 지르코니아 등 다양한 재료를 사용해 One Day 보철 구현도 손쉽게 구현할 수 있는 이유다.

#선명한 스캔, 체어타임 단축

좁은 구강 내에서도 선명한 스캔이 가능하다. Auto Focus 기능을 통해 초점에 대한 걱정 없이 손쉽게 촬영할 수 있으며 자동 스캔 위치 정렬 기능으로 디지털 구강 스캔 과정 시 스캔 영역을 바꾸거나 잠시 멈추더라도 바로 이어서 스캔을 진행할 수 있기 때문에 재촬영의 불편함도 해소했다.

체어타임 단축 효과도 뛰어나다. 한 약당 1분 내외로 상·하악 모두 스캔할 경우 약 2분이면 스캔을 완료할 수 있다. 기존 제품들 대비 스캔 소요시간을 약 50% 단축할 수 있다.



TRIOS3(왼쪽)과 TRIOS3 Wireless

TRIOS3는 디지털 스캔 방식으로 기존 인상 채득 방식의 거부감도 감소시킬 수 있으며 스캔 데이터의 경우 온라인 네트워크를 활용해 기공소로 전송되기 때문에 시간 절약 효과를 볼 수 있고, 파손이나 지연 등 배송으로 인한 문제 발생도 막을 수 있다.

TRIOS3 Wireless도 꾸준하게 인기를 얻고 있다. 무선 방식을 채택해 스캔이 편리하기 때문이다. TRIOS3 Wireless는 무선 방식에서 스캐너와 PC간 원활한 데이터 송수신을 위해 내부 네트워크가 아닌 무선어댑터를 채택했다. TRIOS3 Wireless는 5m 내선 네트워크 장애에 대한 걱정 없이 편하게 스캔, 데이터 송수신이 가능하다.

또 무선어댑터를 채택했기 때문에 자유로운 이동과 사용이 가능하다. 팀 뷰어 등 특정 어플을 활용할 경우 송수신 거리 내에 있는 여러 체어용 모니터에 스캔 화면을 전송, 상담 및 진료를 편리하게 할 수 있다.

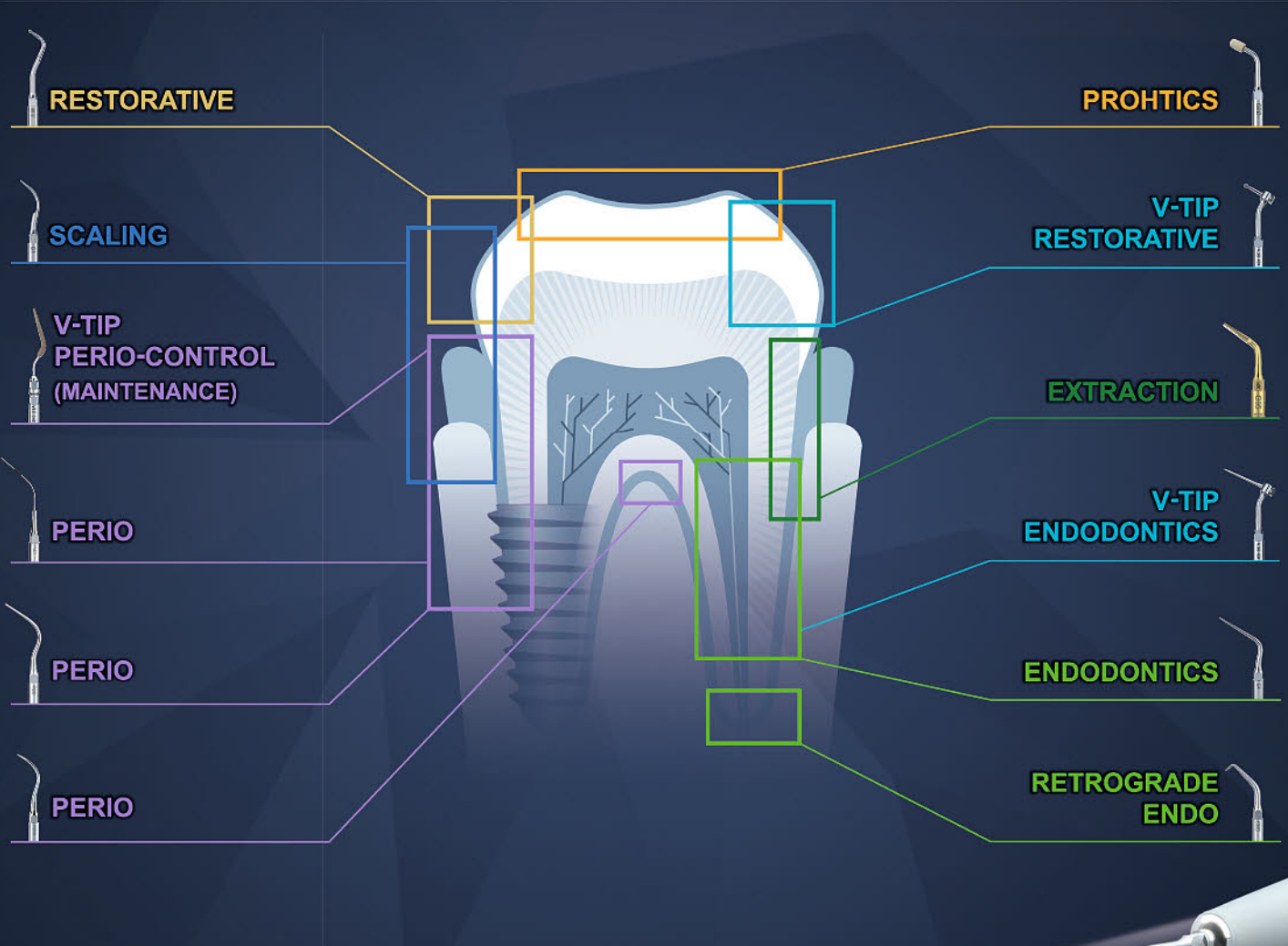
특히 무선타입임에도 스캔 오류가 매우 낮다. TRIOS3 유선타입에서 사용된 공초점 레이저 현미경을 그대로 채택했기 때문이다. 공초점 레이저 현미경은 레이저를 쏘아 초점과 맞지 않는 빛은 제거하고, 초점과 일치하는 빛만 사용하는 원리를 갖고 있다. 문의 070-4394-9674.

윤선영 기자
young@dailydental.co.kr

CREATE IT.

Varios 970

iPiezo engine®



✓ **Multi Function**

스케일링, Perio, Endo, 발치, 임플란트 보철물 메인테이너스 등 다용도 사용 가능

✓ **iPiezo engine**

피드백 기능 및 자동튜닝 기능으로 강하고 안정적인 파워 발생

✓ **Twin LED Light**

자연채광과 유사한 LED 라이트가 진료시 선명한 시야를 제공

✓ **Varios Tips**

치료용도에 적합한 70가지 이상의 다양한 스케일러 티ップ 사용 가능



NSK Dental Korea Co.,Ltd.

서울 영등포구 선유동2로 70 이화빌딩 5층 Tel: 02-2633-8990 / Fax: 02-2633-8980
서비스문의: 02-2633-9945 ~ 6 / Fax: 02-2633-7932

호환성 뛰어난 팔방미인 전자차트

타사 영상장비와 연동 가능, 쉽고 정확한 차팅 · 보험청구 '눈길'
포털사이트 · SNS 실시간 예약 · 접수 확인…진료과별 템플릿 반영

오스템임플란트 'OneClick'

새상품

오스템임플란트(대표이사 임태관)가 최근 정식 출시한 치과용 전자차트 소프트웨어 OneClick이 다른 플랫폼 제품들과의 원활한 호환과 사용 편리성 등으로 주목 받고 있다.

OneClick은 '클릭 한 번으로 만들어 가는 디지털 치과'를 모토로 내세운 치과용 전자차트 소프트웨어이다. 오스템의 보험청구 소프트웨어인 두번에와 하나로의 장점과 치과의 요청사항을 수렴해 제작됐다.

가장 큰 특징은 폭넓은 호환성이다. OneClick은 현재 교정 소프트웨어로 각광받고 있는 V-Ceph을 비롯해 디지털 임플란트 가이드 OneGuide, 기공용 소프트웨어 OneCAD 등 오스템의 다양한 소프트웨어들과 유기적인 연동이 가능하다.

타사 영상장비를 사용하는 치과의 경우 별도로 영상장비 Viewer 소프트웨

어를 추가로 실행해야 했기 때문에 전자차트 두번에와 하나로에서 사용이 불편했지만 OneClick은 하나로와 두번에를 포함, 타사에서 출시한 모든 영상 장비와도 연동이 가능하다.

또 포털 사이트나 SNS를 통한 실시간 예약이 가능하고, 접수 내용 확인이 가능하다. 네이버 예약 서비스를 통해 네이버 아이디를 보유한 사용자라면 누구나 쉽고 빠르게 자신이 있는 주변의 치과를 검색하거나 해당 치과의 환자 후기, 치과에서 제공하는 특화 서비스를 확인할 수 있다. 아울러 PC나 핸드폰을 사용해 치과 예약이 가능할 정도로 편리하다. 치과에서는 신규 환자 유치가 가능하고, 치과를 홍보할 수 있는 블로그를 생성할 수 있기 때문에 비용 절감 효과를 얻을 수도 있다.

카카오톡을 통한 서비스도 업그레이드 됐다. 지금까지는 문자 전송만 가능했지만 OneClick을 통해 카카오톡을 활용, 환자들에게 다양한 정보들을 제공할 수 있게 된 것이다.

쉽고 빠른 차팅은 물론 정확한 보험청



오스템임플란트가 최근 출시한 치과용 전자차트 소프트웨어 'OneClick'

구 역시 돋는다. 임상의사결정지원시스템(CDSS) 기능을 탑재, 지능형 서비스로 보험청구 가이드 기능과 전자차트 가이드 기능을 추가됐기 때문이다.

입력된 자료를 분석 후 사용자에게 올바른 가이드를 제시하기 때문에 그동안 차팅과 보험청구를 진행하면서 어렵고 복잡한 부분을 감소시키는 등 초보자도 오류 없이 정확한 업무처리가 가능하다. 또한 환자의 파노라마 사진을 활용해 전자차트에서 자동으로 치아를 선택해주는 기능이 있기 때문에 치아 선택 이미지로 활용이 가능해 직관적이고, 치료 설명 시 환자의 이해도를 높이는 데도 좋다.

진료과별 전자차트 템플릿이 반영된 기능도 제공하기 때문에 교정과, 구강내과, 소아치과 등에서도 손쉽게 사용할

수 있다.

또 수납과 통계의 정확성을 높이고, 세무 비용도 절감할 수 있다. 카드단말기 자동 연동 기능으로 결제 내역은 물론 카드입금액도 한 곳에서 관리할 수 있기 때문이다. 이를 통해 별도 장부나 프로그램이 없어도 거래 내역을 확인하고, 검색과 취소 등을 한 번에 확인할 수 있다.

오스템 관계자는 "OneClick은 별도 Viewer를 실행하지 않아도 되기 때문에 손쉽게 사용할 수 있다"며 "특히 전자차트 기능 외에도 포털사이트 실시간 예약, 수납 및 통계 등 치과관리에도 탁월한 기능이 많다"고 밝혔다. 문의 070-4394-7410.

윤선영 기자 young@dailydental.co.kr

다층 유전체 코팅 기술로 선명도 상승

인체공학 디자인, 미러 · 핸들 경량화…시술자 피로감 감소

BHL, Yirro-Plus® Self Cleaning Dental Mirror

새상품



Yirro-plus

BHL(대표 김봉석)이 최근 신제품 Yirro-Plus® Self Cleaning Dental Mirror를 본격 출시했다.

이번 신제품은 네덜란드 DHM DENTAL에서 제조해 지난 2013년 특허등록(특허번호: NL1040090)된 제품으로 거울 표면에 방사상으로 공기를 분사, 물방울·이물질 부착을 방지시켜 항시 선명한 시야를 유지해준다.

아울러 해당 제품 내 다층 유전체 코팅(Multilayer Dielectric Coating) 기술을 첨가해 높은 반사율(High Reflectivity)로 밝고 선명하게 시술부위를 볼 수 있으며,

Front Surface Mirror로 이중반사, 굴절 등의 이미지 왜곡이 일어나지 않도록 설계됐다. 더불어 제품을 인체공학적으로 디자인하고, 미러·핸들 무게를 14g 수준으로 경량화해 시술자의 피로감을 감소시켰다.

제품에 대한 자세한 사항 및 동영상은 비에이치엘 홈페이지(www.bhlhealthcare.co.kr)에서 확인할 수 있으며, 기타 궁금한 사항은 내선 전화(070-4038-2059)를 통해 문의할 수 있다.

정현중 기자



인비절라인이 올해 투명교정 키워드를 'CLEAR'로 정하며 자사의 강점을 부각시키고 있다.

인비절라인 장점 담은 키워드 'CLEAR' 홍보

29일까지 '너의 밝은 미소를 응원해' 캠페인, 댓글 이벤트도 진행

투명 교정장치 브랜드 인비절라인이 제품의 기술력과 강점을 하나의 키워드로 강조하고 나섰다.

포춘비즈니스인사이트에 따르면 올해 투명교정 시장이 2018년 대비 4배 이상 성장할 것으로 예측되는 가운데, 인비절라인이 올해 투명교정 키워드를 'CLEAR'로 정하며 자사의 강점을 부각시키고 있다. C, L, E, A, R은 각각 Covert, Licensed, Easy Treatment, Active Involvement, Resourceful Information의 앞 글자를 딴 것으로, 인비절라인의 특징을 담았다.

Covert는 눈에 잘 띄지 않는 투명교정 장치를 의미하며 Licensed는 지난 25년간

100개국 이상에서 750만 명 이상의 환자에게 사용된 검증된 치료절차를 말한다.

Easy Treatment는 간편한 치료, Active Involvement는 교정 시작부터 완료까지 환자별 맞춤형 치료 계획 수립, Resourceful Information은 풍부한 치료정보 제공을 뜻한다.

아울러 인비절라인은 오는 2월 29일까지 '너의 밝은 미소를 응원해' 캠페인을 진행한다. 해당 캠페인은 치아 교정 후 변화될 모습에 대한 기대를 댓글로 남기는 이벤트로 자세한 내용은 인비절라인 코리아 홈페이지(www.invisalign.co.kr)를 통해 확인할 수 있다.

유시온 기자 sion@dailydental.co.kr

디오, 새로운 30년 향한 도약 다짐

제32회 창립 기념 행사
새로운 '마곡시대' 대비

디오가 창립 32주년을 맞아 미래를 향한 새로운 도약을 다짐했다.

디오(대표이사 김진백)가 제32회 창립기념 행사를 지난 2월 3일 부산 센텀본사에서 진행했다.

이날 기념행사에서는 창립 32주년 기념 장기근속 포상 및 모범사원 표창, 임직원 승진 축하식 등이 진행됐으며, 전국 각 지점에도 화상으로 생중계됐다.

특히 디오는 오는 5월 서울 마곡 신사옥 개소식과 함께 R&D센터, 수도권 영업본부를 신사옥으로 이전하는 등 마곡시대를 열 새로운 도약을 준비하고 있다고 밝혔다.

김진철 디오 회장은 "지난 30여 년간 미래를 여는 혁신 기술 개발을 이끈 모



디오가 제32회 창립기념 행사를 지난 3일 부산 본사에서 진행했다.

든 임직원에게 감사한다"며 "앞으로도 차별화된 기술과 솔루션을 바탕으로 새로운 30년을 향해 발전해 나가는 디오를 만들기 위해 임직원 모두가 긍정적인 마인드와 적극적인 자세를 갖고 효율적이고 속도감 있게 업무에 임해주길 바란다"고 당부했다.

유시온 기자 sion@dailydental.co.kr

DENTOTEMP · 레이더필름 통합 구매 할인

프로덴티, 4월 29일까지

프로덴티(대표 황영호)가 임플란트 전용 세멘트 'DENTOTEMP'와 비닐 정밀 교합지 '레이더 필름' 통합 구매 할인 이벤트를 실시한다. 이번 이벤트는 오는 4월 29일까지 진행되며 이때 DENTOTEMP 및 레이더 필름을 함께 구입할 경우, 기존 판매가보다 약 30% 가량 할인된 가격에 구매할 수 있다.

DENTOTEMP는 (주)프로덴티에서 개발하고 생산한 대표적인 임플란트 전용 세멘트 제품으로 품질과 내구성이 뛰어나다. 또 방사성 불투과성 및 제거력이 높고 Permanent · Temporary를 모두 만족시키는 제품으로 알려졌다. 더불어 임플란트 보철물 재치료 필요시 언제든지 쉽게 제거 가능하며 영구적인 세멘테이션도 용이하다.

아울러 레이더 필름은 블루/레드 칼



리로 나눠져 있으며 지르코니아 보철에 활용도가 높아 편의성이 뛰어난 제품으로 알려졌다.

프로덴티 관계자는 "크라운을 손상시킬지 않고 제거가 가능해 어버트먼트 스크류와 임플란트를 갑작스런 힘으로부터 보호할 수 있다"며 "이번 통합 구매 할인 이벤트를 통해 보다 많은 개원가들이 합리적인 가격에 차별화된 제품을 활용할 수 있을 것"이라고 강조했다.

정현중 기자 hreport@dailydental.co.kr

신종 코로나 확산에 소독제 판매 ↑

휴온스메디케어, 소독제 매출 350% 급증

살균소독제 '휴스크럽', 살균소독티슈 '헥시와입스' 인기

(주)휴온스글로벌의 자회사인 감염예방 및 멸균관리 토탈 솔루션 기업 (주) 휴온스메디케어(대표 이상만)가 최근 자사의 살균소독제 1월 판매 실적이 지난해 동기 대비 350% 이상 급증했다고 밝혔다.

세계적으로 신종 코로나바이러스 확산 우려 증가로 철저한 개인위생 관리에 대한 중요성이 대두되면서 식약처 승인을 받아 병원에서 사용되고 있는 ▲휴스크럽(손소독제) ▲헥시와입스(티슈형 살균소독제) ▲티비엑스자임(다목적 세척·소독제) 등에 대한 소비자 문의 및 판매 요청이 쇄도하고 있다는 게 업체 측 설명이다.

'휴스크럽'은 클로르헥시딘 글루

코산염과 에탄올 혼합 제품으로, 소독 잔류 효과가 우수해 다제내성균을 포함한 진균, 결핵균, 각종 바이러스 등 광범위한 살균이 가능하며, 액상 형태로 사용 후 끈적임이 없어 피부 자극과 손상이 적다.

티슈형 항균 피부 소독제 '헥시와입스'는 바이러스 확산 속도가 빠르고 감염 경로가 불분명한 현 상황에서 공용 소독제, 세정제 보다는 개인 소독제를 휴대하기 원하는 소비자들에게 적합한 제품이다. '일반피부 및 피부 표면증보다 깊지 않은 상처부위 세정', '개인의 손소독', '수술 전 피부 소독' 등의 용법으로 식약처 허가를 받았으며, 질병이나 감염의 원인이 되

는 유해 세균을 제거해준다. 한 세트에 뮤티슈 형태로 개별 포장된 12팩(8장/1팩)이 들어있으며, 사이즈가 작고 휴대가 간편해 언제 어디서든 가지고 다니면서 소독할 수 있다.

이상만 대표는 "신종 코로나바이러스 백신 치료제가 없는 상태에서 무엇보다 개인의 철저한 위생관리를 생활화하는 것이 중요하다"며 "감염예방 및 멸균관리 전문 기업에서 개발, 생산하는 소독제로 건강을 쟁기기 바란다"고 밝혔다.

한편, 신종 코로나 바이러스 사태가 확산되면서 중국 국영기업으로부터 휴온스메디케어에 소독제 수출 요청이 급증하고 있으며, 휴온스메디케어는 이를 계기로 글로벌 시장에서 영향력을 강화해 휴온스그룹의 핵심 자회사로 성장하겠다는 각오다.

전수환 기자 parisien@dailydental.co.kr



휴스크럽



헥시와입스 2%

휴대용 손소독제 온·오프라인 주문 '폭발'

리뉴메디칼, '닥터다니엘 휴대용 손소독제' 출시

신종 코로나바이러스로 감염 환자가 국내외로 급증하고 있는 가운데 리뉴메디칼에서 휴대용 스프레이 손소독제를 새로 출시했다.

'닥터다니엘 휴대용 손소독제'는 불가리아 로즈향이 나는 콤팩트 사이즈의 스프레이식 손소독제이다.

현재 신종 코로나 바이러스가 확산되면서 온·오프라인으로 폭발적인

주문이 이어지고 있다.

닥터다니엘 손 소독제는 17mL의 용량으로 280~300회 정도의 분사가 가능하며, 한손에 쥐어질 정도의 작은 사이즈로 휴대가 가능하다. 독하지 않은 은은한 로즈 향으로 지하철이나 병원 등 공공장소에서 뿐려도 주변사람들에게 불쾌감을 주지 않고 손이 아닌 장난감이나 손잡이 등의 물건에도 사



닥터다니엘 휴대용 손소독제

용할 수 있다는 점에서 소비자들에게 긍정적 반응을 얻고 있다.

현재 닥터다니엘 손소독제는 송내

역에 위치한 러뷰 스토어 또는 온라인 쇼핑몰에서 구매가 가능하다. 문의 1588-4694. 윤선영 기자



미국 ZEST DENTAL SOLUTION LOCATOR OVERDENTURE SYSTEM

명품은 제값을 합니다. 전 세계인들이 사용하는 **25년의 역사**가 그 품질을 증명해줍니다.

신제품 출시

세계 최초로 **기울기 60° 까지 자동 조절되는**
LOCATOR R-Tx



① 앵글어벗먼트 없이 기울기 60도 까지 수정

- ② 어벗먼트의 좁은 교합면 설계
- ③ 어벗먼트 이중유지장치
- ④ 어벗먼트 금속 강도 32% 증가

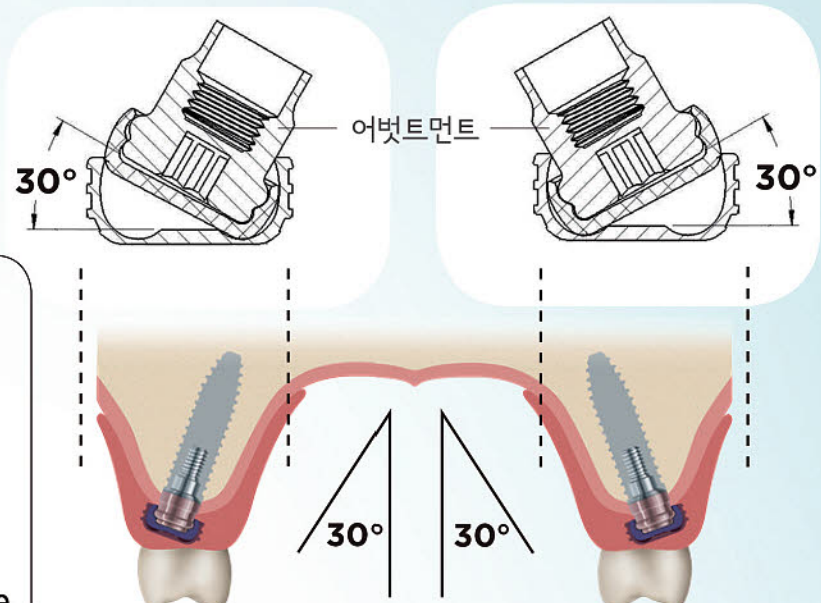
R-Tx Locator 현재 사용가능 품목

▶ 수입

- Astra
- Straumann [Bone Level
Tissue Level]
- Brenemark
- Zimmer - Screw Vent
- SIC

▶ 국산

- Osstem
- Dentium
- Dio - UF
- Neo - IS
- Dentis [1Q
Anyone]



LODI

좁은 골폭에 사용하는 2 piece 미니 임플란트



적용 환자

- ① 골 폭이 좁은 환자 (4mm면 가능)
- ② Bone Graft가 어려운 환자
- ③ 틀니 유지가 없는 환자

LODI(로디) 미니임플란트의 장점

- 어벗먼트만 따로 교환 가능

LODI(로디) 미니 임플란트

Little Osteotomy
Narrow-diameter Implant

Big Osteotomy
Standard Diameter Implant

레귤러 임플란트

CHAIRSIDE®
Attachment Processing Material
오버덴쳐 전용 고품질 레진



- ① Metal cap 탈락방지
- ② 경화 시간 단축 - UV Light Curing 50~70초, Self Curing 5~7분
- ③ 냄새, 자극 없음
- ④ 색깔 : 틀니 레진색
- ⑤ 재료 절약 - 남은것은 나중사용 가능
- ⑥ 파절된 덴쳐수리에 바로사용 가능



즉석 레진!

대한치과교정학회 우수증례 지·상·강·좌

Customized bracket을 이용한 골격성 III급 부정교합 환자의 치험례

대한치과교정학회는 회원들이 수준 높은 교정치료를 할 수 있도록 동기를 부여하고, 국민들에게 더 나은 교정치료를 제공하기 위한 취지에서 지난 2014년부터 '우수증례 심사'를 시행하고 있다. 지난 '2019 우수증례 심사'를 통과한 증례를 수차례에 걸쳐 게재한다. <편집자주>

최근 수많은 회사에서 디지털 가상셋업을 통한 투명교정장치와 맞춤 브라켓 서비스를 제공하고 있습니다. 치과의사는 많은 비용과 환자의 데이터를 회사에 제공하고, 회사의 기술자들과 소통하며 치료계획을 세우고 교정장치를 제작합니다. 하지만 CAD-CAM 기술이 발전되면서 원내에서도 가상 셋업과 3D 프린터를 이용하여 투명교정장치나 개개 환자에게 가장 적절한 처방을 갖고 있는 브라켓을 제작할 수 있게 되었습니다.

필자는 골격성 고정원과 원내에서 제작한 Customized bracket을 이용하여 골격성 III급 부정교합을 치료한 경험을 말씀드리려 합니다.

초진자료

만 48세의 여환으로 앞니가 거꾸로 물림을 주소로 본원에 내원하였으며, 특이한 의과적 치과적 병력은 없었습니다. 오목한 측모를 보였으며 하악골이 우측으로 편이되는 비대칭으로 인하여 하악 치열의 정중선도 우측으로 변이되어 있었습니다. 하악골의 전돌로 전치부의 반대교합과 좌우측 모두 class III 구치관계를 보였으며, 상악 치열의 총생(ALD=3.5mm)이 있었습니다.

파노라마 상에서는 만성치주염으로 인한 전반적인 치조골의 흡수가 관찰되었습니다. 우측 하악 과두의 경미한 flattening을 보였으며 상악 전치 치근이 약간 뾰족한 것 외에 특이한 소견이 관찰되지 않았습니다. 세팔로 분석상 중안모의 III급 골격관계 ($FMA=27.5^\circ / ANB=-4.5^\circ$)를 보이고 있었으며 상악 전치는 순측경사($U1 \text{ to } FH=121.0^\circ$)되어 있었고, 총 DIK(Discrepancy Index of KAO) score는 27점 이었습니다(그림 1, 그림 2).

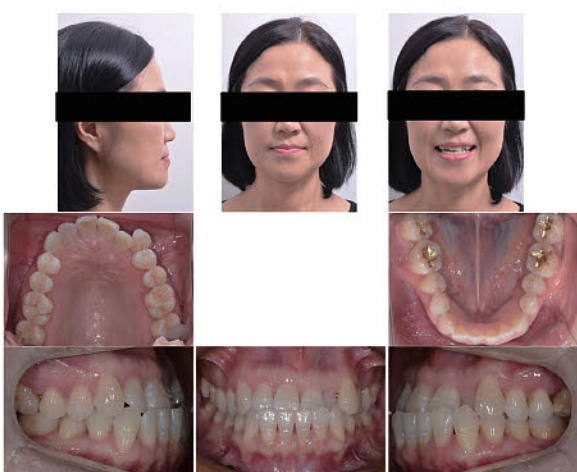


그림 1. 초진 안모사진과 구내사진

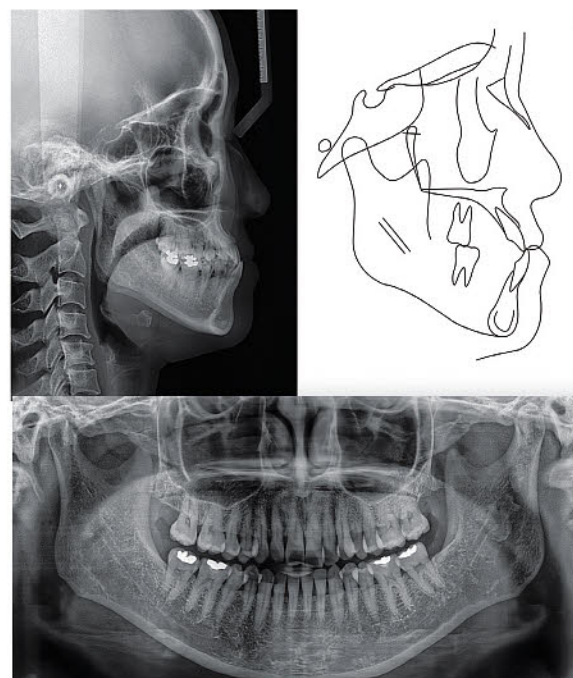


그림 2. 초진 측모두부방사선사진과 파노라마사진

치료계획

본 환자의 주소는 반대교합의 개선이었고, 환자는 악교정 수술을 원하지 않았습니다. 전치부의 Edge to edge guide가 가능하였고 골격성 고정원을 이용하여 하악 전체 치열을 후방이동시켜 전치부의 반대교합을 해결할 수 있을 것으로 판단하여 악교정수술없이 전치부 반대교합만 해결하는 절충치료를 계획하였습니다.

상악치열은 전치부의 전방이동, 치간삭제, 구치부의 후방이동으로 공간을 확보하여 전치부의 크라우딩을 개선함을 계획하였고 하악치열은 치간삭제를 동반한 대구치의 후방이동을 계획하였습니다.

치료과정

먼저 V-ceph program에서 원하는 전치의 전후방 수직적 위치와 치축을 설정하였습니다. 셋업프로그램(Orthoanalyzer, 3Shape)상에서 좌표축을 설정하고, 치료후 원하는 치열궁의 형태를 설정한 후에 프로그램상에서 가상 셋업을 시행하였습니다.

골격성 III급 부정교합을 절충치료 시 상악 전치부가 순족으로 경사되면서 함입되는 경우 incisal showing이 줄어들어 좋지 않은 smile line을 만드는 경우가 있으므로 상악 전치가 함입되지 않으면서 하악 전체 치열이 후방이동(우측 2.5mm, 좌측 5.5mm)되도록 셋업하였습니다. 3D 프린터로 인쇄된 셋업 모델에 2125NiTi 호선을 대고 브라켓을 위치시켜 브라켓 베이스 아래에 Customized resin base가 제작되었고, 압축공기로 이용한 Pressure moulding 방법을 통하여 개개 치아에 대한 지그를 제작하였습니다. 제작된 지그로 Indirect bonding을 시행하여 교정치료를 진행하였습니다(그림 3).

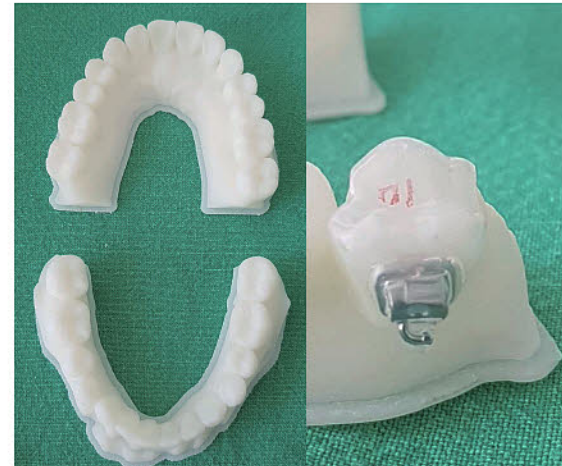


그림 3. 3D 프린팅된 Setup Model과 individualized Jig

Buccal shelf 부위에 1.6X8mm의 미니스크류를 수직방향으로 식립하여 고정원을 확보하였으며, 1925SS 호선상에서 파워체인을 이용하여 하악 전체치열을 후방으로 이동시켰습니다. 전치부 오버바이트 때문에 반대교합 개선이 어려워서 하악 전치부 설면에 Bite raising을 하여 전치부 반대교합을 개선하기 위한 공간을 마련하였습니다.

치료 진행 중 미니스크류 주변부의 염증이 생겨서 스크류를 제거하고 후방이동을 중단 하였습니다. 비록 가상셋업시 계획했던 후방이동 양 만큼 대구치가 후방 이동 되지는 않았지만 환자가 치열상태와 구순돌출도에 큰 불만은 없었으므로 미니스크류를 재식립하지 않고 후방 이동을 중단하였습니다. #31 브라켓 부착 시의 오류로 치료 중간에 지그를 이용하여 #31 브라켓을 재부착하였고 최소한의 와이어 벤딩으로 피니싱 하였습니다. 총 24개월의 치료기간이 소요되었고 상하악의 고정성 유지장치와 상악의 가철성 유지장치로 유지하였습니다(그림 4).



그림 4. 치료 시작 19개월 후 구내사진

결과

악교정 수술을 시행하지 않았으므로 안모의 큰 변화는 관찰되지 않았지만 하순부위의 돌출감은 감소되어 안모의 심미성이 개선되었습니다. 상악 전치부의 크라우딩이 해소되면서 전치부 반대교합이 개선되었고, K-CRE(Korean Cast-Radiograph Evaluation)

score는 18점으로 양호한 교합 관계를 형성할 수 있었습니다. 중첩 결과 하악 전체치열이 후방 이동되었고 상악전치는 전방 이동되고 정출되어 전치부 반대교합이 해결되었습니다(그림 5, 그림 6, 그림 7, 표 1).

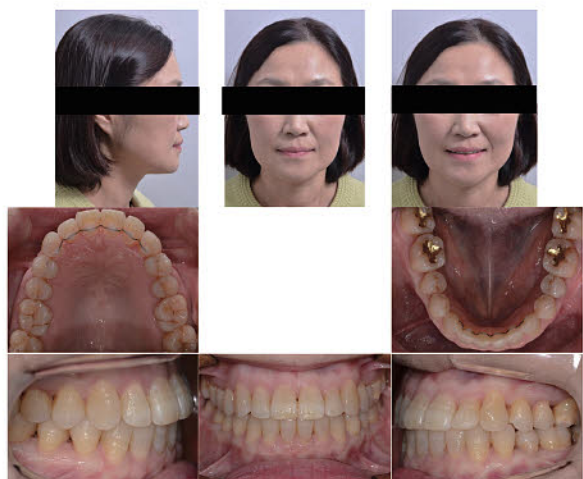


그림 5. 치료 종료시 안모와 구내사진

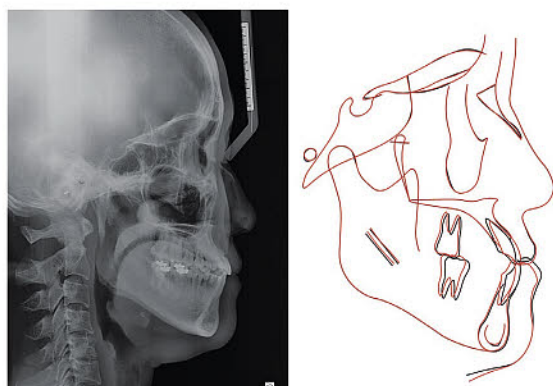


그림 6. 치료 후 측모두부방사선 사진과 치료 전후 중첩



그림 7. 치료 종료시 파노라마 사진

	Pre Tx. A	Post Tx. B	DIFF (A-B)
SNA°	81.5	82.0	0.0
SNB°	86.0	86.0	0.0
ANB°	-4.5	-4.0	-0.5
SN-MP°	31.5	31.5	0.0
FMA°	27.5	26.5	1.0
U1 to A-Pog mm	7.5	10.0	-2.5
U1 to FH°	121.5	127.0	-5.5
L1 to A-pog mm	9.5	7.0	2.5
IMPA°	89.0	84.0	5.0

표 1. 치료 전후 세팔로 분석

고찰

전치부 반대교합이 동반된 골격성 III급 부정교합을 치료할 때에 악교정수술을 하지 않고 교정만으로 해결하고 싶어하는 환자들의 요구가 많습니다. edge to edge 바이트가 가능한 경우 상하악의 발치치료나 하악의 전체치열의 후방이동을 통하여 반대교합의 개선이 가능합니다. 하악의 buccal shelf의 스크류는 수직방향으로 식립하면 치아의 이동 중에 스크류가 치근과 접촉되지 않고, 식립이 간단하고, 탈락률이 적으며, 주변 연조직의 염증도 적은편이라서 필자는 하악 전체치열의 후방이동이 필요한 경우에 선호하는 편입니다.

Customized bracket을 사용함으로 피니싱 과정이 간소화되었고 대구치의 오버젯과 구치부의 교합도 정밀하게 맞출 수 있었습니다. 하지만 치료 전후를 중첩해보면 처음 셋업 시에 계획했던 하악 대구치의 후방 이동 양만큼 실제 치료에서는 대구치가 후방이동되지 못하여서 상악 전치가 계획보다 조금 순증경사되고 돌출되었음을 알게 되었습니다. 가상 셋업 때 계획했던 양 만큼 조금 더 후방이동 시켰더라면 구순부위의 돌출감이 감소되는 더 바람직한 결과를 낳지 않았을까 하는 아쉬움이 있습니다.

필자는 본 증례를 통하여 가상셋업을 통한 맞춤교정치료는 효과적인 치료방법이지만 술자가 각 치아에 대한 실현 가능한 치료목표를 세우고, 치료 목표를 치료 중간에 계속 확인하면서 치료해나가는 과정이 치료의 완성도에 큰 영향을 준다는 것을 깨닫게 되었습

니다. 디지털 기술이 발전하면서 셋업과정은 예전보다 많이 단순화 되었습니다. 하지만 가상셋업을 하기 위해서 치아이동의 한계 및 범위를 좀 더 면밀하게 파악하여야 하고, 무엇보다도 술자는 본인이 움직일 수 있는 가능한 치아의 이동 범위에 대해서도 파악하고 있어야 할 것입니다. 만약 환자 개개인의 안모와 골격 형태에 맞는 가장 심미적이고 안정적인 치아위치를 찾아서 이를 치료 목표로 설정할 수 있다면, 치료 진행과정마다 목표에 얼마나 근접하고 있는지 확인하는 중첩(superimposition)의 과정도 필수적이라고 생각하였습니다.

김도현 원장

- 제주 바른이치과의원 원장, 치과교정과 전문의
- 단국대학교 치과병원 치과교정과 인턴, 레지던트수료
- 대한디지털교정치과의사회(KSDO) 정회원
- 한국임상교정치과의사회(KSO) 정회원

PREDATOR ZIRCONIA

지르코니아 컷팅버

Z 856-018M

천연 다이아몬드 입자를
블레이저버스트 본딩으로 단단히
결합. 진동을 줄이면서도 효과적으로
삭제할 수 있도록 합니다.

지르코니아 삭제 뿐 아니라
교합 조정, 메탈크리온 제거,
세라믹 크라운 제거에도 빠른
삭제가 가능

천연 다이아몬드 입자를
균일하게 도포함으로써
질식시의 기루발생이 적고
발열을 억제

▶ 포장 : 5개/팩

good job KDA

굿잡 KDA는 구인광고에 비용이 전혀 없습니다.
굿잡 KDA에 게재한 치과위생사, 간호조무사 구인광고는
대한치과위생사협회, 대한간호조무사협회 홈페이지에 공유됩니다.

치과의사, 치과위생사, 치과기공사, 간호조무사, 행정/코디네이터 여러분
구인·구직이 필요할 땐 굿잡 KDA를 이용해 주시기 바랍니다.
이미 치과의사 구인/구직은 굿잡KDA가 시장 점유율 1위입니다.

대한치과의사협회가
운영하는
무료 구인·구직 사이트
굿잡 KDA

- goodjob.kda.or.kr



'로덴CEO컨퍼런스'가 지난 2월 1일과 2일 양일 간 경남 남해 아난티 리조트에서 개최됐다.

양질의 치과진료 제공 서비스강화 중점추진

로덴치과 그룹 '로덴CEO컨퍼런스' 개최
핵심역량인 임상표준화 강화 지속 노력

'경자년' 쥐의 해를 맞아 로덴치과 그룹의 운영방향을 논의하고 주요정책을 결정하기 위한 확대 모임이 열렸다.

'로덴CEO컨퍼런스'가 지난 2월 1일과 2일 양일 간 경남 남해 아난티 리조트에서 개최됐다.

이번 CEO컨퍼런스에서는 지난 한 해 동안 회원치과에게 제공된 지원내용을 되돌아보고, 2020년 로덴치과그룹의 운영방향과 지원계획 및 일정을 설명하는 한편 2020년을 위한 주요 정책에 대한 논의가 이뤄졌다.

특히 논의를 통해 로덴치과그룹은 '근무하고 싶은 로덴치과, 치료받고 싶은 로덴치과'를 2020년 한 해의 경영테마로 정하고 보다 우수한 치과 진료를 환자들에게 제공하는 한편 직원들의 동기부여를 통한 서비스 역량 강화 등 차별화된 로덴치과

를 만들기 위해 노력하기로 했다.

이번 로덴CEO컨퍼런스는 1부와 2부로 나눠서 진행됐는데, 1부에서는 조영환 로덴치과그룹 대표의 개회사와 2020년 경영테마의 발표가 있었다.

이후에는 지난 한 해 로덴치과그룹의 활동과 지원 사항을 살펴보고 향후 진행 예정인 2020년 그룹운영지원 계획 등에 대한 설명을 들었다.

이어진 로덴CEO컨퍼런스 2부에서는 박노영 로덴치과임상연구회 위원장이 2020년도 임상연구회 활동계획을 발표했다.

그 동안 지속적인 세미나와 스터디를 주관해 온 로덴치과임상연구회는 로덴치과의 핵심역량인 임상 표준화와 질적 수준 향상을 위해 올해는 진료 분야별 소위원회 활동에 대한 논의를 진행했다.

윤선영 기자 young@dailydental.co.kr

소규모 치과 경영환경 개선 교육

서울치의학교육원, '컨설팅 & 맞춤교육' 서비스

'데스크 · 보험 · 마케팅' 등 분야별 컨설팅 진행

SIDA Seoul International Dental Academy

서울치의학교육원(원장 황성연 · 이하 SIDA)이 경영에 어려움을 겪고 있는 소규모 치과들을 대상으로 '컨설팅 & 맞춤 교육' 서비스를 진행하고 있다.

SIDA는 자체 강연 연자 및 치과 컨설턴트 인력을 활용해 다양한 이유로 경영상 어려움을 겪고 있는 치과에 대한 모니터링 및 문제 진단, 관련 교육 등 솔루션을 제공하는 컨설팅을 하고 있다.

이유를 알 수 없이 경영상 어려움을 겪는 치과, 의지할 곳이 없는 1인 치과의사 운영 치과, 개원기간 5~10년으로 변화가 필요한 치과, 토탈 컨설팅 비용이

부담스러운 치과 등을 대상으로 데스크 업무나 진료실 업무, CS, 보험청구, 마케팅 등 원하는 분야별 맞춤 솔루션을 제공한다.

SIDA 관계자는 "치과경영 영역별로 세분화해 원하는 부분만 컨설팅 해 주며, 관련 교육 및 코칭 등 실질적 경영환경 개선에 도움을 주려 한다. 관심있는 치과들의 많은 문의를 바란다"고 밝혔다. 문의 및 의뢰: 02-592-0333 전수환 기자

치과의사 인문학 소양 넓힌다

ICD 한국회, 2월 25일 새해 첫 학술집담회

인문학적 소양이 강조되는 현시대에 발맞춰, 치과의사를 위한 인문학 강의가 열린다.

국제치의학회 한국회(회장 김경선 · 이하 ICD)가 '한국과 중동의 1500년 문화교류 : 페르시아 왕자와 신라공주의 천년사랑'이라는 주제로 학술집담회를오는 25일 오후 7시 서울 강남 라움 별관 3층 레벤홀에서 개최한다. 이번 ICD 학술집담회 연자로 나서는 이희수 교수(한양대 문화인류학과)는 이스탄불대에서 박사 학위를 받은 중동 전문가다. 이번 강연을 통해 한국과 중동의 문화교류 역사 를 알아봄으로써 중동 문화에 대한 이해를 넓힐 수 있도록 도울 예정이다.

ICD는 치과의사의 인문학적 소양을 넓히기 위해 다방면으로 힘쓰고 있다. 기존 치과계 학술집담회가 대부분 임상 진료 술기를 익히는 자리였다면, ICD는 한 해 진행되는 학술집담회의 70%를 인문

ICD

학 강연으로 마련해두고 있다. 또 지난해에는 '치과임상윤리' 역서를 발간해, 각 대학에서 교육 책자로 활용할 수 있도록 돋고 있다. ICD는 오는 3월에는 치과 관련 강연을, 4월에는 이수구 ICD 자문 위원의 '미국 횡단 여행기' 강연을 준비할 예정이다.

김경선 ICD 회장은 "이번 강연을 통해 인문·윤리학적 소양을 넓혀 치과 진료 현장에서도 환자와 직원을 이해하고 신뢰 관계를 형성하는 데 도움이 됐으면 한다"며 "ICD가 새해 마련한 첫 학술집담회인 만큼, 적극적으로 동참해주시길 바란다"고 부탁했다. 등록 문의: 백상현 ICD 사무처장 / 010-6280-6490

최상관 기자 skchoi@dailydental.co.kr

임플란트 식립 · 절개 수술법 심층탐구

22일 스테리오스 임플란트 세미나

주최 'Steri-oss Implant 세미나'가 오는 2월 22일 서울대치과병원에서 열린다.

임플란트 시술에 관심이 많은 개원가를 위해 개최될 이번 강연에서는 이대희 원장(서울치과의원)과 현영근 원장(페리오플란트치과)이 직접 연자로 나서 임상케이스를 바탕으로 다양한 노하우

를 공개한다.

첫 강연에서는 현영근 원장이 '치조골의 Mapping을 통한 신개념 무절개 수술법'을 주제로 디지털 가이드 없이도 안전한 무절개 수술이 가능한지에 대해 강의할 예정이다.

또 이대희 원장이 'Short Length 임플란트의 유효성: 과연 어느 정도의 짧

은 길이까지 식립 가능할까?' 및 '임플란트 주위염의 발생원인과 해결방법: 임플란트 주위염으로 인한 골손실을 GBR을 통해서 골의 수복이 가능할까?'를 주제로 강연을 진행한다.

이밖에도 세미나 현장 참석자 전원에게 'Low Contra Angle Handpiece' LCA를 증정할 예정이다. 등록 관련 자세한 문의사항은 내선전화(02-859-2845)를 통해 확인 가능하다.

정현중 기자 hreport@dailydental.co.kr



이대희 원장



현영근 원장

임플란트 식립부터 무절개 수술법까지 다양한 치료기법을 심층적으로 다룬 강연이 열린다.

스테리오스 임플란트(대표이사 이선우)

IBS 임플란트 세계 속으로

프랑스, 헝가리 등 치의 대상 연수회 관심 끌어
‘매직코어 시스템’ 글로벌 성장 가능성 확인

IBS임플란트가 세계 치과의사들을 대상으로 어드밴스 코스를 개최하는 등 점차 인지도를 넓혀 나가고 있다.

최소침습 임플란트 연수회인 ‘International Advanced Course’가 지난달 29일부터 31일까지 대전 IBS임플란트 본사에서 진행됐다.

이번 교육은 최소침습 임플란트 치료에 최적화된 IBS임플란트의 ‘Magic Surgical system’과 ‘MagiCore 개발 원리’를 주제로 한 연수 코스로, 프랑스, 헝가리, 베트남, 태국 등지에서 활동하는 치과의사 25명이 참석, 깊은 관심을 나타냈다.

연수회에서는 최소침습 임플란트 Magic Surgical system 개발자이자 AMII 설립자인 왕제원 대표를 비롯해 AMII 학회장인 민승기 교수가 연자로 나서 ▲Development concepts of MagiCore ▲ Magic Fit Drilling & Magic Fit Implantation ▲CMC Technique & Case review ▲BEB Technique & Case review ▲Immediate Implantation After Extraction 등에 대한 이론 교육과 핸즈온 실습, Live Surgery를 진행했다. IBS임플란트 관계자는 “해외 치과 의사들의 MagiCore에 대한 관심이 지속적으로 높아지고 있다”면서 “Magic Surgical system을 적극적으로 받아 드리고 배우려는 모습을 보고 IBS임플란트의 글로벌 성장 가능성을 확인했다”고 전했다.



IBS임플란트가 International Advanced Course를 지난달 29일부터 31일까지 대전 IBS임플란트 본사에서 진행했다.

IBS임플란트는 올해 최소침습임플란트 연수회(24기~38기), 전국 세미나, 전국투어 Symposium(5회), 10월 AMII world Symposium을 진행할 계획이다.

김용재 기자 ky45@dailydental.co.kr



최광효 원장



Dr. Norihide Tsubura



Dr. Daimatsu Ko



안소연 교수



박창석 원장

먼저 이날 최광효 원장은 ‘캐리어 모션과 MARPE를 이용한 3급 부정교합치료’에 대해 강연할 예정이며, Dr. Norihide Tsubura는 ‘Innovative Orthodontics with the Carriere System’을 중심으로 자세히 다룬다.

이어 Dr. Daimatsu Ko는 ‘Advantages of the Carriere Motion 3D Appliance and Insignia’를 주제로 강연을 펼치며, 또한 안소연 교수는 ‘The Carriere Motion 3D Appliance – a ‘Game Changer’’를 연제로 진행한다.

아울러 박창석 원장은 ‘Paradigm shift to the Carriere System’을 주제로 효율적인 임상 적용 등에 대해 자세히 다룰 예정이다.

신경철 기자 skc0581@dailydental.co.kr

Carriere 시스템 활용 최신지견 공개

휴비트, 4월 5일 Korean Carriere 심포지엄

휴비트(주)(대표이사 김병일)가 지난해에 이어 올해 제2회 Korean Carriere 심포지엄을 개최한다.

오는 4월 5일 서울대학교 치과병원 8층 강당에서 열리는 이번 심포지엄

에서는 Carriere 시스템을 활용한 치료 케이스들을 소개하고, 관련 최신 임상 정보를 공유한다.

이번 심포지엄에 나서는 연자로는 최광효 원장(아너스치과교정과치과

의원)을 비롯해 박창석 원장(박창석 치과의원), 안소연 원광치대 교수, Dr. Norihide Tsubura(Tsubura 치열교정치과), Dr. Daimatsu Ko(교정치과) 등이 참여한다.

Why? 전문신문에 광고해야 하는가?

정보 홍수시대에 전문신문은 광고매체로서 장점이 많기 때문입니다.

- 1 전문신문은 지면 허비가 적기 때문에 타 매체와의 비교에서 광고비용이 찐 효율적인 매체이다.
- 2 전문신문의 광고는 광고주가 원하는 광고시정이 명확하다. 광고목표에 도달하기 쉽기 때문에 메시지를 효율적으로 전달할 수 있다.
- 3 전문신문은 독자의 목적의식과 강하게 밀착되어, 전문사항에 대하여 높은 안목을 갖고 편집되기 때문에 광고에 대한 관심도도 높다.
- 4 일반신문, 뉴미디어의 정보량 범람의 시대에 독자는 정보에 대해 방어적, 선택적 경향이 강해져 전문신문을 더 신뢰하게 된다.
- 5 전문신문은 일반신문과 같이 계절이나 요일에 의한 부수의 변동이나 신문구독자의 변동에 따른 불안정이 없다.
- 6 전문신문은 일간지와 달리 한번 보고 버리는 신문이 아니라 오래 보존됨으로써 광고의 생명이 길다.

- 7 전문신문의 기사면은 비교적 시각효과가 강하지 않기 때문에 광고면이 상대적으로 주의집중효과를 크게 받을 수 있다.
- 8 독자의 관심이 높은 기사와 병행해 시각효과를 주는 광고의 충격이 높다. 따라서 광고주가 자사 상품이나 기업 이미지에 알맞은 전문신문을 선택하면 매우 효과적인 광고가 가능하다.
- 9 전문신문 광고시점에 이벤트, 기획행사 등을 동시에 진행한다면 유통경로에 쉽게 접근하면서 광고효과를 극대화시킬 수 있다.
- 10 특히 한국전문신문협회에 가입된 전문신문은 그 품격이 검증된 만큼, 안심하고 광고를 의뢰할 수 있는 좋은 매체이다.

법인 한국전문신문협회

학술행사 일정표

목
2/13

- (주)한국치과임플란트연구소 – 패스트파이브 삼성3호점 세미나실 / 010-5009-3651
교정과 임플란트 교합 세미나

토
2/15

- 기남오스콤 – 메가젠타워 2층 세미나실 / 010-9215-6037
O&I 교정스터디그룹 BASIC COURSE
- 한맥치과임상연구회 – 부산 중앙동 한맥치과임상연구회 세미나실 / 052-260-2879
한맥치과임상연구회 16기
- 오스템임플란트 – 오스템 AIC 연수센터(부산) / 070-4626-0869
MASTER COURSE(이소현교수)
- 얼굴치과Club – 아름다운얼굴치과 / 010-2924-8275
Cosmetic Basic course
- 고려대학교 안암병원 – 정 훈 치과 / 02-318-2866
정 훈 턱관절 Clinic 임상참관

- KIMS 교정연구회 – 서울 종로 인사동 HDX 세미나실 10층 / 010-8944-7737
실전 임상 교정 마스터 코스
- 덴탈빈 – 덴탈빈 디지털 교육원 / 070-4259-5586
임플란트 수술, 보철의 시작(수술)
- 아젤치과그룹 – 서울 서초구 서초대로 398 패스트파이브 세미나실
2기 작심 경영세미나
- IBS Implant – 서울임상교육원 / 042-719-7970
AMII 24기 최소침습 임플란트 연수 3회차

일
2/16

- KMS 교정연구회 – 서울 종로 인사동 HDX 세미나실 10층 / 010-8944-7737
실전 임상 교정 마스터 코스
- (주)한국치과임플란트연구소 – 패스트파이브 삼성3호점 세미나실 / 010-5009-3651
완전 의치 세미나
- 덴탈빈 – 덴탈빈 디지털 교육원 / 070-4259-5586
임플란트 수술, 보철의 시작(수술)
- 턱관절장애교육연구회 – 서울대학교치과병원 B1층 제1강의실 / 02-3281-0102
턱관절 One-Day 세미나
- IBS Implant – 서울임상교육원 / 042-719-7970
AMII 24기 최소침습 임플란트 연수 4회차

- 가이스트리히코리아 – 연세대학교치과병원 7층 대강당 / 02-2138-6244
Regeneration colloquium 2020
- invisalign – Oakwood Premier Coex Center(5F Premier ROOM) / 02-6001-7800
Invisalign Course 1,2
- 대한노년치의학회 – 서울대학교 치과병원 지하1층 남촌실(제2강의실) / 031-202-5226
12기 2차 시니어구강관리전문가과정
- 메가젠 – 서울 COEX 컨퍼런스룸 4층 402호 / 02-6003-2044
Densah Osseodensification Academy
- 미소자음치과 – 경기도 용인시 수지구 죽전동 미소자음치과 / 010-2201-2894(문자)
49차 크레스탈어프로치 최신지견

월
2/17

- IBS Implant – 대구 / 070-8711-2879
신규세미나(매직코어 개발개념, 식립방법)

- invisalign – Oakwood Premier Coex Center(5F Premier ROOM) / 02-6001-7800
Invisalign Course 1,2

수
2/19

- 신원덴탈 – 신원덴탈 세미나실 / 1577-0023
Preclinic Hands on – 근관세척 및 충전 "Canal Irrigation & Filling"

목
2/20

- (주)한국치과임플란트연구소 – 패스트파이브 삼성3호점 세미나실 / 010-5009-3651
교정과 임플란트 교합 세미나

- 이대목동병원 치과진료부, 이화여자대학교 임상치의학대학원 이구희 – 이대목동병원 의학관 A동 212호
이대목동병원 치과 전공의 수료기념 Grand Round

금
2/21

- SyL교정연구회 – 분당 SyL세미나실 / 031-786-1188
제28기 Orthodontic Seminar

토
2/22

- 신흥 – 서울 신흥연수센터/신흥양지연수원 / 080-819-2261
신흥 A.T.C Basic & LiveSurgery 연수회
- 오스템 – 서울 금천구 오스템 AIC 연수센터 / 070-4394-9978
MASTER COURSE(임플란트 보철 심화 과정)
- IBS Implant – 대전임상교육원 / 042-719-7970
AMII 25기 최소침습 임플란트 연수 3회차

- IBS Implant – 서울 / 02-466-9117
New trend of implantology
- 큐리덴코리아 – 서울대학교 치과병원 지하 1층 남촌강의실 / 010-2476-2875, 070-7771-4115
스케일링 & TBI 제대로 알기
- 스테리オス임플란트주식회사 – 서울대학교 치과병원 지하1층 승산강의실 / 010-9477-2845
Steri-oss Implant 세미나



학술행사 일정표

일
2/23

- 신흥 – 서울 신흥연수센터/신흥양지연수원 / 080-819-2261
신흥 A.T.C Basic & LiveSurgery 연수회
- KMS 교정연구회 – 서울 종로 인사동 HDX 세미나실 10층 / 010-8944-7737
Continuing Education 코스
- 오스템 – 서울 금천구 오스템 AIC 연수센터 / 070-4394-9978
MASTER COURSE(임플란트 보철 심화 과정)

- IBS Implant – 대전임상교육원 / 042-719-7970
AMII 25기 최소침습 임플란트 연수 4회차
- 시스루테크(주) – 수원 노보텔 앰배서더호텔 / 010-5235-4781
전국투어 [수원세미나]
- 미소지음치과 – 경기도 용인시 수지구 죽전동 미소지음치과 / 010-2201-2894(문자)
23차 발치즉시 임플란트의 이론과 실제

화
2/25

- IOD – '라움' 별관 3F 레번홀(강남구 언주로 564) / 010-6280-6490
ICD 한국회 2월 학술집담회

목
2/27

- (주)한국치과임플란트연구소 – 패스트파이브 삼성3호점 세미나실 / 010-5009-3651
교정과 임플란트 교합 세미나

토
2/29

- 가남오스콤 – 메가젠타워 2층 세미나실 / 010-9215-6037
O&I 교정스터디그룹 BASIC COURSE
- 한맥치과임상연구회 – 부산 중앙동 한맥치과임상연구회 세미나실 / 052-260-2879
한맥치과임상연구회 16기
- 한국MEAW교정연구회 – 한국MEAW교정연구회 세미나실 / 02-3443-6876, 010-3069-7110
8th MEAW Theory Course
- 덴탈빈 – 덴탈빈 디지털 교육원 / 070-4259-5586
임플란트 수술, 보철의 시작(수술)
- 한국치과교정연구회 – 밀레니엄 힐튼 서울 / 02-741-7493~4
2020년 제 44차 초청강연회

- Purgo Biologics – 스페인 마드리드 / 02-548-1875
Purgo Regen Congress
- 당신e빛나는 치과 – 부산 당신e빛나는 치과 / 051-504-1882
제1회 코골이, 수면무호흡증의 비수술, 비약물적 치유 세미나
- 기아스트리히코리아 – BEXCO 컨벤션홀 201호(부산) / 02-2138-6244
GBR할때 일어날수 있는 일들
- 오스템 – 서울 금천구 오스템 AIC 연수센터 / 070-4626-0778
Digital Dentistry(천세영원장)

일
3/1

- 한국MEAW교정연구회 – 한국MEAW교정연구회 세미나실 / 02-3443-6876, 010-3069-7110
8th MEAW Theory Course
- 한국접착치의학회 – 강남성모병원 마리아홀 / 010-4161-6407
제 20회 춘계학술대회
- 덴탈빈 – 덴탈빈 디지털 교육원 / 070-4259-5586
임플란트 수술, 보철의 시작(수술)

- 한국치과교정연구회 – 밀레니엄 힐튼 서울 / 02-741-7493~4
2020년 제 44차 초청강연회
- 로스교정교육연구소 – 서울대학교 치과병원 지하1층 승산강의실 / 010-2288-2279
로스교정의사회 SYMPOSIUM
- 오스템 – 서울 금천구 오스템 AIC 연수센터 / 070-4626-0778
Digital Dentistry(천세영원장)

목
3/5

- (주)한국치과임플란트연구소 – 패스트파이브 삼성3호점 세미나실 / 010-5009-3651
교정과 임플란트 교합 세미나

토
3/7

- 신흥 – 서울 신흥연수센터/신흥양지연수원 / 080-819-2261
신흥 A.T.C Basic & LiveSurgery 연수회
- 오스템임플란트 – 오스템 AIC 연수센터(부산) / 070-4345-7501
Master Course(송동석원장)
- 한국MEAW교정연구회 – 한국MEAW교정연구회 세미나실 / 02-3443-6876, 010-3069-7110
21st MEAW Advanced Course

- 덴탈빈 – 덴탈빈 디지털교육원 / 070-4259-5586
상악동거상술과 상악구치부 치료전략의 모든 것
- IBS Implant – 수원 / 031-238-2879
MagiCore 신규 세미나 기본개념 및 발치즉시 임플란트
- 덴티스 – 덴티스 서울본부 세미나실 / 02-919-8312
All-IN-ONE Hands-on Seminar

일
3/8

- 한국MEAW교정연구회 – 한국MEAW교정연구회 세미나실 / 02-3443-6876, 010-3069-7110
21st MEAW Advanced Course
- 신흥 – 서울 신흥연수센터/신흥양지연수원 / 080-819-2261
신흥 A.T.C Basic & LiveSurgery 연수회
- 오스템임플란트 – 오스템 AIC 연수센터(부산) / 070-4345-7501
Master Course(송동석원장)
- 원광대학교 치과대학 – 원광대학교 치과대학 제2지학관
2020 원광대학교 치과대학 종합학술대회

- invisalign – Oakwood Premier Coex Center(5F Premier ROOM) / 02-6001-7800
Post-Invisalign Course
- 덴탈빈 – 덴탈빈 디지털교육원 / 070-4259-5586
상악동거상술과 상악구치부 치료전략의 모든 것
- IBS Implant – 익산 / 042-719-7970
제 1회 전국투어 심포지움
- 덴티스 – 덴티스 서울본부 세미나실 / 02-919-8312
All-IN-ONE Hands-on Seminar



학술행사 일정표

월
3/9

- 한국능률협회 – 보스턴 / 02-3274-9369
Harvard Executive Dental Education – Implant Placement in the Esthetic Zone Boston

화
3/10

- 한국능률협회 – 보스턴 / 02-3274-9369
Harvard Executive Dental Education – Implant Placement in the Esthetic Zone Boston

목
3/12

- (주)한국치과임플란트연구소 – 패스트파이브 삼성3호점 세미나실 / 010-5009-3651
교정과 임플란트 교합 세미나
- IBS Implant – 광주 / 062-432-7528
광주 신규 세미나
- SyL교정연구회 – 분당 SyL세미나실 / 031-786-1188
제29기 Orthodontic Seminar

토
3/14

- 한맥치과임상연구회 – 부산 중앙동 한맥치과임상연구회 세미나실 / 052-260-2879
한맥치과임상연구회 16기
- (주)신흥 – 서울 신흥연수센터 / 1544-2809, 080-840-2875
신규 개원의를 위한 덴트웹 핸즈온 세미나
- 대한구강악안면임플란트학회 – 서울 세종대학교 광개토홀 / 02-558-5966
제 27회 KAOMI종합학술대회
- 이젤치과그룹 – 서울 서초구 서초대로 398 패스트파이브 세미나실
2기 작심 경영세미나
- IBS Implant – 수원임상교육원 / 042-719-7970
AMII 26기 최소침습 임플란트 연수 1회차
- IBS Implant – 부산임상교육원 / 042-719-7970
AMII 27기 최소침습 임플란트 연수 1회차
- 크리애드 – 덴츠플라이시로나 세미나실 / 010-6212-3363
2020 APEX 근관치료 연수회
- 오스템 – 서울 금천구 오스템 AIC 연수센터 / 070-4626-0778
Digital Dentistry(천세영원장)

일
3/15

- 대한구강악안면임플란트학회 – 서울 세종대학교 광개토홀 / 02-558-5966
제 27회 KAOMI종합학술대회
- 덴탈스쿨 – 서울대학교치과병원 지하1층 승산강의실 / 010-4512-1828
치과건강보험 달인되기 프로젝트
- KIMS 교정연구회 – 서울 종로 인사동 HDX 세미나실 10층 / 010-8944-7737
Continuing Education 코스
- IBS Implant – 수원임상교육원 / 042-719-7970
AMII 26기 최소침습 임플란트 연수 2회차
- IBS Implant – 부산임상교육원 / 042-719-7970
AMII 27기 최소침습 임플란트 연수 2회차
- 크리애드 – 덴츠플라이시로나 세미나실 / 010-6212-3363
2020 APEX 근관치료 연수회
- 시스루테크(주) – 010-5235-4781
전국투어 [부산세미나]
- 오스템 – 서울 금천구 오스템 AIC 연수센터 / 070-4626-0778
Digital Dentistry(천세영원장)
- 지씨코리아 – 지씨코리아 Dental College / 02-313-2272, 010-9378-1254
임상의를 위한 46기 Advanced Hands-on Course

월
3/16

- IBS Implant – 경주 / 070-8711-2879
MagiCore를 이용한 쉽고 편한 발치 후 즉시식립, C.M.C, B.E.B테크닉

화
3/17

- IBS Implant – 서울 / 02-6310-6593
발치 즉시 특화된 MagiCore 임플란트, Minimally Invasive bone grafting technique

목
3/19

- (주)한국치과임플란트연구소 – 패스트파이브 삼성3호점 세미나실 / 010-5009-3651
교정과 임플란트 교합 세미나

토
3/21

- 얼굴치과Club – 아름다운얼굴치과 / 010-2924-8275
Cosmetic Master course
- 덴탈빈 – 덴탈빈 디지털 교육원 / 070-4259-5586
임플란트 수술, 보철의 시작(보철)
- 덴티스 – 덴티스 서울본부 세미나실 / 02-919-8312
All-IN-ONE Hands-on Seminar
- KIMS 교정연구회 – 서울 종로 인사동 HDX 세미나실 10층 / 010-8944-7737
실전 임상 교정 마스터 코스
- BDPG – 서울 강서구 가양동 BDPG 세미나실 / 010-3624-1101
원영삼선생 임상실천연수회
- 오스템 – 서울 금천구 오스템 AIC 연수센터 / 070-4394-9978
MASTER COURSE(임플란트 보철 심화 과정)
- 로스교정교육연구소 – 광명데이콤 12층 세미나실 / 031-918-5677
2020 로스 교정/교합 연수회
- IBS Implant – 대전 / 070-4865-3165
Dr. MIN's Live Show 13회차
- IBS Implant – 구로 / 02-466-9117
발치 즉시 특화된 MagiCore 임플란트, Minimally Invasive bone grafting technique
- IBS Implant – 인천 / 070-4063-2875
더 쉽게 더 편한 임플란트 수술법
- 크리애드 – 덴츠플라이시로나 세미나실 / 010-6212-3363
2020 APEX 근관치료 연수회
- 신흥 – 신흥연수센터 / 1544-2809, 080-819-2261
김현종원장 초청 Sinus Hands-on Seminar
- 한국레벨앵커리지 교정연구회 – 서울 성모병원 의과학연구원 1002호
8회 LAS 국제학술대회



114

DENTAL

광고문의

- 담당자 : 황윤영 · TEL : 02-2024-9282 · FAX : 02-468-4653
- E-mail : yoon02cap@naver.com
- 계좌번호 : 우리은행 1005-887-001101 (예금주: 대한치과의사협회)

양 도 매 매 임 대

치과양도

경북 구미시 선산읍터미널 시장입구2층
인테리어 유니트체어 1년사용
시설장비3000 분할조정가능
보증금1000 / 월80만원
010-8560-4608
010-7447-1381

치과임대양도

25여년 개업지. 은퇴예정
일산 마두역 뉴코아 백화점 옆 상가
실풍수30평 체어4, 파노리마룸
임대, 동업, 양도(부동산포함)
제 조건 모두 협의 가능
카톡으로 미리 연락바람

010-5308-3457

치과임대/매매

가산디지털단지(지식산업센터)
오피스와주거혼합상권
2층코너호실, **치과지정**
전용43평, 1억 / 500만원
010-9020-0986

의원임대(매매)

상주시 무양동 대림다미아에스 3층
공급면적 40.8평
상주시외버스터미널 앞
현재 안과(4층), 정형외과(3층) 성업중

010-3518-8283

치과임대

3층50평, 까치산역 2,5호역세권
국회대로공원근접, 화곡동대입구선예정
국민은행사거리 일간율
2층한의원, 권리금없음, 시장·학교 근접

010-7921-9993

치과의사초빙

치과 과장님을 초빙합니다.
영동의료재단
의정부백병원

010-4732-0227

삼성생명 “파격” 대출

*개원의사 예정의 봉직와 신용담보,
요양급여, 신용보증기금 10억이상
*신동, 매출, 소득에 따라 차등
가조회 조회 기록 안남음
*보험가입 없음, 취급 수수료 없음
파산, 회생하신분도 가능

김수경 (since 1996)
011-234-6877

기 타**치과의사 신용 대출****제1금융권 최고12억**

- ▶ 개원/예정의/봉직의 전문
- ▶ 무보증/무담보/추가대출
- ▶ 전문컨설턴트 전국 방문
- ▶ 안전하게 자금 조달/운영
- ▶ 2금융권 긴급 자금 운영
- ▶ 최고의 금융 노하우
- ▶ 신용등급 상향 관리

(주)KnH메디텍
02)597-6863

병·의원 전문직 대출

- ★ 신용 - 병의원급 8억이상 (3.1%~)
- ★ 병원기술평가 - 신용한도 증액
- ★ 클라우딩 펀딩 자금 진행 가능 (7.3%~)
- ★ 담보 - 후순위 105%까지 (6.2%~)
- ★ 개원예정의 자금 컨설팅

DoctorNcube 김광식 이사
010-4552-1057

치의신보

1966년 12월 15일 창간

발행인 김철수 · 편집인 정영복 <http://www.dailydental.co.kr>

주 소 서울시 성동구 광나루로 257(송정동) 대한치과의사협회 3층 치의신보

광고접수 02)2024-9290 e-mail : kdapr@naver.com

치의신보	02)2024-9200	협회 사무처	02)2024-9100
편집국	02)2024-9210	총무국	9110
구인광고	02)2024-9280	정책1국	9130
주소이전	02)2024-9114	사업국	9140
F A X	02)468-4653	수련고시국	9155
e-mail	kdanews@chol.com	홍보국	9160
		대한치과의사협회	9170

韓國專門新聞協會 會員社 등록번호:서울다07185호 대한치과의사협회 발행

45년! - 정직한 회사

안/전/성**- 체임버 내부에 히터가 없는 멸균기!****추/적/성****- 11년 이상 멸균기록을 저장, 출력 가능한 멸균기!**

SINCE 1975
한신메디칼주식회사
www.hanshinmed.co.kr



영업부 직통
(032) 500-8846

대 전 : (042)623-4483 경 남 : (055)331-4315
대 구 : (053)742-1016 전 북 : (063)905-4263
부 산 : (051)583-4528 광 주 : (062)572-9041

원 주 : (033)764-7644
제 주 : (064)713-6735
총 로 : (02)2277-8670

www.hi.co.kr

치과 의료분쟁! 의사 및 병원배상책임보험으로

현대해상이 함께합니다.



■ 치과의사와 치과병원을 위한 의사 및 병원 배상책임보험은

치과 시술과 관련하여 피보험자의 과실로 타인의 신체에 장해(부작용)을 입혀 발생하는 의료사고 및 분쟁으로 제기된 배상책임손해를 보상한도액 내에서 보장하여 드립니다.
※ 자기부담금 초과한 부분만 보상됩니다.

■ 합의 및 소송 업무 대행으로 든든하게!

현대해상의 보상 전문 조직이 의료사고 및 분쟁 발생시 보험사의 보상책임 부담한도 내에서 합의 및 소송 업무를 대행할 수 있습니다.



■ 배상책임보험에 가입하시려면

MPS로 연락주시면 단체계약을 통해 개별 가입 시 보다 저렴해진 보험료를 상세히 안내받으실 수 있습니다.

■ 보험금 청구가 가능한 조건 (배상청구기준증권)

1. 현재 보험에 가입되어 있어야 함
2. 사고가 발생한 의료행위를 한 시점에 보험이 가입되어 있어야 함
3. 1과 2사이에 보험이 갱신일자에 맞추어 누락없이 지속적으로 가입되어 있어야 함
4. 위 3가지를 모두 충족해야 보험금 청구가 가능함

※부득이한 경우(유학, 폐업 등)로 인하여 재계약이 어려운 경우, 보험 만료일 이후라도 보험금 청구가 가능하도록 선택 보고연장 담보기간 특약을 시행중임

손해분담 특별약관이란?

의료사고로 인하여 손해가 발생할 경우 자기부담금을 제외하고 지급이 예정된 보험금에서 미리 약정한 일정비율만큼 피보험자가 분담하고, 그 분담액을 제외한 나머지 부분만 보험회사에서 지급하는 것

“든든한 병원 경영을 위해 의사 및 병원 배상책임보험에 가입하세요!”

가입문의 **현대해상 의료배상센터 엠피에스(대리점등록번호 : 2005071148)** Tel) 02-762-1870 / Fax) 02-762-3340, 3364

보험계약 체결 전에 상품설명서 및 약관을 반드시 읽어보시기 바랍니다. 기존에 체결했던 보험계약을 해지하고 다른 보험계약을 체결하면 보험인수가 가질, 보험료가 인상, 또는 보장내용이 달라질 수 있습니다. 이 보험계약은 예금자보호법에 따라 예금보험공사가 보호하되, 보호 한도는 본 보험회사에 있는 귀하의 모든 예금보호 대상 금융상품의 해약환급금(또는 만기 시 보험금이나 사고보험금)에 기타자금을 합하여 1인당 '최고 5천만원'이며, 5천만원을 초과하는 나머지 금액은 보호하지 않습니다. 해당보험은 종복가입시 비례보상합니다.

손해보험협회 심의필 제2018-1954호(2018.3.19)

H 현대해상화재보험

Dongkook
동국제약

임플란트! 정기적인 치과관리가 중요합니다



임플란트는
지속적인 관리가 필요합니다



지속적인 관리를 위해
정기적인 치과 방문이 중요합니다



건강한 잇몸(치조골, 치주인대, 치은)은
임플란트 유지에 도움이 됩니다



치조골을 건강하게 **인사돌** 플러스

- 기존 인사돌 성분과 염증에 좋은 생약성분을 더해 개발된 특허받은 잇몸약입니다
- 치아를 지지하는 치조골(잇몸뼈)을 강화시켜 주고 항균작용을 나타냅니다
- 임플란트, 스케일링에 함께 복용하시면 더 좋습니다