

아름다움 그 이상의 감동, 천안아산역 차앤박피부과 그 따뜻한 시선에 매료되다



이른 무더위가 기승이었던 6월의 어느 하루, 개원 10주년을 맞이한 천안아산역 차앤박피부과를 찾았다. 방문하는 환자에게 다 함께 직원들이 경쾌한 목소리로 인사를 건네고 환자의 동선에 따라 시선이 머문다. 이 따뜻한 시선 때문인지 천안아산역 차앤박피부과에 오면 누구나 다 소중한 사람이 된 듯한 기분이 든다. 아름다움 그 이상의 감동이 시작되는 순간이다.



지식에도 유효기간이 있다. 연구를 지속하는 이유

엔데믹 이후에도 김현조 대표 원장은 진료와 동시에 바쁜 학회 일정을 소화하고 있었다. 해외 의사를 대상으로 한 국제해부미용세미나(THE 7TH YONSEI FACIAL ANATOMY&RECONSTRUCTION WORKSHOP)를 마친지 일주일 만에 진행되는 코리아더마 2023 국제학술대회에서는 임상 해부학과 기미치료, 여드름 국소도포제 포럼을 예고했다.

“연구와 진료를 병행하기 힘들지 않냐는 질문을 많이 받는데요. 진료가 연구이고, 연구가 진료인지 오래되었습니다. 진료 현장에서 새삼 환자에게 적합한 의료장비와 처방이 필요하다는 걸 알게 되거든요. 무엇보다 ‘불멸의 지식’은 존재하지 않는 것 같습니다. 옳고 그름의 문제가 아니라 피부 과학의 눈부신 발전 속에 속도를 맞추기 위해서는 계속 지식을 쌓아가야 한다고 생각합니다.” 피부주치의로서 ‘환자에게 최선의 치료를 제공하겠다는 마음가짐을 실천하는 것’이라는 점도 강조했다.

오타모반 치료, 숙련된 노하우가 빛을 발해

개원 초에는 환자들에게 정확한 정보를 드려야겠다는 마음으로 국내외 다양한 논문들을 살폈는데 지금은 연구결과를 논문으로 발표

하는 저자가 되었다. 지난 5월에도 제1저자로 참여한 논문이 SCI 급 CLINICAL, COSMETIC AND INVESTIGATIONAL DERMATOLOGY에 게재되었다. 무엇보다 연구에서 멈추는 것이 아니라 실제 진료 현장에서 환자들의 평생 숙원을 해결하는 결과로 이어지고 있다. ABNOM(오타모반) 등 색소성 병변과 동반된 난치성 잡티 치료의 경우 환자들 사이에 입소문이 나면서 예약이 늘고 있다. 수십 년 동안 색소성 병변의 부작용을 최소화하면서 안전하게 치료했던 연구의 결과인 것이다.

“색소의 종류에 따라 적용되는 레이저나 시술법이 달라 정확한 진단이 중요한데요. 색소질환은 재발이 잦고 자연치유가 어렵기 때문에 치료 시에 근본적인 원인을 해결할 수 있는 노하우가 필요합니다. 오타모반의 경우 환자들의 만족도가 매우 높습니다.” 여기에 논문을 통해 그 연구가 기록으로 남아, 동료 의료진과 후배들에게 도움이 될 수 있다는 것도 유의미한 일이라고 소회를 밝혔다.

공감이 통하다, 모두가 소중한 사람

“천안아산역에서는 10년이지만 천안에서 피부주치의로 20년째입니다. 진료실에서 환자와 마주하면서 경청하고, 피부에 대한 고민을 공감했습니다. 환자의 피부 고민을 해결하는 가장 빠른 방법이기도 합니다. 직원과의 공감도 중요합니다. 의료진과의 정기적으로 소통하면서 의료 서비스 전문가로서의 긍지를 함양합니다.” 특히 김현조 대표 원장은 직원들이 불필요한 감정노동을 하지 않도록 워커벨 캠페인을 준수하면서 불만이 있는 환자의 경우 의료진이 솔선수범하여 합리적인 해결책을 제시하고 있다. 직원에게는 의료 서비스에만 집중하도록 돕는 일이고, 환자에게는 의료진에 대한 신뢰가 더욱 강화되었다. 모두가 상호 존중하고 공감하면서 함께 걸어온 지난 10년이었다고.

끊임없이 연구하는 의료진, 환자들의 동선에 시선을 놓지 않는 따뜻한 의 동력을 재확인했던 시간이다. 오늘의 천안아산역 차앤박피부과가 아름다움, 그 이상의 감동으로 충만한 이유다.



2023년 김현조 대표 원장의 주요 연구 결과 및 학회 활동



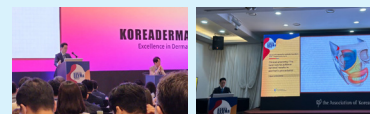
3월

항노화해부미용연구회 ‘안전하고 효과적인 필러시술을 위한 혈관 해부학’ 강의



5월

국제학술대회 ‘4세대 레티노이드인 아글리프의 다양한 활용법’ 강의
SCI 급 Clinical, Cosmetic and Investigational Dermatology ‘마이크로 니들 고주파 시술시 조직반응의 변화’ 게재
국제피부외과학회 ‘조음파 해부학에 기초한 이마와 관자놀이 필러 시술’ 강의



6월

국제해부미용세미나 ‘안전하고 효과적인 필러 시술법’ 강의
코리아더마2023 국제학술대회 ‘안전한 필러, 보톡스, 실리프팅 시술을 위한 임상 해부학’
‘효과적인 기미치료를 위한 레이저와 국소도포제의 사용’