

■ 법률 칼럼

최근 이민 소식

1. 영주권 취득을 제한하는 복지 혜택 규정의 적용 중지

코로나 바이러스 비상사태가 지속되는 동안 영주권 관련 복지 혜택 조항에 대한 효력을 중지해 달라는 가처분 신청이 7월29일에 연방법원에 의해 받아들여졌습니다.

연방법원의 결정에 따라 지난 8월 4일에 이민국은 다음 사항을 발표했습니다. 7월29일의 법원 결정이 지속되는 동안:

- 1) 이민국은 영주권 심사 시에 복지 혜택과 관련하여 과거의 완화된 규정을 적용할 것입니다.
- 2) 그리고 비이민 비자의 신분 변경과 연장 심사 시도 복지 혜택 규정을 적용하지 않을 것입니다.
- 3) 7월29일 이후에 접수되는 영주권 서류에는 복지 혜택 수혜와 관련된 Form 944를 포함시키지 않아도 됩니다.

2. 오는 10월2일부터 이민국 수수료가 다음과 같이 인상됩니다.

- 1) I-130(가족이민 청원서): \$535 → \$550
 - 2) I-485(영주권 신청서): \$1225(지문 비용 포함) → \$1160(지문 비용 포함).
- * 수수료가 인하된 것 같지만 과거에 영주권 신청 시 추가 비용 없이 신청할 수 있었던 노동허가증(I-765) 그



리고 여행허가서(I-131)에 추가 수수료를 적용하여 각각 \$590과 \$550을 추가로 내야 하도록 되었습니다.

- 3) N-400(시민권 신청): \$725(지문 비용 포함) → \$1190(지문 비용 포함)
- 4) I-539(비이민 신분 변경 및 연장): \$370 → \$390
- 5) 지문 채취 비용: \$85 → \$30

3. 8월에도 이민 업무 계속

연방 이민서비스국(USCIS)의 예산난에 따른 대다수 직원들의 무급휴가 실시와 이에 따른 업무 중단이 일단 9월 이후로 미뤄졌습니다.

USCIS는 8월3일부터 전체 직원의 약 70%에 대해 무급휴가를 실시하려던 계획을 일단 8월31일까지는 보류하기로 했다고 지난7월 24일 밝혔습니다.

케이스의 감소로 오히려 빨리 케이스가 진행될 수 있습니다. 망설이지 마시고 전문가와 상담하고 이민 관련 신청서를 접수하는 지혜가 필요한 것 같습니다.



Law Offices of Joseph KW Choen
천관우 변호사

- LA Office: (213) 232-1655
- OC Office: (714) 522-5220

매주 첫째주 월요일 라디오 코리아 이민상담 진행



■ 치과 칼럼

자가혈 이식 임플란트 장점은 빠른 골 유착

살다 보면 노화나 예기치 못한 사고, 잇몸병 등 다양한 이유로 치아를 잃는 순간이 찾아올 수 있습니다. 이럴 때 선택할 수 있는 자연치아 대체재로 적은 개수라면 임플란트와 브리지, 많은 치아를 상실했다면 틀니가 대표적입니다.

틀니는 비용이 저렴하고 많은 치아를 잃은 경우와 고혈압 등 전신질환이 심각한 경우에 적합하지만 단점으로 자연치아에 비해 저작력이 약하고 덜그럭거리는 등의 불편을 느낄 수 있습니다. 그래서 심미성이 좋고 자연치아의 저작력을 70~80%까지 구현해내어 씹는 즐거움을 느낄수있는 임플란트를 많은 분들이 선택하고 있습니다.

그러나 임플란트는 '제3의 치아'라 불려도 수명이 존재하는 반영구적인 시술입니다. 즉 한 번 식립하면 평생 쓸 수 있으리라 여기는 사람이 많지만 사실 통상적인 유지 기간은 10년 내외로 알려져 있습니다. 그래서 시술 초기 확실한 방법의 시술이 중요하고, 불과 10년 전과 달리 완성도도 높아지고 치과의 의술 발달과 시술 경험 축적 등으로 부작용이 최소화되면서도 안정적인 치료가 가능하게 됐었습니다. 그 중에서도 '자가혈이식(PRF)'은 상당히 선진화된 방법으로 알려져 있습니다.

'자가혈 임플란트'란 PRF 프로토콜을 통해 혈액 내 성장인자를 추출하여 식립에 사용하는 치료 방법입니다. 환자 본인의 혈액을 소량 추출해 사용하기 때문에 부작용 및 거부 반응이 적다는 특징을 가지고, 잇몸뼈 형성과 빠른 골 유착 및 지혈, 회복 등을 유도하는데 도움을 줄 수 있기 때문에 시술을 원하지만 거부반응이 걱정되는 사람, 당뇨나 골다공증 및 기타 전신질환을 앓는 사람, 노년층과 임플란트 치료 기간을 단축하고 싶은 분이라면 좋은 대안이 될 수 있습니다.

조금 더 자세히 알아본다면 자신의 혈액을 채취해 혈액 안에 있는 성장인자를 이용하는 것입니다. 통상적으로 자가혈 성장인자를 이용하기 위해서는 환자의 혈액을 채취해야 하고, 혈액에서 자가성장인자 추출 위한 전용 원심분리기에서 약 10~12분간 초당 약 3000회 정도의 회전력으로 회전하면 혈액이 네 층으로 분리가 됩니다. 그중 세 번째 층에 상처가 생겼을 때 빠르게 회복시켜 줄 수 있는 성장인자인 피브리노겐(Fibrinogen) 트랜스포름 성장인자 베타(transforming growth factor-beta), 골 형성 단백질 등이 농축됩니다. 이렇게 채취된 성장인자는 골 이식재와 섞어 골 이식에 이용하게 되면, 염증에 저항하고 안정된 골 형성을 가능하게 합니다.

또 가루 형태로 돼 있는 골 이식재들이 잘 묻혀져서 수술 후 빠져나가거나 부피가 줄어드는 것을 막아 수술 결과를 좋게 만드는 데 도움이 됩니다.

단 주의할 점은 자가혈 임플란트 역시 타 시술과 마찬가지로 신중하지 않으면 드물게 통증 등의 부작용이 나타날 수 있기 때문에, 자료 분석을 객관적으로 판독할 수 있는 숙련도가 필요합니다. 그렇기 때문에 지인의 추천에만 의존하기 보다는 충분히 알아보고, 선택을 하시는 것이 중요합니다.

마지막으로 시술 시 임상경험이 풍부한 의료진이 직접 집도하는지와 시술 후 관리에 대해 얼마나 신경을 써주는지 등을 고려해 치과를 선정하는 것이 좋습니다.

Micheal Han D.D.S
Star 28 Dental Clinic
TEL (714) 523-2828
goteamhncd@gmail.com



www.isemusa.com

세금보고 미국 전 지역 서비스

PREMIER TAX GROUP

- 세금보고
- 법인설립
- 해외자산보고
- 연체세금 해결
- 세무감사대행
- 상속, 증여세금보고



대표 세무사 이세진(Skyler S. Lee)
공인세무사 (E.A.)
(전) 한국 삼일회계법인 / PWC 근무

Office 714.530.0030
714.345.0762

5730 Beach Blvd, Ste. 202 ~ 203, Buena Park, CA 90621
*Garden Grove에서 Buena Park로 사무실 이전하였습니다
info@isemusa.com / taxcapital@gmail.com