

사 건      상표법위반 및 표시·광고의공정화에관한법률위반  
고 소 인      주식회사 한헬스케어  
피고소인      김진영 외 1명

## 고 소 장

2022. 5. 11.

고소인의 대리인

법무법인 에이앤랩

담당변호사 신 상 민

담당변호사 정 은 지

서울구로경찰서 귀중

- 목 차 -

1. 당사자의 지위.....	2
2. 이 사건 범죄사실의 요지 .....	2
가. 상표법위반 .....	2
나. 표시·광고의공정화에관한법률위반.....	3
3. 피고소인들에 대한 상표법위반죄 성립.....	4
가. 관련 법령 .....	4
나. 이 사건의 경우 .....	5
1) 고소인의 유효한 상표권 존재 .....	5
2) 피고소인들의 상표권침해 행위 .....	6
3) 상표권 침해의 명백한 고의의 존재.....	7
다. 소결.....	8
4. 피고소인들에 대한 표시·광고의공정화에관한법률위반죄 성립 .....	8
가. 이 사건의 경위 .....	8
1) 광고 전단지 교부행위.....	8
2) 후기를 가장한 광고 게시물 게시행위.....	10
나. 관련 법령 .....	13
다. 표시광고법 제3조 제1항 제3호의 부당한 광고: 부당한 비교 광고.....	14
1) 관련된 피고소인들 광고의 요지 .....	14
2) 관련 판례.....	15
3) 이 사건의 경우 .....	15
라. 표시광고법 제3조 제1항 제4호의 부당한 광고: 객관적 근거 없는 비방 광고.....	17
1) 관련된 피고소인들의 광고의 요지.....	17

2) 관련 판례 .....	17
3) 두상교정모 제작을 위한 스캐너에 관한 내용에 존재하는 비방광고 .....	18
4) 두상교정 헬멧의 폼 두께에 관한 내용에 존재하는 비방광고 .....	19
5) 두상교정 헬멧의 가격에 관한 내용에 존재하는 비방광고 .....	21
6) 비방 대상의 특정성 .....	22
마. 소결 .....	23
5. 양별규정 .....	24
6. 결론 .....	25

## 고 소 장

고 소 인     주식회사 한헬스케어 (110111-5688770)  
              서울 금천구 디지털로9길 33, 1807호 (가산동, 아이티미래타워)  
              대표이사 이정목

              고소인의 대리인 법무법인 에이앤랩  
              서울 서초구 강남대로 337, 337빌딩 10층, 13층(서초동)  
              담당변호사 신상민, 정은지  
              (전화: 02-538-3370, 팩스: 02-538-4876)

피고소인     1. 김진영 (710215-\*\*\*\*\*)  
              2. 주식회사 지오크리에이티브 (110111-3778888)  
              서울 구로구 구로중앙로 218, 지하107호 (신도림동, 천강아파트형공  
              장)

## 고 소 취 지

고소인은 피고소인들을 상표법위반 및 표시·광고의공정화에관한법률위반으로  
고소하오니 철저히 수사하여 엄벌하여 주시기 바랍니다(상표법 제230조, 제235조  
제1호, 표시·광고의 공정화에 관한 법률 제17조 제1호, 제3조 제1항 제3호, 제4  
호, 제19조, 형법 제37조, 제38조).

# 고 소 이 유

## 1. 당사자의 지위

고소인은 의료기기 판매업 및 유통업, 연구업 등을 영위하는 법인으로, ‘하니 헬멧’이라는 상표를 이용하여 두상교정모를 판매하고 있는 업체입니다(증 제1호증 등기사항전부증명서).

피고소인 주식회사 지오크리에이티브(이하 ‘피고소인 지오크리에이티브’ 라 합니다)는 의료기기 판매업 및 유통업, 연구업 등을 영위하는 법인으로, ‘지오헬멧’이라는 상표를 이용하여 두상교정모를 판매하고 있는 고소인 회사의 경쟁업체이고, 피고소인 김진영은 피고소인 지오크리에이티브의 대표자입니다(증 제2호증 등기사항전부증명서).

## 2. 이 사건 범죄사실의 요지

### 가. 상표법위반

피고소인들은 2022. 4. 21.경 인터넷 포털사이트 네이버(www.naver.com) 및 다음(www.daum.net) 측과 지오헬멧을 홍보하고 지오헬멧의 홈페이지를 연결해주는 파워링크 내지 프리미엄링크 계약을 체결한 후, ‘전국 어디서나 두상교정 가능. 하니 헬멧’이라는 명칭으로 해당 링크를 운영하면서 위 링크를 클릭하면 지오헬멧의 홈페이지에 접속되게 하였다.

이로써 피고소인들은 인터넷상에서 ‘하니헬멧’이라는 상표가 ‘지오헬멧’이라는 상표와 관련되어 있는 것처럼 피고소인들의 광고에 고소인의 상표를 표시함으로써 상표권자의 상표권을 침해하였다.

## 나. 표시·광고의공정화에관한법을위반

사업자 등은 소비자를 속이거나 소비자로 하여금 잘못 알게 할 우려가 있는 표시·광고 행위로서 공정한 거래질서를 해칠 우려가 있는 부당하게 비교하는 표시·광고, 비방적인 표시·광고 등의 행위를 하여서는 아니됨에도, 피고소인들은 불상의 일자에 ‘지오프로그램(GIO-Program)의 MERITS’라는 제품홍보 관련 전단지를 제작하여 불특정 다수 고객에게 교부하고, 2022. 4. 20.경부터 4. 26.경까지 인터넷 포털사이트 네이버의 ‘사경과 사두증의 치료’라는 카페<sup>1</sup>에 체험기를 가장한 광고물을 게시<sup>2</sup>하면서,

1) 비교대상 및 기준을 명시하지 아니하거나 객관적인 근거 없이 “지오프로그램은 타사와 차별화된 축적된 노하우를 가지고 있다.”, “지오는 보다 높은 전문성을 가진 공인의지보조기사가 헬멧을 제작 시행하고 있다.” 등의 내용으로 자기 상품 등이 다른 사업자 등의 상품 등과 비교하여 우량 또는 유리하다고 표시·광고하였고,

2) 객관적인 근거 없이 “국내에서 개발된 스캐너는 아직 기술적인 부분에서 부족하다.”, “헬멧의 내부 폼이 두꺼우면 상대적으로 헬멧 무게가 증가하여, 연약한 아기의 목에 어떤 무리를 줄 수 있는 가능성이 있기에 지오는 선진 두상헬멧을 시행하고 있는 미국의 검증된 헬멧 제품과 거의 같은 폼 두께로 헬멧을 제작하고 있다.”, “지오프로그램은 고객의 경제적 부담을 줄이고자 정직한 가격으로 판매하고 있으며, 고객을 백화점 상품권으로 유인하여 헬멧 가격을 올려 판매하

<sup>1</sup> <https://cafe.naver.com/cranialtreatment>

<sup>2</sup> 네이버 아이디 sosoheeeee(별명: 귀욤짱구맘), iishy(별명: 이쁘게크렴아가야), rladnfl10(별명: 열무맘맘이), eunk0987(별명: 빅페)를 이용하여 게재하였습니다.

진 않는다.”라는 내용으로, 고소인과 같은 다른 사업자 등 또는 다른 사업자 등의 상품 등에 관하여 비방하는 광고를 하였다.

### 3. 피고소인들에 대한 상표법위반죄 성립

#### 가. 관련 법령

상표권이란 설정등록을 받은 상표를 법이 정한 범위 내에서 독점 배타적으로 사용할 수 있는 권리를 말하며, 상표법 제82조에 따라 상표권은 설정등록에 의하여 권리가 발생합니다.

또한, 상표법 제108조 제1항은 상표권의 침해로 보는 행위를 나열하고 있는데, 그 중 제1호에 따라 타인의 등록상표와 동일한 상표를 그 지정상품과 유사한 상품에 사용하거나 타인의 등록상표와 유사한 상표를 그 지정상품과 동일·유사한 상품에 사용하는 행위는 상표권을 침해한 것으로 보며, 같은 법 제230조는 ‘상표권의 침해행위를 한 자는 7년 이하의 징역 또는 1억원 이하의 벌금에 처한다.’고 규정하고 있습니다.

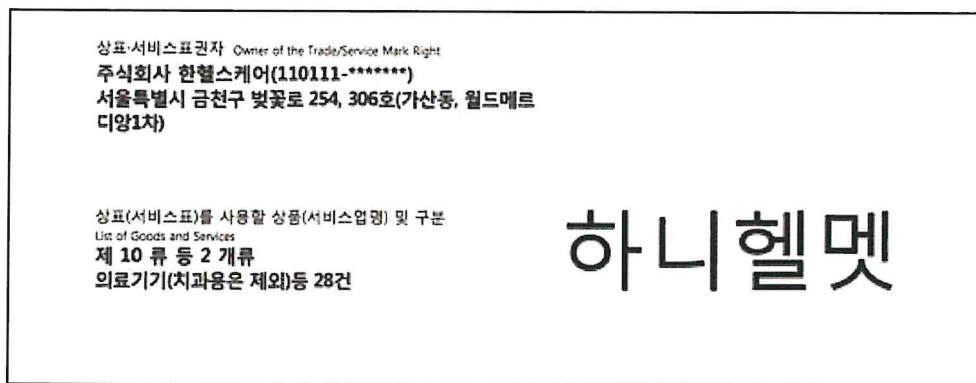
한편, 상표법 제2조 제1항 제11호 다목에서는 ‘상품에 관한 광고·정가표·거래서류, 그 밖의 수단에 상표를 표시하고 전시하거나 널리 알리는 행위’를 “상표의 사용”이라 정의하고 있고, 같은 법 제2조 제2항 제2호에서는 위 조항에 따른 상표를 표시하는 행위에는 전기통신회선을 통하여 제공되는 정보에 전자적 방법으로 표시하는 행위가 포함된다고 규정하고 있습니다. 즉, 인터넷상에서의 키워드 광고 등도 광고행위로서 상표의 사용에 해당한다고 볼 수 있는데, 키워드 광고가 타인의 상표에 대한 사용에 있어서 상표적 사용이 인정되는 경우 상표의 상업적 사용으로 인하여 소비자에게 혼동을 주게 된다면 상표권침해가 성립합니다.

## 나. 이 사건의 경우

### 1) 고소인의 유효한 상표권 존재

고소인 회사는 2015. 4. 6. 설립된 회사로 영유아의 변형된 두상을 교정하기 위한 의료기기인 ‘하니헬멧’을 제작하여 판매하고 있습니다. 구체적으로 ‘하니헬멧’은 생후 약 3~18개월 사이의 선천적, 후천적으로 발생하는 비대칭 또는 변형된 두상인 사두증(Plagiocephaly), 단두증(Brachycephaly) 등의 형태의 두상을 가진 영유아에게 약 3~4개월간의 착용을 통하여 변형된 두상 모양을 정형에 가깝게 교정을 할 수 있도록 도와주는 의료기기인데, 각각의 영유아의 머리에 맞게 맞춤형으로 제작되는 상품입니다(증 제3호증 하니헬멧 제품 사진, 증 제4호증 고소인 회사 홈페이지 화면).

고소인은 2015. 10. 7. 대한민국 특허청에 ‘하니헬멧’이라는 명칭으로 상표를 출원(상표출원번호 45-2015-0009233)하고, 2016. 7. 8. 위 명칭으로 상표를 등록(상표등록번호 45-0066313)하였는 바, 고소인에게는 ‘하니헬멧’에 관한 유효한 상표권이 존재합니다(증 제5호증의 1 상표·서비스표등록증, 증 제5호증의 2 상표출원공고).



[증 제5호증 상표·서비스표등록증 일부 발췌]



## 2) 피고소인들의 상표권침해 행위

고소인은 고소인이 제작하여 판매하는 상품인 ‘하니헬멧’을 홍보하기 위해 인터넷 포털사이트와 파워링크 내지 프리미엄링크 계약을 체결하여 키워드 광고를 진행해 왔습니다. 키워드 광고란 검색 사이트에서 특정 검색어를 입력하면 검색 결과가 나오는 화면에 관련업체의 광고가 표시되도록 하는 광고 기법인데, 예컨대 위 포털사이트 검색창에 ‘하니헬멧’을 검색하면고소인 회사의 홈페이지에 바로 연결될 수 있는 링크가 검색 결과가 나오는 화면에 표시됩니다.

하지만 고소인은 2022. 4. 중순경 고소인의 ‘하니헬멧’을 인터넷 포털사이트 네이버(www.naver.com) 및 다음(www.daum.net)에 검색 하던 중 검색 결과가 나오는 화면에서 피고소인들이 제작하여 판매하는 두상교정모인 ‘지오헬멧’에 관한 링크가 표시되는 것을 목격하게 되었습니다. 자세히 살펴보니 피고소인들은 네이버 및 다음 측과 ‘지오헬멧’을 홍보하고 ‘지오헬멧’의 홈페이지를 연결해주는 파워링크 내지 프리미엄링크 계약을 체결한 후, ‘착한 가격 210만원, 15년전통, 전국 어디서나 두상교정 가능. 하니헬멧’이라는 명칭으로 해당 링크를 운영하여 검색창에 ‘하니헬멧’을 검색하더라도 ‘지오헬멧’을 판매하는 피고소인들의 홈페이지(www.giohelmet1.com)에 접속되도록 광고를 실시한 것이었는데, 이로써 피고소인들은 인터넷상에서 ‘하니헬멧’이라는 상표가 ‘지오헬멧’이라는 상표와 관련되어 있는 것처럼 일반 수요자로 하여금 오인하게끔 고소인의 상표를 표시하여 상표권자인 고소인의 상표권을 침해하였습니다(증 제6호증의 1 다음 검색결과 화면, 증 제6호증의 2 네이버 검색결과 화면).

이러한 피고소인들의 파워 링크 운영 행위는 본 고소장 접수시점인 2022. 5. 중순경에도 현재 진행형입니다.



시키는 바람에, 피고소인 김진영으로부터 고소를 당하였던 것인데, 경위야 어찌됐건 이후 고소인은 키워드 광고를 진행함에 있어 실수로라도 타인의 상표권 등을 침해하지 않으려고 최선을 다하였습니다.

이처럼 피고소인들은 고소인에 대한 형사 고소를 통해 위와 같은 광고 행위가 상표법위반죄에 해당함을 누구보다도 잘 알고 있는 상황인데, 상표권 침해에 대하여 경각심을 가져야 할 것임에도 불구하고 이와 동일한 방식의 키워드 광고를 진행함으로써 고소인의 상표권을 침해한 것인바, 그 행동에 고의가 인정됨은 명백합니다.

#### 다. 소결

이상의 점을 종합하면, 피고소인들이 2022.4.21.경 ‘지오헬멧’을 홍보하기 위한 키워드 광고를 진행하면서 고소인의 상표인 ‘하니헬멧’을 표시하여 사용한 행위는 상표법위반에 해당함이 명백합니다.

### 4. 피고소인들에 대한 표시·광고의 공정화에 관한 법률위반죄 성립

#### 가. 이 사건의 경위

##### 1) 광고 전단지 교부행위

피고소인들은 불상의 일자에 피고소인들이 제작하여 판매하는 제품인 ‘지오헬멧’을 홍보하고자 ‘지오프로그램(GIO-Program)의 MERITS’ 라는 제목의 광고 전단지를 제작하였고, ‘지오헬멧’ 판매점에 방문한 불특정 다수 고객에게 위 전단지를 교부하였습니다(증 제8호증 피고소인들 제작 광고 전단지).

판매점에 방문한 고객에게 자사 제품의 장점을 홍보하는 광고 전단지를 교부하는 방식의 홍보는 고소인이 먼저 시작한 것이었는데, 피고소인들은 어떤 경로로 고소인 제작의 전단지를 입수했는지는 모르겠으나 고소인의 ‘하니헬멧’을 홍보하기 위한 광고 전단지와 유사한 형식으로 피고소인들의 ‘지오헬멧’을 홍보하기 위한 전단지를 제작하였고, 세부적인 설명만 변경하여 위 전단지를 배포하였습니다(증 제9호증 고소인 제작 광고 전단지).

그런데 피고소인들의 위 홍보내용에는 아래와 같이 「① 비교대상 및 기준을 명시하지 아니하거나 객관적인 근거 없이 피고소인들의 제품은 타사<sup>3</sup>와 차별화된 축적된 노하우를 가지고 있고, 보다 높은 전문성을 가진 공인의지보조기사가 헬멧을 제작한다는 등 ‘지오헬멧’이 다른 사업자의 상품과 비교하여 우량 또는 유리하다는 내용이, 그리고 ② 국내에서 개발된 스캐너<sup>4</sup>는 기술적인 부분에서 부족하여 과학적, 체계적이지 않고, 헬멧의 내부 폼이 두꺼우면<sup>5</sup> 아기의 목에 어떤 무리를 줄 가능성이 있으며, 고소인이 고객을 백화점 상품권으로 유인하여<sup>6</sup> 헬멧 가격을 올려 판매한다는 등 객관적인 근거 없는 허위 사실을 기재하여 고소인의 제품인 ‘하니헬멧’을 비방하는 내용」이 기재되어 있습니다.

<sup>3</sup> 국내 두상교정모 시장은 고소인 한헬스케어와 피고소인 지오크리에이티브 포함 4~5개 정도의 업체가 경쟁하는 시장으로 경쟁업체가 많지 않은 시장입니다.

<sup>4</sup> 기성 제품을 구매해서 쓰는 피고소인 지오크리에이티브와 달리, 고소인 한헬스케어는 국내에서 자체적으로 개발한 하니스캐너를 업무에 사용하고 있으며, 국내 4~5개 업체 중 국내에서 개발한 스캐너를 쓰는 업체는 고소인이 유일한 바, 위 **비방의 대상인 ‘국내에서 개발된 스캐너’는 고소인을 지칭하는 것으로 볼 수밖에 없습니다.**

<sup>5</sup> 고소인 제작 전단지(증 제9호증)를 보면, 하니헬멧의 장점으로 ‘폼이 두껍다’는 내용이 있는바, 피고소인들은 이를 겨냥하여 폼이 두꺼운 경우 단점을 부각시킨 것으로서, **고소인을 비방의 대상으로 한 것이 명백합니다.**

<sup>6</sup> 고소인 제작 전단지(증 제9호증)를 보면, ‘10만원의 백화점 상품권 프로모션을 한다’는 내용이 있는바, 피고소인들은 이를 보고 ‘백화점 상품권으로 유인한다’면서 **고소인을 특정하여 비방하고 있는 것입니다.**

1. 오랜 축적된 경험(Experience)과 차별화된 노하우(Know-how)

2007년에 설립된 지오는 국내 제조업체로는 처음으로 식약처에서 교정헬멧에 대한 품목허가를 취득하였고, 현재까지 수 많은 아기들의 두상교정을 위한 헬멧을 제작하고 있습니다. 오랜 경험을 통해 지오프로그램은 타사와 차별화된 축적된 노하우를 가지고 있습니다.

2. 전문화된 제조기술

국내 제조업체로는 처음으로 헬멧을 시작한 지오는 보다 높은 전문성을 가진 공인의지보조기사가 헬멧을 제작 시행하고 있습니다.

3. CANADA 전문업체의 최첨단 장비의 스캐너 사용

국내에서 개발된 스캐너는 움직이는 사물을 스캔하기엔 아직 기술적인 부분에서 부족합니다. 지오프로그램은 기술적으로 최첨단 장비를 생산하는 CANADA의 스캔(Scan)전문업체인 TechMed3D사에서 개발한 고가의 Bodysanner와 system을 사용하고 있습니다. 이에 지오는 고객들에게 보다 과학적이고 정확한 체계적인 프로그램을 제공하고 있습니다.

만약 헬멧의 내부 폼이 두꺼우면 상대적으로 헬멧 무게가 증가하여, 연약한 아기의 목에 어떤 무리를 줄 수 있는 가능성이 있기에, 지오는 선진 두상헬멧을 시행하고 있는 미국의 검증된 헬멧 제품과 거의 같은 폼 두께로 헬멧을 제작하고 있습니다.

6. 지오프로그램은 고객의 경제적 부담을 줄이고자 정직한 가격(210만원)으로 판매하고 있으며, 고객을 백화점 상품권으로 유인하여 헬멧 가격을 올려 판매하진 않습니다.

2) 후기를 가장한 광고 게시물 게시행위

또한, 피고소인들은 위 광고 전단지를 ‘지오헬멧’ 판매점에 방문한 불특정 다수 고객에게 교부하는 것에 그치지 않고, 이를 2022. 4. 20.경부터 4. 26.경까지 인

터넷 포털사이트 네이버의 ‘사경과 사두증의 치료’라는 명칭의 카페<sup>7</sup>에 체험기를 가장한 광고물을 게시하면서도 그대로 업로드하였는데, 구체적으로 피고소인들은 ① 네이버 아이디 sosoheeeee(카페 별명: 귀욤짱구맘), ② 아이디 iishy(카페 별명: 이쁘게크렴아가야), ③ 아이디 rladnfl10(카페 별명: 열무맘맘이), ④ 아이디 eunk0987(카페 별명: 빅페)를 이용하여 광고물을 게재<sup>8</sup>하였습니다(증 제10호증의 1 귀욤짱구맘 게시글, 증 제10호증의 2 귀욤짱구맘 스캔 데이터, 증 제11호증의 1 이쁘게크렴아가야 게시글, 증 제11호증의 2 이쁘게크렴아가야 스캔 데이터, 증 제12호증의 1 열무맘맘이 게시글, 증 제12호증의 2 열무맘맘이 스캔 데이터, 증 제13호증의 1 빅페 게시글, 증 제13호증의 2 빅페 스캔 데이터).

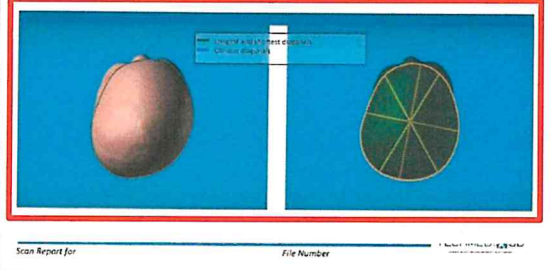
위 4개 아이디로 작성된 체험기의 경우, 자세하게 그 내용을 살펴보면 동일한 내용과 형식으로 작성되었음을 확인할 수 있는데 해당 게시글 본문에는 피고소인들이 제작한 위 광고 전단지 내용이 그대로 업로드 되어 있고, 동일한 형태의 두상 스캔 데이터가 나타나 있으며, 두상측정가이드 및 머리 자 사진이 등장합니다. 특히, 위 게시글 내 스캔 데이터 자료의 경우, 실제 ‘지오헬멧’ 판매점에서 자녀의 두상을 스캔한 고객의 스캔 데이터 자료와 그 양식이 다르다는 점을 알 수 있는데, 위 게시글은 피고소인들로부터 스캔 데이터, 광고 전단지 등 관련 자료를 전달받아 작성된 체험기를 가장한 광고물에 불과하다 할 것이며, 실제 고객들이 피고소인들의 제품을 구입한 후 작성한 후기가 아닙니다(증 제10호증의 2 귀욤짱구맘 스캔 데이터, 증 제11호증의 2 이쁘게크렴아가야 스캔 데이터, 증 제12호증의 2 열무맘맘이 스캔 데이터, 증 제13호증의 2 빅페 스캔 데이터, 증 제14호증의 1 내지 5 실제 착용자의 스캔 데이터).

<sup>7</sup> <https://cafe.naver.com/cranialtreatment>

<sup>8</sup> 네이버 아이디 sosoheeeee(별명: 귀욤짱구맘)는 2022. 4. 20.에 게재, iishy(별명: 이쁘게크렴아가야)는 2022. 4. 21.에 게재, rladnfl10(별명: 열무맘맘이)는 2022. 4. 22., eunk0987(별명: 빅페)는 2022. 4. 26.에 게재하였습니다.

증 제10호증의 2(좌측, 업체의 원본파일을 그대로 올림) 및 증 제14호증의 1(우측, 카페상 실제 고객들의 후기 블로그 글에 나오는 촬영사진으로서, 지오크리에이티브에서 받은 종이 리포트를 직접 촬영한 것) 각 스캔 데이터 비교

Cranial Measurements		
Selected Level	3	
Height from Reference Plane	30.0 mm	30.0 mm
Circumference	413.2 mm	437.0 mm
Height from Reference Plane	30.0 mm	30.0 mm
Circumference	413.2 mm	437.9 mm
Cranial Breadth (M-L)	120.2 mm	125.0 mm
Cranial Length (A-P)	141.6 mm	148.6 mm
Cephalic Ratio (M-L/A-P)	0.849	0.841
Longest Diagonal Angle	22.0 deg	9.0 deg
Longest Diagonal Length	146.2 mm	148.7 mm
Shortest Diagonal Angle	-67.0 deg	-80.0 deg
Shortest Diagonal Length	114.1 mm	121.1 mm
Oblique Diagonals Angle	30.0 deg	30.0 deg
Oblique Diagonal 1 Length	144.9 mm	145.8 mm
Oblique Diagonal 2 Length	127.8 mm	140.4 mm
Oblique Diagonal Difference	17.1 mm	5.4 mm
Cranial Vault Asymmetry Index (CVAI)	11.79	3.72
Overall - Level 2 to Level 8		
Q1 Volume (A/L)	109.8 cm <sup>3</sup>	154.4 cm <sup>3</sup>
Q2 Volume (A/R)	159.1 cm <sup>3</sup>	172.6 cm <sup>3</sup>
Q3 Volume (P/R)	173.3 cm <sup>3</sup>	203.5 cm <sup>3</sup>
Q4 Volume (P/L)	167.2 cm <sup>3</sup>	203.8 cm <sup>3</sup>
Overall Volume	609.4 cm <sup>3</sup>	734.3 cm <sup>3</sup>
Anterior Symmetry Ratio	0.69	0.89
Posterior Symmetry Ratio	1.04	1.00
Anterior Symmetry Ratio	0.69	0.89
Posterior Symmetry Ratio	1.04	1.00



Cranial Measurements		
Selected Level	0	
Height from Reference Plane	0.0 mm	0.0 mm
Circumference	440.9 mm	438.1 mm
Cranial Breadth (M-L)	135.5 mm	136.7 mm
Cranial Length (A-P)	144.5 mm	141.4 mm
Cephalic Ratio (M-L/A-P)	0.94	0.97
Longest Diagonal Angle	-29.0 deg	-31.0 deg
Longest Diagonal Length	149.2 mm	148.9 mm
Shortest Diagonal Angle	63.0 deg	57.0 deg
Shortest Diagonal Length	131.8 mm	131.2 mm
Oblique Diagonals Angle	30.0 deg	30.0 deg
Oblique Diagonal 1 Length	139.8 mm	137.3 mm
Oblique Diagonal 2 Length	149.2 mm	148.8 mm
Oblique Diagonal Difference	9.4 mm	11.5 mm
Cranial Vault Asymmetry Index (CVAI)	6.31	7.74
Overall - Level 2 to Level 8		
Q1 Volume (A/L)	427.2 cm <sup>3</sup>	414.7 cm <sup>3</sup>
Q2 Volume (A/R)	387.4 cm <sup>3</sup>	377.5 cm <sup>3</sup>
Q3 Volume (P/R)	416.7 cm <sup>3</sup>	410.7 cm <sup>3</sup>
Q4 Volume (P/L)	393.0 cm <sup>3</sup>	379.1 cm <sup>3</sup>
Overall Volume	1624.3 cm <sup>3</sup>	1581.9 cm <sup>3</sup>
Anterior Symmetry Ratio	1.10	1.10
Posterior Symmetry Ratio	1.06	1.08



또한, 위 게시글을 작성한 4개의 아이디는 전부 해당 광고성 게시글을 작성하기 직전인 2022. 4. 13. ~ 4. 19. 무렵 카페에 가입하였고, 약 7~9일 후 체험기를 가장하여 피고소인들의 '지오헬멧'에 관한 글을 카페에 게재하였는데, 서로의 게시글에 돌아가면서 '지오헬멧'을 추천하는 내용의 댓글을 남기기도 하였는 바, 위 아이디는 피고소인들이 바이럴 마케팅<sup>9</sup>을 위해 이용한 아이디일 가능성이 매우 높으며 위 각 아이디의 신원을 압수수색영장을 통하여 특정하여 피고소인들과

<sup>9</sup> 블로그나 카페 등을 통해 소비자들에게 자연스럽게 정보를 제공하여 기업의 신뢰도 및 인지도를 상승시키고 구매 욕구를 자극시키는 마케팅 방식을 의미합니다.

의 관계가 반드시 확인되어야 할 것입니다(증 제15호증의 1 내지 4 각 네이버 아이디 정보, 증 제16호증의 1 내지 4 각 게시글의 댓글).



[증 제16호증의 1 귀욤짱구맘 게시글의 댓글]

## 나. 관련 법령

표시·광고의 공정화에 관한 법률(이하 ‘표시광고법’이라 합니다) 제17조 제1호는 “제3조 제1항을 위반하여 부당한 표시·광고 행위를 하거나 다른 사업자등으로 하여금 하게 한 사업자등에 해당하는 자는 2년 이하의 징역 또는 1억 5천만원 이하의 벌금에 처한다.”고 규정하고 있습니다.



부당한 표시·광고란, “소비자를 속이거나 소비자로 하여금 잘못 알게 할 우려가 있는 표시·광고 행위로서 공정한 거래질서를 해칠 우려가 있는, 부당하게 비교하는 표시·광고 또는 비방적인 표시·광고를 의미하는 것입니다(표시광고법 제3조 제1항 제3호, 제4호).

같은 법 시행령 제3조 제3항은, “법 제3조 제1항 제3호에 따른 부당하게 비교하는 표시·광고는 비교 대상 및 기준을 분명하게 밝히지 아니하거나 객관적인 근거 없이 자기 또는 자기의 상품이나 용역(이하 “상품등”이라 한다)을 다른 사업자 또는 사업자단체(이하 “사업자등”이라 한다)나 다른 사업자등의 상품등과 비교하여 우량 또는 유리하다고 표시·광고하는 것”으로 규정하고 있습니다.

또한 같은 법 시행령 제3조 제4항은, “법 제3조 제1항 제4호에 따른 비방적인 표시·광고는 다른 사업자등 또는 다른 사업자등의 상품등에 관하여 객관적인 근거가 없는 내용으로 표시·광고하여 비방하거나 불리한 사실만을 표시·광고하여 비방하는 것”으로 규정하고 있습니다.

#### 다. 표시광고법 제3조 제1항 제3호의 부당한 광고: 부당한 비교 광고

##### 1) 관련된 피고소인들 광고의 요지

피고소인들은 ① 오랜 경험을 통해 지오프로그램은 ‘타사와 차별화’된 축적된 노하우를 가지고 있고, ② ‘보다 높은 전문성’을 가진 공인의지보조기사가 헬멧을 제작 시행하고 있다고 광고하고 있습니다(증 제8호증 피고소인들의 제작 광고 전단지, 증 제10호증의 1 귀욤짱구맘 게시글, 증 제11호증의 1 이쁘게크림아가야 게시글, 증 제12호증의 1 열무맘맘이 게시글, 증 제13호증의 1 빅페 게시글).

## 2) 관련 판례

표시광고법 제3조 제1항 제3호는 소비자를 속이거나 소비자로 하여금 잘못 알게 할 우려가 있는 광고행위로서 공정한 거래질서를 저해할 우려가 있는 '부당하게 비교하는 광고' 행위를 금지하고 있고, 표시광고법 시행령 제3조 제3항에 따르면 '부당하게 비교하는 광고'는 비교대상 및 기준을 명시하지 아니하거나 객관적인 근거 없이 자기 또는 자기의 상품 등을 다른 사업자 등이나 다른 사업자 등의 상품 등과 비교하여 우량 또는 유리하다고 광고하는 것을 뜻하므로, 자기의 상품과 다른 사업자의 상품을 비교하는 광고를 함에 있어서 그 비교기준이 적정하고 합리적으로 설정되지 아니한 때에는 '부당하게 비교하는 광고'에 해당합니다(대법원 2003. 2. 26. 선고 2002다67062 판결, 서울남부지방법원 2016. 7. 14. 선고 2015가합101901 판결 등 참조).

한편, 광고가 소비자를 속이거나 소비자로 하여금 잘못 알게 할 우려가 있는지는 보통의 주의력을 가진 일반 소비자가 당해 표시광고를 받아들이는 전체적, 궁극적 인상을 기준으로 하여 객관적으로 판단한다는 것이 판례의 입장입니다(대법원 2003. 6. 27. 선고 2002두6965 판결 등 참조).

## 3) 이 사건의 경우

이 사건의 경우, 피고소인들은 국내 제조업체로는 처음으로 식약처에서 교정 헬멧에 대한 품목허가를 취득하였다는 점을 제시하며 피고소인들이 '타사와 차별화된 축적된 노하우'를 가지고 있다고 명시하였는데 구체적으로 어떤 부분에 있어 경쟁 업체들과 차별화된 노하우를 보유하고 있는지 그 기준에 대해 전혀 언급하지 않았습니다. 또한, 피고소인들의 광고에는 마치 피고소인들 이후에 설립된 경쟁 업체들은 모두 짧은 경험으로 인해 피고소인들보다 노하우가 부족한 것처럼 기재되어 있는데, 이는 피고소인 지오크리에이티브보다 나중에 관련 허가를 취득

한 업체라 할지라도 빠른 기간 내 성장하여 많은 고객들을 확보함으로써 제작 경험이 더 풍부할 수 있다는 점을 간과한 것이고, 설령 제작 경험이 다소 부족할지라도 기준에 따라서는 피고소인들보다 더 많은 노하우를 축적하였을 수도 있다는 점에서 피고소인들의 위 광고는 소비자로 하여금 제작 경험이나 노하우에 관한 사항을 잘못 알게 할 우려가 있는 광고로서 부당하게 비교하는 광고에 해당한다고 할 것입니다.

한편, 피고소인들은 위 내용 외에도 ‘보다 높은 전문성을 가진 공인의지보조 기사’가 ‘지오헬멧’을 제작하고 있다는 취지로 광고를 하였는데, 이 역시 어떤 기준으로 공인의지보조기사의 전문성을 평가하였는지 전혀 명시하지 않았고, 보통의 주의력을 가진 소비자가 피고소인들의 광고를 접할 경우 피고소인들 외의 다른 경쟁업체는 전문성이 낮거나 없는 자가 두상교정모를 제작하는 것처럼 오인하거나 오인할 우려가 있다고 판단됩니다. 그리고 피고소인들은 전문성의 평가 기준 외에도 피고소인들이 어떤 경쟁업체와 제작 기사의 전문성을 비교한 것인지 비교 대상도 분명하게 밝히지 않았는 바, 제작 기사의 전문성에 관한 피고소인들의 비교 광고에도 전혀 객관적 근거가 없습니다.

특히 소비자들은 두상교정모를 선택함에 있어 제조 업체의 경험과 노하우, 제작 기사의 전문성 등을 중요한 고려요소로 삼는다 할 것인데, 피고소인들은 이러한 점에 대해 객관적인 근거 없이 부당하게 비교하거나, 사실과 다르게 사실을 지나치게 부풀려 광고하여 소비자들의 합리적인 선택을 방해함으로써 공정한 거래질서를 저해할 우려가 있으므로 이에 관련된 피고소인들의 광고는 표시광고법 제17조에서 규정한 표시광고법 제3조 제1항 제3호, 같은 법 시행령 제3조 제4항을 위반한 ‘부당하게 비교하는 광고’에 해당한다 할 것입니다.

라. 표시광고법 제3조 제1항 제4호의 부당한 광고: 객관적 근거 없는 비방  
광고

1) 관련된 피고소인들의 광고의 요지

피고소인들은 ① 국내에서 개발된 스캐너는 움직이는 사물을 스캔하기엔 아직 기술적인 부분에서 부족한데, 지오프로그램은 캐나다의 스캔 전문업체에서 개발한 고가의 스캐너를 사용하여 고객들에게 보다 과학적이고 정확한 체계적인 프로그램을 제공하고 있고, ② 헬멧의 내부 폼이 두꺼우면 상대적으로 헬멧 무게가 증가하여 연약한 아기의 목에 어떤 무리를 줄 수 있는 가능성이 있기에 지오는 선진 두상 헬멧을 시행하고 있는 미국의 검증된 제품과 거의 같은 두께로 헬멧을 제작하고 있으며, ③ 지오는 고객의 경제적 부담을 줄이고자 정직한 가격(210만원)으로 판매하고 있으며, 고객을 백화점 상품권으로 유인하여 헬멧 가격을 올려 판매하진 않는다고 광고하고 있습니다(증 제8호증 피고소인들의 제작 광고 전단지, 증 제10호증의 1 귀욤짱구맘 게시글, 증 제11호증의 1 이쁘게크림아가야 게시글, 증 제12호증의 1 열무맘맘이 게시글, 증 제13호증의 1 빅페 게시글).

이는 고소인의 ‘하니헬멧’을 객관적인 근거 없이 비방하는 것으로 항을 바꾸어 자세히 말씀드리겠습니다.

2) 관련 판례

표시광고법 제3조 제1항 제4호 및 같은 조 제2항의 위임에 따른 같은 법 시행령 제3조 제4항에 의하여 금지되는 이른바 ‘비방적인 광고’는 다른 사업자 등 또는 다른 사업자 등의 상품 등에 관하여 객관적인 근거가 없는 내용으로 비방하거나 일부 불리한 사실만을 추출 왜곡하여 비방함으로써 공정한 거래질서를 저해할 우려가 있는 광고를 의미합니다(대법원 2013. 3. 14. 선고 2011두7991 판결 등 참조).

### 3) 두상교정모 제작을 위한 스캐너에 관한 내용에 존재하는 비방광고

피고소인들은 국내에서 개발된 스캐너는 움직이는 사물을 스캔하기엔 국외보다 기술적인 부분에서 부족하다는 잘못된 전제 하에, 국내에서 개발된 스캐너를 이용하여 헬멧을 제작하고 있는 고소인의 ‘하니헬멧’ 제품을 비방하였습니다.

하지만 두상교정 헬멧 제작을 위한 스캐너의 경우 그 기술에 각각의 장단점이 존재할 뿐, 국내에서 개발된 스캐너라고 하여 기술적인 부분에서 국외 제품보다 부족하다고 볼 수 없는데, 고소인이 활용하고 있는 스캐너의 경우 고소인 회사에서 자체 개발한 스캐너로, 여러 대의 스캐너를 통해 다각도에서 영유아의 두상을 촬영하게 됩니다. 또한, 고소인의 스캐너를 통하여는 과거와 현재의 두상을 비교 분석도 가능한데, 피고소인들은 국내에서 개발된 스캐너가 국외 제품에 비해 과학적, 기술적으로 부족한 근거에 대하여는 전혀 밝히지 않으면서 마치 국내 개발 스캐너를 사용하는 고소인의 제품이 기술적으로 스캔 능력이 떨어지는 것처럼 비방광고를 하였습니다.

스캔 기술의 차이점에 관하여는, 일반 고객이 고소인과 피고소인 지오크리에 이티브를 비롯한 여러 업체들의 두상교정모 제품을 비교하여 올린 게시글 내용에서도 확인할 수 있는데, 고소인의 제품인 ‘하니헬멧’의 경우 360도에 걸쳐 4개의 스캐너를 고정하여 설치한 후 가운데에 아이를 앉혀 두상 촬영을 진행하게 됩니다. 반면, 피고소인들의 제품인 ‘지오헬멧’은 1개의 스캐너를 사람이 직접 든 채로 앉아 있는 아이 주변을 360도 돌면서 스캔하는 방식으로 오히려 아이와 같이 정자세로 있기 어렵고 자주 움직이는 사물을 스캔하기에 고소인의 스캔 방식이 더 효과적일 수 있는데, 피고소인들은 아무런 근거도 없이 고소인 개발 스캐너의 기술력을 폄하하였습니다(증 제17호증 네이버 카페 게시글 자료).

하니헬멧의 경우 카메라를 360도에 걸쳐 여러대 설치하여 스캔을 하였다가 최근에는 4대의 스캐너 (카메라의 확대판으로 보인다)를 통해 스캔한다. 아이가 앉아서 촬영을 한다.



하니헬멧 스캐너

지오헬멧의 경우 스캐너 한대를 직원이 들고 앉아있는 아이 주변을 360도 돌면서 스캔하는 방식인 것 같았다.

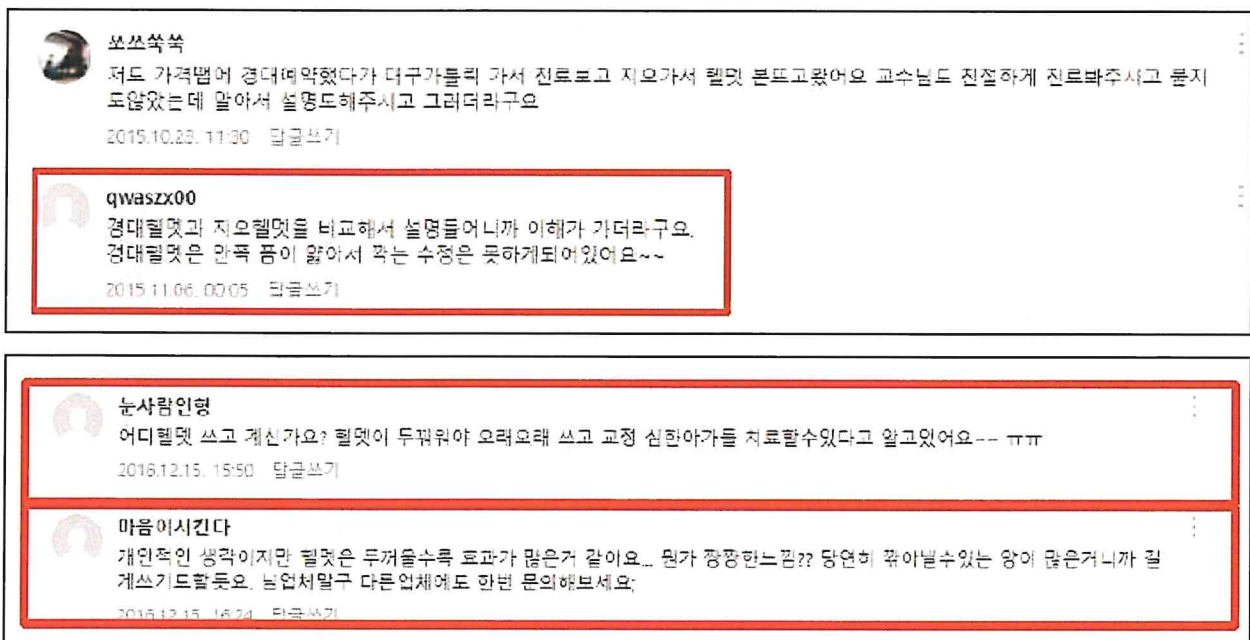
[증 제17호증 네이버 카페 게시글 자료 3면 일부 발췌]

#### 4) 두상교정 헬멧의 폼 두께에 관한 내용에 존재하는 비방광고

한편, 피고소인들은 ‘지오헬멧’보다 내부 폼 두께가 상대적으로 두꺼운 고소인의 ‘하니헬멧’에 대하여 헬멧의 내부 폼이 두꺼우면 헬멧 무게가 증가하여 연약한 아기의 목에 어떤 무리를 줄 수 있는 가능성이 있기에 피고소인들은 선진 두상 헬멧을 시행하고 있는 미국의 검증된 제품과 거의 같은 두께로 헬멧을 제작하고 있다고 광고하였는데, 이 역시 전혀 객관적, 과학적인 근거가 없는 내용으로 그저 고소인과 고소인의 ‘하니헬멧’을 비방하기 위한 광고에 불과합니다.

두상교정모는 아기의 변형된 머리에 맞게 맞춤형으로 두상교정모를 제작하여 이를 착용하게 되면 아기의 머리에서 튀어나온 부분은 내부에 닿게 되어 두상 성

장이 더디어 지고 납작한 부분은 두상교정모에 공간으로 자라나게 되는 원리를 이용한 것으로, 영유아의 납작한 부위가 성장함에 따라 폼을 깎아내어 해당 방향으로 성장을 유도하게 됩니다. 현재 판매되고 있는 두상교정 헬멧의 경우 각 회사마다 연구를 통해 적절한 폼 두께를 선택하여 제작, 판매되고 있는 것인데, 고소인 회사 역시 자체적으로 연구를 진행하여 영유아의 목에 무리를 줄 만큼 두껍지 않으면서도 효과적으로 두상 교정을 진행할 수 있는 폼의 두께를 개발하게 되었습니다. 고소인의 제품은 경쟁업체의 제품의 비해 폼의 두께가 비교적 두꺼운 편인데, 얇은 폼을 사용할 경우 두상의 성장에 따라 폼을 깎아내는 것에 한계가 있어 새로운 헬멧을 추가로 맞추어야 할 수도 있지만, 고소인의 제품은 아이가 성장하여 여러 번 폼 내부를 깎아내더라도 하나의 헬멧으로 충분히 교정이 가능하다는 점에 장점이 있습니다(증 제17호증 네이버 카페 게시물 자료).



[증 제17호증 네이버 카페 게시물 자료 8면, 12면 일부 발췌]

이 사실에 대해서는 위와 같이 실제 소비자들이 경쟁업체들을 비교해 가면서 평가한 내역(카페의 댓글 등)에서도 쉽게 확인됩니다.

그럼에도 불구하고 피고소인들은 아무런 근거도 없이 마치 고소인의 제품이 ‘선진’적인 미국의 검증된 제품과 다른 두께로 헬멧을 제작하여 오히려 헬멧을 착용할 경우 영유아들에게 악영향을 미칠 것처럼 광고하였는데, 단순히 ‘지오헬멧은 글로벌한 선진 미국의 헬멧 제품들과 거의 동일한 기준을 따르고 있다’고만 밝혔을 뿐 미국의 어떤 제품을 기준으로 제작하였는지조차 언급하지 않았습니다. 따라서 이에 관한 피고소인들의 광고는 어떠한 객관적, 과학적 근거도 없이 경쟁업체인 고소인을 비방하기 위한 목적임이 명백하며, 소비자의 합리적인 선택을 방해함으로써 시장에서의 공정한 거래질서를 저해할 우려가 있다고 할 것입니다.

#### 5) 두상교정 헬멧의 가격에 관한 내용에 존재하는 비방광고

피고소인들은 이 사건 광고를 통해 자신들은 고객의 경제적 부담을 줄이고자 정직한 가격으로 판매하고 있다며 고객을 백화점 상품권으로 유인하여 헬멧 가격을 올려 판매하지 않는다고도 홍보하였습니다. 피고소인의 광고 중 해당 내용은 고소인 회사의 추천인 제도를 비방한 것에 해당하는데, 고소인은 두상교정모를 홍보하고자 현재 고소인 회사의 제품을 구매한 고객이 다른 고객을 추천하여 신규 고객이 고소인의 제품을 구매할 경우 두 고객 모두에게 10만 원 상당의 백화점 상품권을 지급하는 프로모션을 운영하고 있습니다(증 제9호증 고소인 제작 광고 전단지).

#### 4. 프로모션

아직도 10명 중에 9명 이상이 두상 교정에 대해 잘 모르십니다. 그러다보니 두상 교정은 빠른 시기에 할수록 효과도 좋고 일찍 끝낼 수 있는데 올바른 정보를 제때 알지 못해 늦은 시기에 문의를 주셔서 못하는 경우가 부지기수입니다. 그런 이유로 인해 저희는 주변에 교정모가 필요한 분들에게 정보를 제공하고 그 분이 자사의 하니헬멧을 맞추게 되면 이 두 분 모두에게 100,000원 백화점 상품권을 드리고 있습니다. 이뿐만 아니라 앞으로도 널리 두상 교정에 대한 정보들을 알릴 수 있도록 고민하고 노력하겠습니다.

[증 제9호증 고소인 제작 광고 전단지 일부 발췌]



고소인은 두상교정모에 대한 정보를 대중에게 알리는 것과 동시에 고소인의 제품을 홍보하고자 추천인 제도를 운영하게 된 것이었는데, 이러한 프로모션은 고소인 회사 외에도 에듀윌, 드롱기, 마켓컬리, 무신사 등 다양한 업종의 회사에서 마케팅 수단으로 활용하고 있으며, 구체적인 리워드를 현금, 적립금, 상품권, 할인 쿠폰 등으로 지급하는 것에 차이가 존재할 뿐 기본적으로 추천인의 추천을 통해 상품을 구입하는 경우 추천인과 피추천인에게 모두 리워드를 지급하는 방식은 모두 동일합니다(증 제18호증의 1 내지 4 각 프로모션).

그럼에도 불구하고 피고소인들은 고소인의 추천인 제도에 대해 ‘고객을 백화점 상품권으로 유인한다.’라고 비방하며 마치 고소인이 ‘정직하지 않은 가격’으로 가격을 부풀려 제품을 판매하고 있는 것처럼 비방하였는데, 고소인은 회사 내부적으로 적정 가격을 책정하여 ‘하니헬멧’을 판매하고 있는 것일 뿐 결코 상품권으로 고객을 유인하여 헬멧 가격을 올려 판매하고 있지 않습니다. 피고소인들의 논리대로라면 추천인 제도를 운영하고 있는 수많은 회사들이 상품권, 현금, 적립금, 선물 등 리워드를 통해 고객을 유인하여 상품의 가격을 올려 판매하고 있다는 것인데, 고소인으로서는 이와 같은 피고소인들의 주장을 도저히 납득하기 어려우며 피고소인들이 고소인의 광고 전단지를 모방하여 자신들의 광고 전단지를 제작하였다는 점까지 고려한다면 이는 고소인과 ‘하니헬멧’을 비방하기 위한 목적이 명백합니다.

## 6) 비방 대상의 특정성

회사명을 구체적으로 특정하지 아니하였더라도 광고된 내용을 통해 어느 사업자를 지칭하는지 명백한 경우라면, 광고된 내용을 통해 지칭되는 회사를 비방하였다고 보는 것이 공정거래위원회의 부당한 표시·광고 광고 판단 지침입니다(부당한 표시·광고행위의 유형 및 기준 지정고시 제10면 라. 참조).

국내에서 두상교정 헬멧을 제작하여 판매하는 업체는 고소인과 피고소인 지오 크리에이티브, 고소외 오쏘코리아, 경북대학교 등 손에 꼽을 정도이고, 그 중에서도 고소인과 피고소인 지오크리에이티브는 대표적인 경쟁 업체입니다. 더욱이 위 업체 중 국내에서 개발된 스캐너를 이용하고 헬멧의 내부 폼이 피고소인들의 회사보다 두꺼우며 백화점 상품권을 지급하는 추천인 프로모션을 운영하고 있는 업체는 고소인 회사밖에 없다고 할 것인데, 피고소인들이 직접적으로 고소인의 사업체명인 ‘한헬스케어’나 ‘하니헬멧’을 언급하지 않았다고 하더라도, 피고소인들의 표시광고를 접하게 된, 혹은 접하게 될 ① 고소인과 사이에 협력계약을 체결하여 판매를 담당하는 총판 등의 회사, ② 현재 고소인의 ‘하니헬멧’을 이용하고 있는 고객들, ③ ‘하니헬멧’을 이용하려고 하는 잠재적 수요자 등이 전부 고소인의 기술 및 제품으로 인식할 것이 명백합니다.

고소인은 피고소인들의 위와 같은 광고행위로 인하여 지난 수년 간 쌓아 올린 신뢰가 무너져 불가역적인 손해가 발생할 가능성이 농후한데, 고소인은 이를 더 이상 좌시할 수 없어 본 고소에 이르게 되었습니다.

이상의 점을 종합하면 피고소인들이 광고를 통해 적시한 내용들은 그 자체로 표시광고법 제17조에서 규정한 표시광고법 제3조 제1항 제4호, 같은 법 시행령 제3조 제4항을 위반한 ‘비방적인 광고’에 해당합니다.

#### 마. 소결

이와 같이 피고소인들은 비교대상 및 기준을 명시하지 아니하거나 객관적인 근거 없이 ‘지오헬멧’이 다른 사업자 등의 상품 등과 비교하여 우량 또는 유리하다고 광고하였고, 고소인과 고소인이 판매하는 ‘하니헬멧’을 비방하는 광고도 하였습니다.

이러한 광고는 고소인의 기존 거래업체들을 비롯한 잠재 고객들에게 피고소인들의 제품과 고소인의 제품의 성능 등을 오인시키기에 충분하다 할 것인데, 피고소인들은 소비자의 합리적인 선택을 방해함으로써 시장에서의 공정한 거래질서를 저해하였는 바, 이는 표시광고법 제3조 제1항 제3호, 제4호를 각 위반한 것이고 피고소인들은 표시광고법 제17조 내지 제19조에 따라 처벌되어야 합니다.

## 5. 양벌규정

상표법 제235조 본문은 “법인의 대표자나 법인 또는 개인의 대리인, 사용인, 그 밖의 종업원이 그 법인 또는 개인의 업무에 관하여 제230조의 위반행위를 하면 그 행위자를 벌하는 외에 그 법인에는 3억원 이하의 벌금형을 과하고, 그 개인에게는 해당 조문의 벌금형을 과한다.”고 규정하고 있습니다.

그리고 표시광고법 제19조 본문은 “법인의 대표자나 법인 또는 개인의 대리인, 사용인, 그 밖의 종업원이 그 법인 또는 개인의 업무에 관하여 제17조의 위반행위를 하면 그 행위자를 벌하는 외에 그 법인 또는 개인에게도 해당 조문의 벌금형을 과한다.”고 규정하고 있습니다.

이 사건의 경우, 피고소인 김진영은 피고소인 지오크리에이티브의 대표자로서 법인의 업무에 관하여 상표법위반 및 표시광고법위반행위를 한 것이므로, 행위자인 피고소인 김진영과 그가 대표로 있는 법인인 피고소인 지오크리에이티브 모두 처벌되어야 합니다.

## 6. 결론

고소인은 이상과 같은 사유로 인하여 피고소인들을 상표법 및 표시광고법위반 죄로 고소하오니, 철저히 수사하여 주셔서 피고소인들이 엄중한 처벌을 받을 수 있도록 처리하여 주시기 바랍니다.

## 증 거 자 료

- |              |                 |
|--------------|-----------------|
| 1. 증 제1호증    | 등기사항전부증명서       |
| 1. 증 제2호증    | 등기사항전부증명서       |
| 1. 증 제3호증    | 하니헬멧 제품 사진      |
| 1. 증 제4호증    | 고소인 회사 홈페이지 화면  |
| 1. 증 제5호증의1  | 상표서비스표등록증       |
| 1. 증 제5호증의2  | 상표출원공고          |
| 1. 증 제6호증의1  | 다음 검색결과 화면      |
| 1. 증 제6호증의2  | 네이버 검색결과 화면     |
| 1. 증 제7호증    | 상표법위반 약식명령      |
| 1. 증 제8호증    | 피고소인들 제작 광고 전단지 |
| 1. 증 제9호증    | 고소인 제작 광고 전단지   |
| 1. 증 제10호증의1 | 귀욤짱구맘 게시글       |
| 1. 증 제10호증의2 | 귀욤짱구맘 스캔 데이터    |
| 1. 증 제11호증의1 | 이쁘게크림아가야 게시글    |
| 1. 증 제11호증의2 | 이쁘게크림아가야 스캔 데이터 |

1. 증 제12호증의1	열무맘맘이 게시글
1. 증 제12호증의2	열무맘맘이 스캔 데이터
1. 증 제13호증의1	빅폐 게시글
1. 증 제13호증의2	빅폐 스캔 데이터
1. 증 제14호증의1	실제 착용자의 스캔 데이터
1. 증 제14호증의2	실제 착용자의 스캔 데이터
1. 증 제14호증의3	실제 착용자의 스캔 데이터
1. 증 제14호증의4	실제 착용자의 스캔 데이터
1. 증 제14호증의5	실제 착용자의 스캔 데이터
1. 증 제15호증의1	귀욤짱구맘 네이버 아이디 정보
1. 증 제15호증의2	이쁘게크림아가야 네이버 아이디 정보
1. 증 제15호증의3	열무맘맘이 네이버 아이디 정보
1. 증 제15호증의4	빅폐 네이버 아이디 정보
1. 증 제16호증의1	귀욤짱구맘 게시글의 댓글
1. 증 제16호증의2	이쁘게크림아가야 게시글의 댓글
1. 증 제16호증의3	열무맘맘이 게시글의 댓글
1. 증 제16호증의4	빅폐 게시글의 댓글
1. 증 제17호증	네이버 카페 게시글 자료
1. 증 제18호증의1	에듀윌 프로모션
1. 증 제18호증의2	드롱기 프로모션
1. 증 제18호증의3	마켓컬리 프로모션
1. 증 제18호증의4	무신사 프로모션

그 외 추가의 증거자료가 있는 경우, 수시 제출하겠습니다.

## 관련 사건의 수사 및 재판 여부

① 중복고소 여부	본 고소장과 같은 내용의 고소장을 다른 검찰청 또는 경찰서에 제출하거나 제출하였던 사실이 없습니다.
② 관련형사사건 수사 유무	본 고소장에 기재된 범죄사실과 관련된 사건 또는 공범에 대하여 다른 검찰청이나 경찰서에서 <u>수사 중에 있지 않습니다.</u>
③ 관련민사사건 유무	본 고소장에 기재된 범죄사실과 관련된 사건에 대하여 법원에서 <u>민사소송 중에 있지 않습니다.</u>

## 첨 부 서 류

- |              |      |
|--------------|------|
| 1. 위 증거자료    | 각 1통 |
| 1. 대리인 선임신고서 | 1통   |

2022. 5. 11.

고소인의 대리인

법무법인 에이앤랩

담당변호사 신 상 민



담당변호사 정 은 지



서울구로경찰서 귀중



# 등기사항전부증명서(말소사항 포함)[제출용]

증제 1호증

등기번호	568877	
등록번호	110111-5688770	
상 호	주식회사 한헬스케어	
본 점	<del>서울특별시 금천구 디지털로 173, 1104-29호(가산동, 엘리시아)</del>	
	<del>서울특별시 금천구 벚꽃로 254, 306호(가산동, 월드메르디앙1차)</del>	2015.09.07 변경 2015.09.09 등기
	<del>서울특별시 금천구 디지털로9길 33, 704호(가산동)</del>	2016.12.06 변경 2016.12.13 등기
	<del>서울특별시 금천구 디지털로9길 33, 1807호(가산동, 아이티미래타워)</del>	2020.06.01 변경 2020.06.02 등기
	서울특별시 금천구 디지털로9길 33, 1804호, 1805호, 1806호, 1807호(가산동, 아이티미래타워)	2021.09.13 변경 2021.09.14 등기

광고방법	서울특별시내에서 발행하는 일간 매일경제신문에 게재한다.	
------	--------------------------------	--

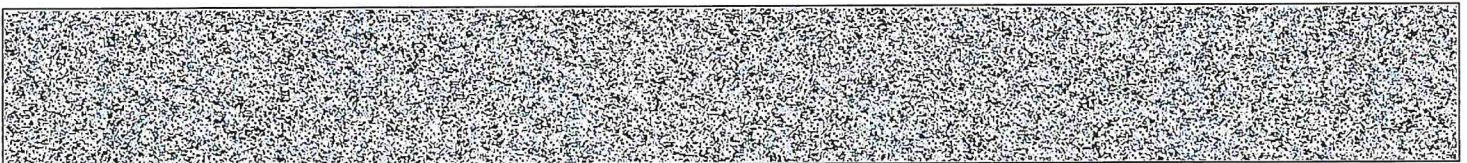
1주의 금액	금 500 원	
--------	---------	--

발행할 주식의 총수	800,000 주	
------------	-----------	--

발행주식의 총수와 그 종류 및 각각의 수	자본금의 액	변경 연 월 일
		등기 연 월 일
발행주식의 총수	80,000 주	
보통주식	80,000 주	금 40,000,000 원

목 적	
1. 의료기기 판매업	
1. 의료기기 유통업	
1. 의료기기 연구업	
1. 의료기기 관련 소프트웨어 개발업	
1. 생활용품 및 잡화 도,소매업	
1. 의료기기, 의료용구 제조, 판매 및 도,소매업	
1. 기술용역업	
1. 전기, 전자용품 제조 판매업	
1. 의료장비 제조 및 판매업	
1. 의료재료 제조 및 판매업	
1. IT관련 개발 및 서비스업	

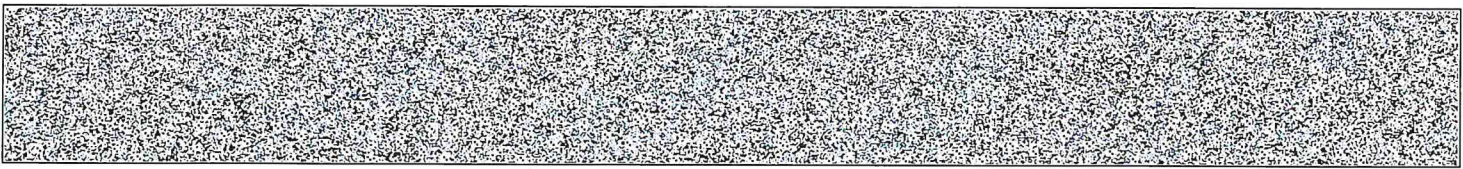
[인터넷 발급] 문서 하단의 바코드를 스캐너로 확인하거나, 인터넷등기소(<http://www.iros.go.kr>)의 발급확인 메뉴에서 발급확인번호를 입력하여 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다. 발급확인번호를 통한 확인은 발행일부터 3개월까지 5회에 한하여 가능합니다.



등기번호	568877
------	--------

1. 복지 및 보장용구 제조 및 판매업				
1. 온라인판매업				
1. 전자상거래업				
1. 통신판매업				
1. 의료정보사업				
<del>1. 위와 관련한 무역업, 수출입업</del>	<2019.04.25	삭제	2019.04.30	등기>
<del>1. 위의 모든 사업관련 렌탈임대업 및 컨설팅사업</del>	<2019.04.25	삭제	2019.04.30	등기>
<del>1. 기타 위에 부대되는 사업일체</del>	<2019.04.25	삭제	2019.04.30	등기>
1. 부동산 임대업 및 전대업	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>
1. 부동산 매매업	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>
1. 부동산 관리업	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>
<del>1. 부동산 컨설팅업</del>	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>
	<2019.10.25	삭제	2019.10.25	등기>
1. 의료기기 무역업	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>
1. 의료기기 수출입업	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>
1. 의료용구 판매업	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>
1. 의료용 기기 제조업	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>
1. 의료용품 판매업	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>
1. 의료용품 제조업	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>
1. 의료용 기구 소매업	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>
1. 의료관광업	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>
1. 의료기기 개발업	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>
1. 의료용 물질 제조업	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>
1. 위와 관련한 무역업, 수출입업	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>
<del>1. 위의 모든 사업관련 렌탈임대업 및 컨설팅사업</del>	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>
1. 위의 모든 사업관련 렌탈임대업	<2019.10.25	변경	2019.10.25	등기>
1. 기타 위에 부대되는 사업일체	<2019.04.25	추가	2019.04.30	등기>

임원에 관한 사항	
<del>사내이사 이정목 840228-*****</del>	
<del>사내이사 이정목 840228-***** 인천광역시 부평구 굴포로 105, 109동 2002호(삼산동, 삼산타운주공아파트)</del>	
2018년 04월 06일 중입 및 주소기입	2018년 04월 10일 등기
<del>사내이사 이정목 840228-***** 인천광역시 부평구 체육관로 57, 601동 1402호(삼산동, 삼산타운주공아파트)</del>	
2018년 06월 22일 주소변경	2018년 06월 28일 등기
2018년 04월 06일 임기만료	2021년 09월 14일 등기
<del>대표이사 이정목 840228-***** 인천광역시 부평구 굴포로 105, 112동 2004호(삼산동, 삼산타운주공아파트)</del>	
<del>대표이사 이정목 840228-***** 인천광역시 부평구 굴포로 105, 109동 2002호(삼산동, 삼산타운주공아파트)</del>	
2015년 04월 06일 주소경정	2015년 04월 14일 등기
2018년 04월 06일 퇴임	2018년 04월 10일 등기





등기번호	568877
<del>사내이사 이정분 791209-*****</del> 2018년 04월 06일 퇴임      2018년 04월 10일 등기	
사내이사 이정목 840228-***** 인천광역시 부평구 체육관로 57, 601동 1402호(삼산동, 삼산타운) 2021년 09월 13일 취임      2021년 09월 14일 등기	
지점에 관한 사항 서울특별시 금천구 디지털로9길 33, 305호(가산동, 아이티미래타워)(가산 센터) 2019년 07월 19일 설치      2019년 07월 19일 등기	
경기도 성남시 분당구 대왕판교로 660, 305호(삼평동, 유스페이스1)(판교 센터) 2019년 07월 19일 설치      2019년 07월 19일 등기	
충청남도 천안시 서북구 두정로 236, 306호, 307호(두정동, 스타펠리스)(천안 센터) 2021년 10월 14일 설치      2021년 10월 25일 등기	
회사성립연월일	2015년 04월 06일
등기기록의 개설 사유 및 연월일 설립	2015년 04월 06일 등기

-- 이 하 여 백 --

관할등기소 서울중앙지방법원 등기국 / 발행등기소 법원행정처 등기정보중앙관리소  
수수료 1,000원 영수함

이 증명서는 등기기록의 내용과 틀림없음을 증명합니다.  
[다만, 신청이 없는 지점·지배인에 관한 사항의 기재를 생략하였습니다]  
서기 2022년 05월 04일

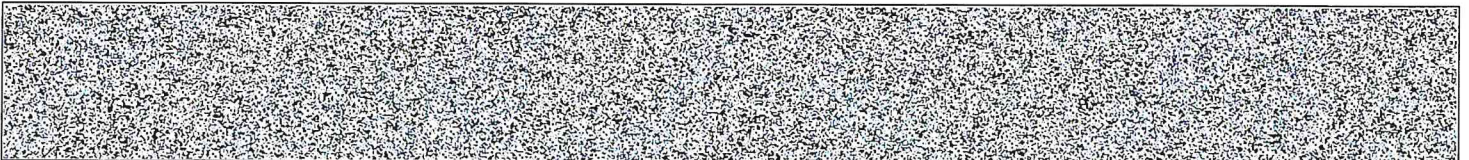
법원행정처 등기정보중앙관리소

전산운영책임관



- \* 실선으로 그려진 부분은 말소사항을 표시함.
- \* 증명서는 컬러 또는 흑백으로 출력 가능함.

[인터넷 발급] 문서 하단의 바코드를 스캐너로 확인하거나, 인터넷등기소(<http://www.iros.go.kr>)의 발급확인 메뉴에서 발급확인번호를 입력하여 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다. 발급확인번호를 통한 확인은 발행일부터 3개월까지 5회에 한하여 가능합니다.



발행번호 1140100043101040025100222007271808763531B1A1LON1A1 1

발급확인번호 8776-AAWB-VDGL

발행일:2022/05/04



# 등기사항전부증명서(말소사항 포함)[제출용]

증제 2 호증

등기번호	377888			
등록번호	110111-3778888			
상 호	주식회사 지오크리에이티브			
본 점	서울특별시 구로구 신도림동 402-3 천강아파트형공장 지하107호			
공고방법	서울 시내에서 발행하는 일간 매일경제신문에 게재한다.			
1주의 금액	금 500 원			
발행할 주식의 총수	800,000 주			
발행주식의 총수와 그 종류 및 각각의 수		자본금의 액		변경 연 월 일 등기 연 월 일
발행주식의 총수	200,000 주			
보통주식	200,000 주	금 100,000,000 원		
<b>목 적</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 의료기기 판매</li> <li>1. 의료기기유통</li> <li>1. 의료기기연구</li> <li>1. 의료기기 수입, 수출</li> <li>1. 의료기기 관련 소프트웨어 개발</li> <li>1. 생활용품 및 잡화</li> <li>1. 무역업</li> <li>1. 각호에 관련된 제조및도소매업</li> <li>1. <del>각호에 관련된 부대사업일체</del></li> <li>1. 의료용구 제조 및 판매업 &lt;2008.05.14 변경 2008.05.15 등기&gt;</li> <li>1. 정수기 제조 판매업 &lt;2008.05.14 추가 2008.05.15 등기&gt;</li> <li>1. 건강보조기구 제조 및 판매업 &lt;2008.05.14 추가 2008.05.15 등기&gt;</li> <li>1. 수출입업 &lt;2008.05.14 추가 2008.05.15 등기&gt;</li> <li>1. 부동산 매매업 및 임대업 &lt;2008.05.14 추가 2008.05.15 등기&gt;</li> <li>1. 금형 제조 및 판매업 &lt;2008.05.14 추가 2008.05.15 등기&gt;</li> <li>1. 기술용역업 &lt;2008.05.14 추가 2008.05.15 등기&gt;</li> <li>1. 전기, 전자용품 제조 판매업 &lt;2008.05.14 추가 2008.05.15 등기&gt;</li> <li>1. 의료장비 제조 및 판매업 &lt;2008.05.14 추가 2008.05.15 등기&gt;</li> <li>1. 의료재료 제조 및 판매업 &lt;2008.05.14 추가 2008.05.15 등기&gt;</li> <li>1. IT관련 개발 및 서비스업 &lt;2008.05.14 추가 2008.05.15 등기&gt;</li> </ul>				

[인터넷 발급] 문서 하단의 바코드를 스캐너로 확인하거나, 인터넷등기소(<http://www.iros.go.kr>)의 발급확인 메뉴에서 발급확인번호를 입력하여 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다. 발급확인번호를 통한 확인은 발행일부터 3개월까지 5회에 한하여 가능합니다.



발행번호 110000043101040025100222008281807773331B1A1LON1A1 1

발급확인번호 8884-AAWB-VDFU

발행일: 2022/05/04

등기번호	377888
------	--------

1. 건강보조식품의 제조 및 유통사업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 식품, 건강식품, 농축수산물의 제조 및 판매, 유통업				
	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 전자상거래업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 기타 식품관련 사업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 빌딩 및 각종 시설 관리 용역업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 관광숙박업, 전문휴양업, 종합휴양업, 회원제 및 대중골프장 등 관광객 이용 시설업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 음식점업(휴게음식점 포함)	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 각종接客 서비스업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 헬스클럽, 수영장, 볼링장 등 각종 스포츠 경기장 설치 및 운영사업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 부동산 임대업, 매매업, 중개업 및 컨설팅업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 화장품 제조 및 판매업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 나노콜로이드 및 나노복합재료 제조 및 판매업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 복지 및 보장용구 제조 및 판매업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 온라인판매업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 통신판매업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 의료사업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 의료기관의 설치 및 운영업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 병, 의원 경영관리 및 대행업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 의료정보사업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 의료 주차관리 용역업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 의료 금융사업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 관혼상제 예약, 준비 및 알선업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 장의용품 제조 및 판매업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 장의사업, 장례식장 및 관련서비스업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 특수여객자동차 운송업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 위의 모든 사업관련 렌탈임대업 및 컨설팅사업	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>
1. 기타 위에 부대되는 사업일체	<2008.05.14	추가	2008.05.15	등기>

임원에 관한 사항

~~이사 김진영 710215-\*\*\*\*\* 서울특별시 관악구 신림동 1734 신림동부센트레빌 101-103~~  
2010년 03월 09일 사임      2010년 03월 11일 등기  
~~사내이사 김진영 710215-\*\*\*\*\* 서울특별시 관악구 신림동 1734 신림동부센트레빌 101-103~~  
2010년 03월 09일 취임      2010년 03월 11일 등기  
~~사내이사 김진영 710215-\*\*\*\*\* 경기도 수원시 권선구 동수원로145번길 24, 219동 304호(권선동, 수원아이파크시타아파트)~~  
2012년 03월 02일 주소변경      2012년 04월 26일 등기  
2013년 03월 09일 중임      2013년 03월 11일 등기  
2016년 03월 09일 중임      2016년 03월 14일 등기  
2019년 02월 27일 사임      2019년 02월 28일 등기

~~감사 김영아 690205-\*\*\*\*\*~~

등기번호	377888	
2008년 05월 14일 사입	2008년 05월 15일 등기	
<del>감사 신혜성 610625-*****</del>		
2008년 05월 14일 취입	2008년 05월 15일 등기	
2010년 03월 09일 사입	2010년 03월 11일 등기	
사내이사 김진영 710215-***** 경기도 수원시 권선구 동수원로145번길 24, 219동 304호(권선동, 수원아이파크시티아파트)		
2019년 02월 27일 취입	2019년 02월 28일 등기	
2022년 03월 18일 중입	2022년 03월 22일 등기	

지점에 관한 사항	
서울특별시 구로구 구로동 611-26 구로동복합건물오피스1 306호, 307호, 308호(오피스지점)	
2010년 10월 21일 설치	2010년 10월 22일 등기

회사성립연월일	2007년 10월 31일
---------	---------------

등기기록의 개설 사유 및 연월일 설립	2007년 10월 31일 등기
-------------------------	------------------

-- 이 하 여 백 --

관할등기소 서울중앙지방법원 등기국 / 발행등기소 법원행정처 등기정보중앙관리소  
수수료 1,000원 영수함

이 증명서는 등기기록의 내용과 틀림없음을 증명합니다.  
[다만, 신청이 없는 지점·지배인에 관한 사항의 기재를 생략하였습니다]  
서기 2022년 05월 04일

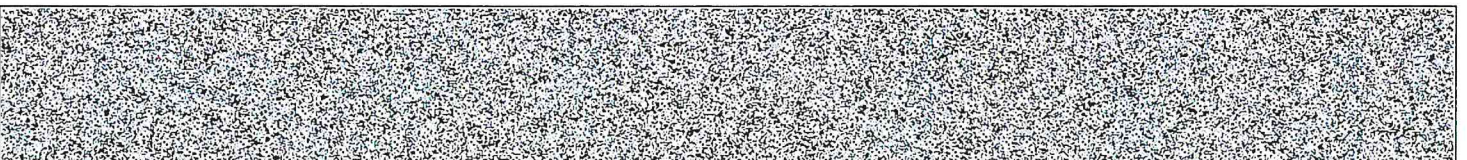
법원행정처 등기정보중앙관리소

전산운영책임관



- \* 실선으로 그어진 부분은 말소사항을 표시함.
- \* 증명서는 컬러 또는 흑백으로 출력 가능함.

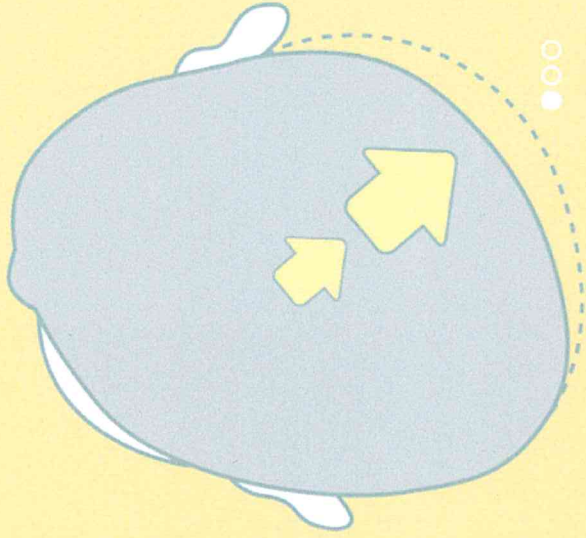
[인터넷 발급] 문서 하단의 바코드를 스캐너로 확인하거나, 인터넷등기소(<http://www.iros.go.kr>)의 발급확인 메뉴에서 발급확인번호를 입력하여 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다. 발급확인번호를 통한 확인은 발행일부터 3개월까지 5회에 한하여 가능합니다.



발행번호 1100000043101040025100222008281807773331B1A1LON1A1 1      발급확인번호 8884-AAWB-VDFU      발행일:2022/05/04

증제 3 호증





### 사두증 Plagiocephaly

#### 원리

아기의 변형된 머리에 맞게 맞춤형으로 제작하여 HANI Helmet을 착용하게 되면 아기의 머리에서 튀어나온 부분은 내부에 닿게 되어 두상 중심이 더더지고 납작한 부분은 HANI Helmet에 공간으로 자리하게 됩니다. 그리고 아기가 두상 중심을 향해 따라 공간을 지속적으로 만들어주어 두상 교정이 이루어집니다.

#### 교정시기와 기간

아기가 목을 가누기 시작하는 3개월부터 18개월 사이에 원활한 교정 진행이 가능합니다. HANI Helmet은 아기의 성장을 기반으로 하루에 23시간까지 착용을 하게 되는데, 월이나 많은 시간을 착용하는지 여 따라 교정 기간 및 결과가 달라질 수 있습니다. 그러므로 어린 개월 수에 HANI Helmet을 착용하는 것이 효과도 높고 착용하는 기간도 짧아질 수 있습니다.

#### 경로

사두증의 경우 두상을 측정하여 좌우 차이가 5mm 이상일 때 필요하게 되며, 단두증이나 주상두증은 아기의 두상을 측정하여 비율에 따라 면차를 구해 필요하게 됩니다. 또한 개월 수가 많아 더 이상 서드 효과가 없거나 미비할 경우에도 종료합니다.

증제 5호증 1

# 상표·서비스표등록증

CERTIFICATE OF TRADE / SERVICE MARK REGISTRATION



등록 제 45-0066313 호  
Registration Number

출원번호 제 45-2015-0009233 호  
Application Number  
출원일 2015년 10월 07일  
Filing Date  
등록일 2016년 07월 08일  
Registration Date

상표·서비스표권자 Owner of the Trade/Service Mark Right  
주식회사 한헬스케어(110111-\*\*\*\*\*)  
서울특별시 금천구 벚꽃로 254, 306호(가산동, 월드메르  
디앙1차)

상표(서비스표)를 사용할 상품(서비스업명) 및 구분  
List of Goods and Services  
제 10 류 등 2 개류  
의료기기(치과용은 제외)등 28건

# 하니헬멧

위의 표장은 「상표법」에 따라 상표·서비스표등록원부에 등록되었음을 증명합니다.


This is to certify that, in accordance with the Trademark Act, a trade/service mark has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

2016년 07월 08일



특허청장  
COMMISSIONER,  
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

# 최 동 규

	<b>(190) 대한민국특허청(KR)</b>	(260) 공고번호	45-2016-0039191	증 제 5 호 증 2	
	<b>상표공보</b>	(442) 공고일자	2016년04월15일		
(511) 분류	10(10판) 35(10판)				
(210) 출원번호	45-2015-0009233				
(220) 출원일자	2015년10월07일				
(731) 출원인	<b>주식회사 한헬스케어</b> 서울특별시 금천구 벚꽃로 254, 306호(가산동, 월드메르디앙1차)				
(740) 대리인	<b>김종국</b> 담당심사관 : 오허진				
<hr/>					
<b>(511) 지정상품/서비스업/업무</b>					

**(511) 지정상품/서비스업/업무**

**제 10 류**

의료기기(치과용은 제외), 의료기기세척기, 의료용 가위, 의료용 나이프, 의료용 내시경, 의료용 바늘, 의료용 봉합장치, 의료용 소독기, 의료용 재활기구, 의료용 진단기구, 의료용 칼, 의료용 X-선장치, 의료재활용 운동장치, 의료전용비품, 의료진단 분야의 의료기기, 의료기기,

**제 35 류**

의료기기(치과용은 제외) 도매업, 의료기기(치과용은 제외) 소매업, 의료진단 분야의 의료기기 도매업, 의료진단 분야의 의료기기 소매업, 의료기기 도매업, 의료기기 소매업, 인터넷 종합쇼핑몰업, 광고업, 홍보업, 수출입업무대행업, 마케팅서비스업, 전기통신에 의한 통신판매증개업,

**상표견본**

# 하니헬멧



### 쿠팡모바일 하니헬멧

로켓와우멤버 무제한 무료배송

[m.coupang.com](http://m.coupang.com)

하니헬멧 특가! 철물, 공구, 안전용품, 한 개만 사도 무료배송 로켓와우

### 15년경험 두상교정 지오

캐나다 최첨단 3D 스캐너

[www.giohelmet1.com/m](http://www.giohelmet1.com/m)

착한가격 210만원, 15년전통, 전국 어디서나 두상교정 가능. 하니헬멧



### 하니헬멧 하니헬멧

문의

우리 아기 변형된 두상이 고민이세요?

[hanihelmet.com](http://hanihelmet.com)

10년이상 두상교정경험, 3D스캐너를 통한 두상교정, 가산디지털단지역 4번출구 5분거리.

하니헬멧 관련 프리미엄링크 광고 ⓘ

브런치

카카오토리

검색결과 더보기 →

하니헬멧

• 한헬스케어

• 하니헬멧 가격

• 카베르그 헬멧

• 헬멧 추천



증제 6 호증 1

증제 6 호증 2

파워링크

하니헬멧 관련광고 ?

쿠팡 하니헬멧 · 로켓와우멤버 무제한 무료 배송

광고 m.coupang.com

하니헬멧 특가! 철물, 공구, 안전용품, 한 개만 사도 무료배송 로켓와우

로켓배송 | 로켓직구 | 골드박스 | 로켓프레시

아기두상교정 하니헬멧

광고 www.hanihelmet.com

아기의 변형된 두상 교정, 10년 이상 교정 경험, 3D 스캐너를 통한 비교

하니헬멧 옥션 · 매월 전회원 10% 쿠폰!

광고 mobile.auction.co.kr

쇼핑이 생각날땐, 어서옥션! 하니헬멧, ALLKILL특가+스마일클럽 최대12%할인

옥션BEST | 울킬 특가 | 숙박대전

15년경험 두상교정 지오헬멧 · 캐나다 최첨단 3D스캐너

광고 www.giohelmet1.com/m

착한가격 210만원, 15년전통, 전국 어디서나 두상교정가능. 하니...





21328

2060642-587608  
형사합의과 약식64단독  
2017-078-21630-491

인천지방법원

약식명령

등본입니다  
2017. 10. 19.  
인천지방법원  
법원주사 조근국



증제 7호증

사 건 2017고약21630 상표법위반  
(2017형제61629)

피 고 인 이정목(840228-0000000), 기타사업  
주거 인천 부평구 굴포로 105, 109동 2002호(삼산동,삼산타운1단지아  
파트)  
등록기준지 서산시 해미면 홍천리 896

주 형 과 피고인을 벌금 1,000,000(일백만)원에 처한다.  
부수처분 피고인이 위 벌금을 납입하지 아니하는 경우 금100,000(일십만)원을 1일  
로 환산한 기간 위 피고인을 노역장에 유치한다.  
피고인에 대하여 위 벌금에 상당한 금액의 가납을 명한다.

범죄사실 별지 기재와 같다.

적용법령 상표법 제230조, (벌금형선택), 형법 제70조, 제69조 제2항, 형사소송법  
제334조 제1항

검사 또는 피고인은 이 명령등본을 송달받은 날로부터 7일 이내에 정식재판의 청구를 할 수 있습니다.

판사 정원석

- ※참 고: 1. 벌과금의 납부고지서는 해당검찰청 재산형집행계에서 별도로 발송됩니다.  
벌과금의 납부나 고지서에 관한 문의는 해당 검찰청 재산형집행계  
(032-860-4000)로 하시기 바랍니다.
1. 약식명령 관련문의는 약식계(032-860-1741,2,4)로 하시고,  
정식재판청구사건의 접수는 이 명령 수령 후 7일 이내에 인천지방법원1층



## 범 죄 사 실

피고인은 2008. 8.경부터 2015. 4. 24.경까지 주식회사 지오크리에이티브에서 근무하였고, 이후 퇴사하여 주식회사 한헬스케어를 설립하여 '하니헬멧'이라는 상표를 이용하여 두상교정모를 판매하는 사람이며, 주식회사 지오크리에이티브는 2008. 12. 23. 대한민국 특허청에 'GIO Helmet'라는 명칭으로 '지오헬멧' 상표(상표등록번호 45-0031394, 지정상품 보호헬멧 등)를 출원하고 2010. 1. 14. 위 명칭으로 상표를 등록하였다.

피고인은 2016. 1. 22.경 인터넷 다음(www.daum.net)과 네이트(www.nate.com) 측과 하니헬멧을 홍보하고 하니헬멧의 홈페이지를 연결해주는 스폰서링크 계약을 체결한 후, '지오헬멧 하니헬멧'라는 명칭으로 해당 링크를 운영하면서 위 스폰서링크를 클릭하면 하니헬멧의 홈페이지에 접속되게 하였다.

이로써 피고인은 인터넷상에서 '지오헬멧'이라는 상표가 '하니헬멧'이라는 상표와 관련되어 있는 것처럼 피고인의 광고에 주식회사 지오크리에이티브의 상표를 표시함으로써 상표권자의 상표권을 침해하였다.



## 지오프로그램(GIO-Program)의 MERITS

### 1. 오랜 축적된 경험(Experience)과 차별화된 노하우(Know-how)

2007년에 설립된 지오는 국내 제조업체로는 처음으로 식약처에서 교정헬멧에 대한 품목허가를 취득하였고, 현재까지 수 많은 아기들의 두상교정을 위한 헬멧을 제작하고 있습니다. 오랜 경험을 통해 지오프로그램은 타사와 차별화된 축적된 노하우를 가지고 있습니다.

### 2. 전문화된 제조기술

국내 제조업체로는 처음으로 헬멧을 시작한 지오는 보다 높은 전문성을 가진 공인의지보조기가 헬멧을 제작 시행하고 있습니다.

### 3. CANADA 전문업체의 최첨단 장비의 스캐너 사용

국내에서 개발된 스캐너는 움직이는 사물을 스캔하기엔 아직 기술적인 부분에서 부족합니다. 지오프로그램은 기술적으로 최첨단 장비를 생산하는 CANADA의 스캔(Scan)전문업체인 TechMed3D사에서 개발한 고가의 Bodysanner와 system을 사용하고 있습니다. 이에 지오는 고객들에게 보다 과학적이고 정확한 체계적인 프로그램을 제공하고 있습니다.

### 4. 글로벌(Global)한 미국 헬멧 기준의 폼(Foam)과 두께(Thickness) 적용

지오프로그램에서 사용하는 헬멧의 내부 폼(Foam)은 그 두께(Thickness)와 품질(Quality) 사양에 있어서 글로벌한 선진 미국의 헬멧 제품들과 거의 동일한 기준을 따르고 있습니다.

### 5. 지오프로그램의 폼(Foam) 중요성

타 업체에서 마치 헬멧 폼이 두꺼우면 1개로 종료되고, 얇으면 2~3개의 헬멧이 필요한 것처럼 호도하고 있는데, 이는 근거가 없는 허위 내용입니다. 지오의 폼은 교정을 위해서 알맞은 두께로 또한 추가 제작의 경우는 200명중 1명꼴 0.5%정도 밖에 안됩니다.

만약 헬멧의 내부 폼이 두꺼우면 상대적으로 헬멧 무게가 증가하여, 연약한 아기의 목에 어떤 무리를 줄 수 있는 가능성이 있기에, 지오는 선진 두상헬멧을 시행하고 있는 미국의 검증된 헬멧 제품과 거의 같은 폼 두께로 헬멧을 제작하고 있습니다.

6. 지오프로그램은 고객의 경제적 부담을 줄이고자 정직한 가격(210만원)으로 판매하고 있으며, 고객을 백화점 상품권으로 유인하여 헬멧 가격을 올려 판매하진 않습니다.

7. 지오 계약자는 전국 어디로 가더라도 별도의 추가 비용없이 서울, 인천(부천), 대전, 대구, 광주, 부산등 전국의 센터에서 지오프로그램의 혜택을 받을 수 있습니다.

## 하니헬멧 만의 장점

### 1. 많은 경험

교정모를 통한 두상 교정은 경험의 많고 적음에 따라 교정 결과가 달라질 수 있습니다. 저희는 2015년에 회사를 설립한 이후 끊임없는 연구 개발을 통해 새로운 제품과 더욱 나은 제품을 만들었고 이를 많은 부모님이 알아주어 현재도 여러 아기가 헬멧 프로그램을 진행하고 있습니다. 이미 수천 명의 아기를 교정한 경험뿐만 아니라 현재도 수백 명의 아기가 헬멧을 착용 중이며 앞으로도 끊임없이 노력하여 더욱 빠른 기간 안에 만족할만한 교정 결과를 얻기 위해 노력할 것입니다.

### 2. 전문성

저희는 장애우들의 신체적 손상이나 손실을 치유하기 위해 꼭 필요한 의수나 의족, 보조기를 다룰 수 있는 공인 의지·보조기 기사로서 의학과 공학을 배운 전문가입니다. 교정모가 처음 개발되었고 활성화 된 미국에서는 저희 같은 공인 의지·보조기 기사만이 교정모를 다룰 수 있고 자사 또한 그런 엄격한 기준을 맞추기 위해 공인 의지·보조기 기사가 두상 교정을 시행하고 있습니다.

### 3. 스캐너

저희는 스캐너를 통해 아기의 두상에 대해 정확한 수치를 측정 및 평가하고, 이를 바탕으로 교정모를 제작 및 수정하고 있습니다. 그리고 아기가 교정모를 통해 어떻게 교정이 되는지 다시 스캐닝하여 이 결과를 안내하고 있습니다. 그럼으로써 보다 정확한 아기의 상태에 관해 알 수 있어 보다 좋은 교정 효과를 기대 할 수 있습니다.

### 4. 프로모션

아직도 10명 중에 9명 이상이 두상 교정에 대해 잘 모르십니다. 그러다보니 두상 교정은 빠른 시기에 할수록 효과도 좋고 일찍 끝날 수 있는데 올바른 정보를 제때 인지 못해 늦은 시기에 문의를 주셔서 못하는 경우가 부지기수입니다. 그런 이유로 인해 저희는 주변에 교정모가 필요한 분들에게 정보를 제공하고 그 분이 자사의 하니헬멧을 맞추게 되면 이 두 분 모두에게 100,000원 백화점 상품권을 드리고 있습니다. 이뿐만 아니라 앞으로도 널리 두상 교정에 대한 정보들을 알릴 수 있도록 고민하고 노력하겠습니다.

### 5. 높은 퀄리티(Quality)

하니헬멧의 내부 폼은 두껍습니다. 교정모의 원리는 납작한 부위가 성장함에 따라 폼을 깎아내어 그 쪽으로 성장을 유도하는 것인데, 하니헬멧은 폼이 두꺼워 변형이 심한 아기들도 대부분 헬멧 1개로 종료를 하게 됩니다. 다른 헬멧들은 폼이 얇아 심한 경우 2~3개를 착용할 수 있는데 그렇게 되면 경제작 부담이 커질 수도 있고 두상 교정이 제대로 안 될 수도 있습니다.

또한 TOP 부위가 많이 오픈되어 있습니다. 교정에 있어 필요 없는 부위는 제거하고 필요한 부위만 남겨두어 가볍고 땀을 덜 흘리며 착용감이 좋습니다.

### 6. 직접 제조

자사 특허를 통한 직접 개발부터 모든 제조 및 판매 과정을 하고 있어 문제가 있을 경우 바로 쉽게 대응할 수 있습니다. 또한 내부 재질도 국산 재료들을 사용하여 일본산의 방사능 위험으로부터 아기를 보호할 수 있습니다.

# 진료 의뢰서

★ **카네이션** 나의 활동

환자의 **포양우형**  
 since 2007.05.28  
 ○ 카네이션

오카리엔의 **소통계**  
 46,228 초당타기

\* **결정치는 얼마** 2169점  
 \* **타기시간** 42분  
 \* **수유리타입** 145점

주제 **카네이션** \* 육아일지

## 카네이션의 기록

카네이션

★ **즐거웠는지**만

타기전후 **타기** 83.267

타기 **★충동인지** \*  
 (타기전후) (타기후) ○

타기전후 (충동) ○

타기전후 (충동) ○

타기전후 (충동) ○

타기전후 (충동) ○

타기전후 (충동) ○

타기전후 (충동) ○

타기전후 (충동) ○

타기전후 (충동) ○

타기전후 (충동) ○

타기전후 (충동) ○

타기전후 (충동) ○

타기전후 (충동) ○

타기전후 (충동) ○

타기전후 (충동) ○

타기전후 (충동) ○

타기전후 (충동) ○

타기전후 (충동) ○

이동 상세

## 두상근원정보 > 역시 갯성비 최고!! 지오헬멧 전 만족합니다^^

카네이션님 **일민** 6개월 2022.04.30 11:30 초회 1348

오늘 6 URL 복사

지금은 육시원해 고정이 끝나서 이제야 저두 제 감정을 나누고자 이렇게 글을 올리네요  
 사실 처음 고정포를 선택하려 할 때 입세동해 대한 이런저런 평들의 글들이 많이 있었어요?  
 그중여 의견이 분분했던게 어떤 업체까지는 힘이 두꺼워서 비싸지만 1개로 끝나고,  
 지오는 힘이 약해서 2~3개를 해야해서 돈이 두배로 더 든다고.

진 진구가 추천해주셔서 지오헬멧을 선택했는데 막상해보니 직원들도 친절하게 잘 대해주시고,  
 고정결과도 만족스러워서 요즘처럼 생활비 배듯할 때, 몇 십만원이나 절약한 갯성비라 봐요~  
 아무는 약년에 지오에 전화로 상담받구 부선에 있는 병원을 안내받아서 고정포 처방받아  
 업체를 방문해서 계약하구 드디어 이번에 고정이 끝났어요!  
 근데 막상 지오를 해보니 지오헬멧 힘이 없다고 소문과 다르게 아  
 근데 정말 심하게 배물어진 머린데도 하나로 끝났어요  
 지오직원두 헬멧을 2개를 하는 아끼를은 거의 없는데 아무래도 고정업체들이 그렇게 소문을 내는 것 같고요  
 아무는 제 경험상 그 소문은 사실과 다른 것 같네요

그러구 이기기 틀어보니 지오에서 사용하는 스펀지는 케나다산 최신 스펀지네요  
 일반스펀지는 아기가 움직이면 스펀지 데이터가 오차가 크게 나서 헬멧이 실제와 다르게 제작될 가능성이 있다고 하는데  
 지오에서는 아기가 움직여도 상관없이 스펀지가 안에서 오차를 안에서 데이터를 적적으로 잡아주는거라 스펀지비 가격두  
 무척 비싼거 쓰신다는~  
 아무는 지오 갈 때 마다 아래처럼 스펀지에서 데이터를 출력해 주는데 처음 고정전 이기기마리는 심하게 왼쪽으로 치우쳤는  
 데 이번에 고정이 끝나는 결과 그림은 왼쪽에 봐도 눈으로는 티가 안날 정도로 돌아와서 몇 달간의 고성이 드디어 빛을  
 보네요!

Selected Level	3	Cranial Measurements
Height from Reference Plane	30.0 mm	30.0 mm
Circumference	413.2 mm	432.2 mm
Height from Reference Plane	30.0 mm	30.0 mm
Circumference	413.7 mm	432.9 mm
Cranial Breadth (M-A)	120.2 mm	125.0 mm
Cranial Length (A-P)	141.6 mm	148.6 mm
Cephalic Ratio (M-L/A-P)	0.849	0.843
Longest Diagonal Angle	22.0 deg	9.0 deg
Shortest Diagonal Length	146.2 mm	148.7 mm
Shortest Diagonal Angle	-67.0 deg	-80.0 deg
Oblique Diagonal Length	134.1 mm	121.1 mm
Oblique Diagonal Angle	30.0 deg	30.0 deg
Oblique Diagonal 1 Length	144.9 mm	145.8 mm
Oblique Diagonal 2 Length	127.8 mm	140.4 mm
Oblique Diagonal Difference	17.1 mm	5.4 mm
Cranial Vault Asymmetry Index (CVAI)	11.7%	3.7%
Overall - Level 2 to Level 8		
Q1 Volume (A/I)	109.8 cm <sup>3</sup>	154.4 cm <sup>3</sup>
Q2 Volume (A/R)	150.1 cm <sup>3</sup>	172.6 cm <sup>3</sup>

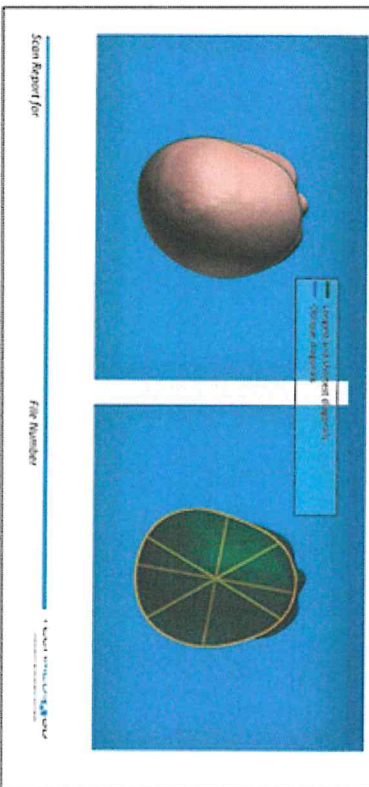
보통유형

카메라 위치 태그

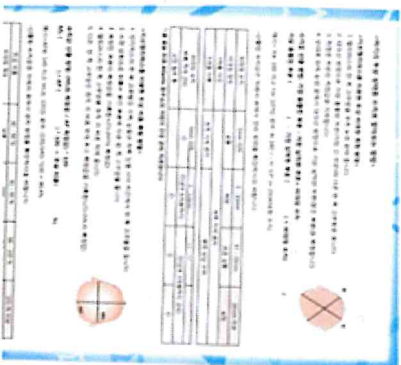
1. 머리 중심  
2. 사지  
3. 후방 안  
4. 사지  
5. 사지



Cranial Vault Asymmetry Index (CVAI)	11.79	3.72
Overall - Level 2 to Level 8		
Q1 Volume (M/L)	109.8 cm <sup>3</sup>	154.4 cm <sup>3</sup>
Q2 Volume (M/R)	159.1 cm <sup>3</sup>	172.6 cm <sup>3</sup>
Q3 Volume (P/L)	173.3 cm <sup>3</sup>	203.5 cm <sup>3</sup>
Q4 Volume (P/R)	167.2 cm <sup>3</sup>	203.8 cm <sup>3</sup>
Overall Volume	609.4 cm <sup>3</sup>	734.3 cm <sup>3</sup>
Anterior Symmetry Ratio	0.69	0.89
Posterior Symmetry Ratio	1.04	1.00
Anterior Symmetry Ratio	0.69	0.89
Posterior Symmetry Ratio	1.04	1.00



그리고 처음 검사할때엔 없었는데 이번엔 고경머우리 발문때 지오에서 자체 개발한 특수 머리저를 무료로 대여하여  
 시술 고정하면서 입체에서 바로 직원이 저거나 스캔 되어있어 있는 수치만 출력해 보여줘서 고정하는동안 얼마나 틀어  
 졌나 수치상 감이 잘 안왔는데, 이번에 특수 머리저의 수치를 계산하는 시트를 함께 주시 제기 직접 영 머리를 측정해서  
 수치를 직접 볼 수 있으니 느낌이 확 달랐어요





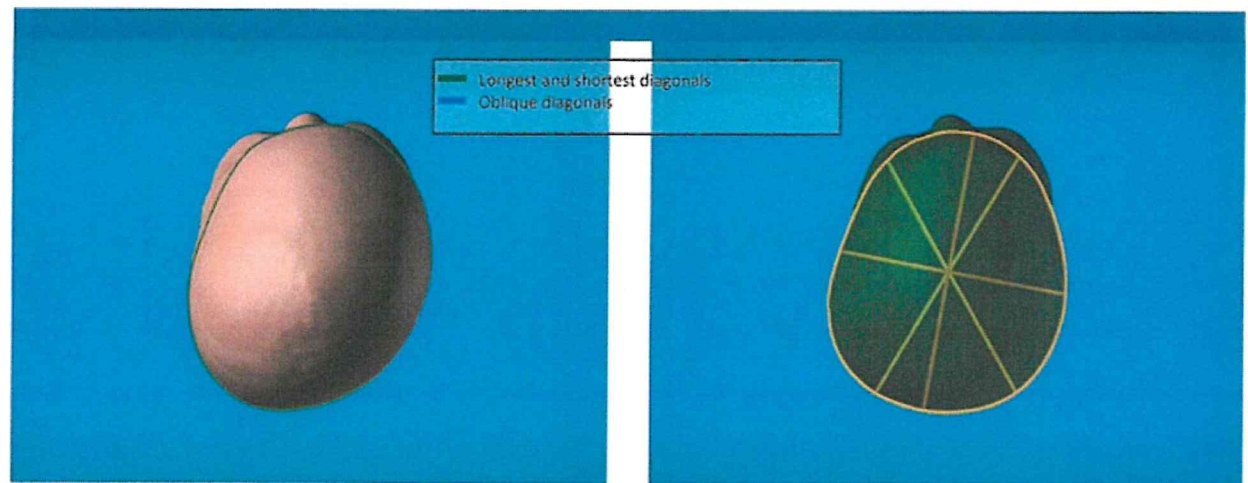






**Cranial Measurements**

Selected Level 3		
Height from Reference Plane	30.0 mm	30.0 mm
Circumference	413.2 mm	432.9 mm
Height from Reference Plane	30.0 mm	30.0 mm
Circumference	413.2 mm	432.9 mm
Cranial Breadth (M-L)	120.2 mm	125.0 mm
Cranial Length (A-P)	141.6 mm	148.6 mm
Cephalic Ratio (M-L/A-P)	0.849	0.841
Longest Diagonal Angle	22.0 deg	9.0 deg
Longest Diagonal Length	146.2 mm	148.7 mm
Shortest Diagonal Angle	-67.0 deg	-80.0 deg
Shortest Diagonal Length	114.1 mm	121.1 mm
Oblique Diagonals Angle	30.0 deg	30.0 deg
Oblique Diagonal 1 Length	144.9 mm	145.8 mm
Oblique Diagonal 2 Length	127.8 mm	140.4 mm
Oblique Diagonal Difference	17.1 mm	5.4 mm
Cranial Vault Asymmetry Index (CVAI)	11.79	3.72
Overall – Level 2 to Level 8		
Q1 Volume (A/L)	109.8 cm <sup>3</sup>	154.4 cm <sup>3</sup>
Q2 Volume (A/R)	159.1 cm <sup>3</sup>	172.6 cm <sup>3</sup>
Q3 Volume (P/R)	173.3 cm <sup>3</sup>	203.5 cm <sup>3</sup>
Q4 Volume (P/L)	167.2 cm <sup>3</sup>	203.8 cm <sup>3</sup>
Overall Volume	609.4 cm <sup>3</sup>	734.3 cm <sup>3</sup>
Anterior Symmetry Ratio	0.69	0.89
Posterior Symmetry Ratio	1.04	1.00
Anterior Symmetry Ratio	0.69	0.89
Posterior Symmetry Ratio	1.04	1.00



# 지오텐트 = 하키요

**★ 카페 정보** 나의 활동

**이름** **성별**

**이동** **삭제**

**이전** **다음**

**이름** **유영우**  
since 2007.05.28

**이름** **소지**  
이카레관리 사물계

**이름** **이민정** 포대하키

**이름** **이민정** 46240

**이름** **이민정** 21705

**이름** **이민정** 428회

**이름** **이민정** 145회

**이름** **이민정** 주체 카페/북아 \* 북아/여성

**이름** **이민정** 카페 정보

**이름** **이민정** \* 즐겨찾는 게시물

**이름** **이민정** 83284

**이름** **이민정** \* 동생우치

**이름** **이민정** 다빈기적요가인생

**이름** **이민정** 민정희(동생인형)

**이름** **이민정** 민서경(남자정보)

**이름** **이민정** 민서경(남자정보)

**이름** **이민정** 민서경(남자정보)

**이름** **이민정** 민서경(남자정보)

**이름** **이민정** 민서경(남자정보)

**이름** **이민정** 민서경(남자정보)

**이름** **이민정** 민서경(남자정보)

**이름** **이민정** 민서경(남자정보)

**이름** **이민정** 민서경(남자정보)

**이름** **이민정** 민서경(남자정보)

**이름** **이민정** 민서경(남자정보)

**이름** **이민정** 민서경(남자정보)

**이름** **이민정** 민서경(남자정보)

**이름** **이민정** 민서경(남자정보)

## 가성비 갓~ 지오텐트 하기로 결정했어요

동생안민정 >

**이름** **이민정** 2022.04.21 14:27 조회 1197

**이름** **이민정** 1137명

아기 두상이 남작해서 몇 년을 고민고민하다가 헬멧을 하기로 결정했어요 어떤 헬멧을 할까 고민하다가 남편이 이것저것 알아보다니 지오텐트 건강이 오래된 회사라구 지오텐트를 알아볼래 그들의 돈 때문에 어쩔 수 없이 결정했네요 사실 남편 눈치를 보니 가격을 제일 저렴한데 돈 때문에 다부기도 삽아서라 ...

바로 지오텐트 진화해서 지오텐트에서 가까운 소아과를 소개받구 오전에 진단서받고 바로 지오텐트 고고잉~니 소아과에서 지오텐트는 5분밖에 안걸린대라구요.

주저하고 3층에 있는 지오텐트 있는데 오전인데두 아기가 많이 벌써 만명~ 에구구, 우리가 일찍인줄 알았는데 ㅋㅋ 조금 기다렸다가 견학을 하면서 업체에서 헬멧에 대해 궁금한 부분을 자세히 설명을 해주더라고요.

국내에서 처음 제조허가를 받은 업체다. 역사와 전통이~ (이파생원.)

그리구 헬멧을 알아보면서 카레골에서 엄마를끼리 폼 두개를 가지고는케도 있어서 망설였던 것도 있는데 물어보니 폼이 두개우면 좋다는 소문이 사실과는 거리가 있다는 것을 알게 되었어요

지오텐트는 헬멧을 두상고정도를 가볍하고 지오텐트는 헬멧을 두상고정도를 가볍하고 이미 검증되고 스탠다드인 미국의 헬멧의 폼두개와 동일하다는 사실과 오히려 폼두개가 과도하게 두꺼운건 헬멧이 무거워서 목에 부담만 줄 수도 있다고.

관상 자세한 설명을 들으니 그 부분이 이전 이해가 되었다고 카레골에 폼두개로 선택했다는 글들이 있던데 알고 보니 폼두개는 고정과 폼두개는 없는데

최근 댓글 · 댓글

사두 심한지 민비 피주세요...  
스런 다면요아오ㅠㅠ헬멧...  
헬멧...  
헬멧이 무거워서 목에 부담만 줄 수도 있다고.  
관상 자세한 설명을 들으니  
그 부분이 이전 이해가 되었다고  
카레골에 폼두개로 선택했다는 글들이 있던데  
알고 보니 폼두개는 고정과 폼두개는 없는데

전달됨 2명

이전 다음

최근 댓글 · 답글

최근 댓글 · 답글

- 사후 일반적 안면 왜곡...
- 스캔 디바이스/소프트웨어...
- 중장년층
- 용수류 무상고정메쉬 M...
- 가성비 갖- 지오폴렛 하기...

이전 다음

검색방법 설명

후방우방  
좌측상

카메라 인기 태그

1. 후니벨렛
1. 후니벨렛
2. 후안인
3. 시컬
4. 송도후니벨렛
5. 요정

공급업체 있음  
카메라 소프트웨어

지오폴렛은 면처음 두상고정도를 개발하고

지오폴렛은 면처음 두상고정도를 개발하고

이미 검증되고 스텐다드인 미국의 헬멧의 폼두께와 동일하다는 사실과 오히려 폼두께가 과도하게 두꺼운건 헬멧이 무기위에서 목에 부딪힐 줄 수도 있다고.

막상 저체한 설명을 들으니

그 부분이 이전 이해가 되어군요.

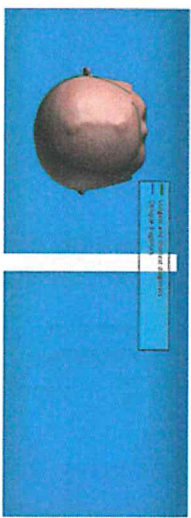
카메라에 폼두께로 선택했다는 걸몰이 있던데

알고 보니 폼두께는 고정과 별무 관계가 없는듯해요.

그제서야 지오폴렛에 대한 믿음과

가성비 갖인 지오폴렛 선택하길 잘했다는 생각이 들었어요

Cranial Measurements	
Selected Level	3
Height from Reference Plane	10.0 mm
Circumference	199.6 mm
Selected Level	3
Height from Reference Plane	10.0 mm
Circumference	199.6 mm
Cranial Length (M/L)	122.7 mm
Cranial Width (A/P)	78.0 mm
Cranial Slope (M/L/A/P)	22.0 deg
Longest Diagonal Length	176.4 mm
Shortest Diagonal Length	99.0 deg
Oblique Diagonal Length	120.0 mm
Oblique Diagonal 1 Length	116.0 mm
Oblique Diagonal 2 Length	116.3 mm
Oblique Diagonal Difference	0.3 mm
Cranial Vault Asymmetry Index (CVAI)	0.22
General Level 3 for Level 8	
Q1 Volume (ML)	109.2 cm <sup>3</sup>
Q1 Volume (AP)	109.0 cm <sup>3</sup>
Q1 Volume (PL)	117.7 cm <sup>3</sup>
Q1 Volume (PR)	115.1 cm <sup>3</sup>
Aspheric Symmetry Ratio	722.1 cm <sup>3</sup>
Posterior Symmetry Ratio	1.0

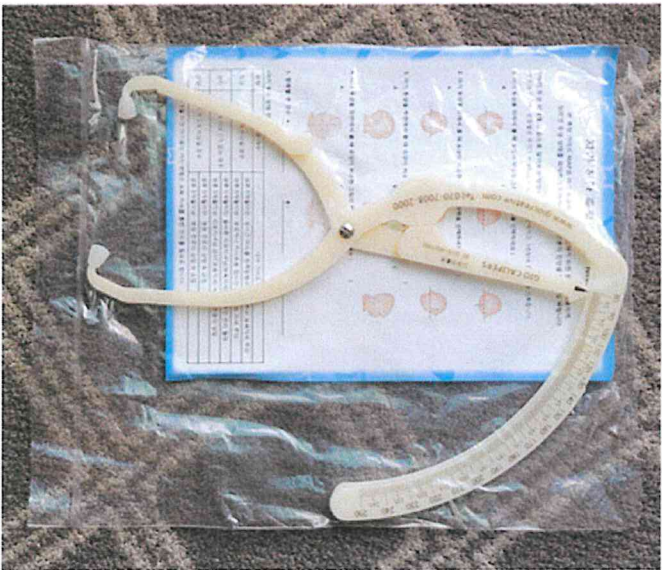


Scan Report For File Number TECH-000003D

직원분이 스캐너로 이미지를 1분도 안되게 금방 스캔하고  
3D로 두상 스캔데이터를 컴퓨터로 보여 주는데  
생각보다 울 이미머리가 많이 납작했어요 ㅠㅠ



직원분이 스캔해서 아기머리를 1분도 안되게 금방 스캔하고  
30분 뒤엔 스캔데이터를 컴퓨터로 보여 주는데  
상관보다 올 아기머리가 많이 남았었어요 ㅠㅠ



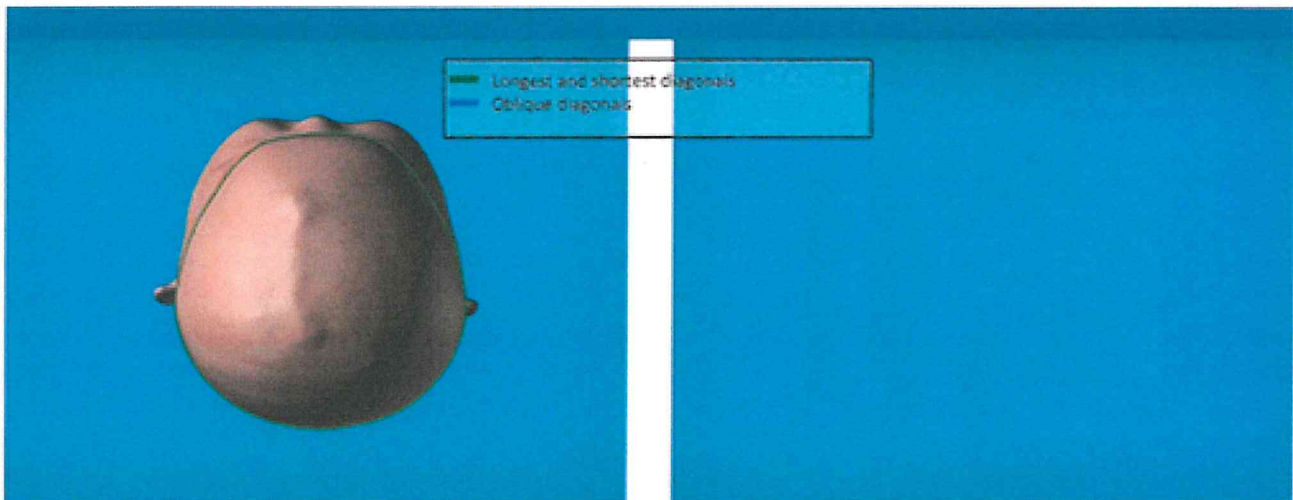
그리고 지오에서 개발한 특수 머리자랑  
사용안내서를 공짜로 받아왔네요  
지도 올 아기 두상이 어떻게 변화되는지  
이전 특수자로 직접 체크 할 수 있으니  
매일 매일 측정해서 남겨두려구요  
아기가 크면 원래 너 머리가 이었는데  
엄마가 고생고생해서 지금까지 이렇게 해준거라구요  
클소리두 가끔씩~~~~~ㅋㅋ  
그럼 제 스스로 마음을 부여하고  
해보려구요~~~ 파이팅!!!!

아침~ 그리고 이번에 지오에서  
부친상동역 앞에 센터를 개설했다구 하더라구요~





Cranial Measurements		
Selected Level	3	2022
Height from Reference Plane	30.0 mm	
Circumference	389.8 mm	
Cranial Breadth (M-L)	122.7 mm	
Cranial Length (A-P)	124.5 mm	
Cephalic Ratio (M-L/A-P)	0.985	
Longest Diagonal Angle	-27.0 deg	
Longest Diagonal Length	126.4 mm	
Shortest Diagonal Angle	-89.0 deg	
Shortest Diagonal Length	120.0 mm	
Oblique Diagonals Angle	30.0 deg	
Oblique Diagonal 1 Length	126.0 mm	
Oblique Diagonal 2 Length	126.3 mm	
Oblique Diagonal Difference	0.3 mm	
Cranial Vault Asymmetry Index (CVAI)	0.22	
Overall - Level 2 to Level 8		
Q1 Volume (A/L)	109.2 cm <sup>3</sup>	
Q2 Volume (A/R)	109.0 cm <sup>3</sup>	
Q3 Volume (P/R)	152.7 cm <sup>3</sup>	
Q4 Volume (P/L)	151.1 cm <sup>3</sup>	
Overall Volume	522.1 cm <sup>3</sup>	
Anterior Symmetry Ratio	1.00	
Posterior Symmetry Ratio	1.01	





# 증제 12 회경 1

## 시경과 시두종의 치료

http://cafe.naver.com/canalhealthtreatment

전체글보기 · 베스트게시글 · 이미지모아보기 · 동영상모아보기 · 카페타그보기

★ 카페정보 나의활동

이름: 예년식 포양양향  
아이디: H64-30070928  
카테고리: 시경소귀

📅 열매2달계  
46,279  
초대하기

📊 활동정보  
누적게시글: 2,172건  
최근게시글: 438회  
수신카테고리: 145회

주제: 시경소귀 > 육아/육성

카테고리: 시경소귀

카테고리: 시경소귀

★ 즐겨찾는 게시판  
전체글보기 83,320

- 📌 ★특수공직\*
- 📌 민가취업(가업인사) 📌
- 📌 경쟁시험(공공인정) 📌
- 📌 시경관련정보 📌
- 📌 시경관련문제로 📌
- 📌 시경관련정보 📌
- 📌 시경관련사건 📌
- 📌 시경관련Q&A 📌
- 📌 시경관련사건 📌
- 📌 시경관련Q&A 📌
- 📌 중치
- 📌 시경관련정보 📌
- 📌 시경관련정보 📌
- 📌 시경관련정보 📌
- 📌 시경관련Q&A 📌
- 📌 관련 열람 📌

이동 삭제

이전글 다음글

검색

### 두상안염정보 > 가슴비 짱~지오헬멧 새로 오픈한 부천센터에서 계약했어요~~ㅎ

영양방법이 일반인보다 11개월  
2022.04.22 14:19 조회 208

댓글 4 URL 복사

처음 턱어남엔 누가봐도 머리가 둥글둥글 이쁘다는 소리를 많이 들었는데 어느 순간 얘가 지푸 한줌으로 머리를 하더니 이제는 헬멧을 고민해야할 정도로 뻐뻐해지게 눈에 보여서...ㅠㅠ

주변 어른들은 그냥 니취두 돌아온다고 괜한 유난 떨지말라 하시는데... 부모 마음에 나중에 애한테 괜한 원망들을 걱정해서 두, 단두 검색 엄청하다 두상고정 헬멧을 알아봤어요

사는 곳이 부천쪽이라 어떤 헬멧을 할까 고민하다가 지오 상담해보니 조금 있음 부천상동역일에 센터를 오픈한다는 반가운 소식...상동역이면 전서 집에서 약 10분 거리에 안되서 ㅋㅋ 부천에 있는 인쇄해준 지정병원에서 전담서 받구 1주일을 기다렸다가 드디어 센터로 출발...!!

아...부천센터가 내가 커피머신리 가꿈가는 롯데리아건물에 있다니...원-이렇게 반가울수가 ㅎㅎ 부천센터 위치--행--부천에서 켈 뒤편 저리에 있어요 참고하세요!!



- 한이거독상업은행은자보
- ▶ 두산권점정보
  - ▶ 두산서점문의
  - ▶ 두산권리OSA
  - ▶ 관련물품



- 최근 댓글 · 댓글
- 38월 아기 영어자료
  - 아기영어수록
  - 월말 한글반만에 사두 거...
  - 태어날때부터 영글비대칭...
  - 월말 한글반만에 사두 거...
  - 태어날때부터 영글비대칭...
  - 사경관련 요점카톡있을거...
- 이전 다음

접속업체 1명

후방유량

- 키워드 인기 태그
1. 호니물젓
  2. 인두중
  3. 주전인
  4. 시리
  5. 색도어니물젓
- more



엘리베이터구 10층에 도착하니 바로 옆에 지오엘렛 센터가 보이고 입구도 같음(엘리베이터구 10층에 도착하니 바로 옆에 지오엘렛 센터가 보이고 입구도 같음)





직원분이 반갑게 맞이 해주셔서 실내에 들어서니 깔끔하구 예쁜 카페에 들어온 느낌!!  
 특히 벽에 걸린 북스핀 피그미라 칭찬 받을 만큼 정서함께 눈에 들어오네요!!  
 근데 피그 그림을 인터넷서 검색해보니 오...너름덜로 유명한 작가의 그림이라는.  
 직원분이 작가 유심히 보니까 커피가 아닌 실제 원작이라고 알려주셨요 ㅋㅋ





그해 직권판에서 지오포름그럼에 대해서 상세한 설명을 할수있지만  
저우 이의 지오폐렛을 한 친구가 있어서 그 친구한테 다들대로 물어서 알고 있었는데  
그 친구 왠지 지오폐렛이 요즘 말하는 가삼바가 팽... 결국은 착한 가격이란 소리!!

## 지오포름그럼(GIO-Program)의 MERITS

### 1. 오랜 숙련된 경험(Experience)과 차별화된 노하우(Know-how)

2007년에 설립된 지오는 국내 제조업체로는 처음으로 직권판에서 고성능에 대한 용역허가를 취득하였고, 현재까지 수많은 마감처리 대상공사를 위한 판렛을 제작하고 있습니다. 오랜 경험을 통해 지오포름그럼은 타사의 차별화된 숙련된 노하우를 가지고 있습니다.

### 2. 전문화된 제조기술

국내 제조업체로는 처음으로 판렛을 시작할 지오는 보다 높은 전문성을 가진 용인외보보조기 사기 판렛을 제작 시열하고 있습니다.

### 3. CANADA 전문업체의 최첨단 장비의 소개와 사용

국내에서 개발된 스펀지는 사용을 스캔/기밀 아직 기술적인 부분에서 부족합니다. 지오포름그럼은 기술적으로 최첨단 장비를 생산하는 CANADA의 스캔(Scan)전문업체인 TechMed/DI에서 개발된 고가의 BodyScanner의 system을 사용하고 있습니다. 이의 지오는 고적분능에 보다 최첨단적이고 강력한 제격적인 포름그럼을 제공하고 있습니다.

### 4. 글로벌(Global)한 미국 판렛 기준의 폼(Foam)과 두께(Thickness) 적용

지오포름그럼에서 사용하는 판렛의 내부 폼(Foam)은 그 두께(Thickness)와 품질(Quality) 사이에서 있어서 글로벌한 선진 미국의 판렛 제품들과 거의 동일한 기준을 따르고 있습니다.

### 5. 지오포름그럼의 폼(Foam) 중요성

타 업체에서 마치 판렛 폼이 두꺼우면 1개로 충분하고, 얇으면 2~3개의 판렛이 필요한 것처럼 호도하고 있는데 이는 근거가 없는 착한 내분입니다. 지오의 폼은 고성을 위해서 밀도는 두께로 인한 수기 재질의 경우는 200명중 1명중 0.5도정도 밖에 안됩니다.

민간 판렛의 내부 폼이 두꺼우면 상대적으로 판렛 무게가 증가하며, 일정한 무게의 용에 어떤 무게를 줄 수 있는 가능성이 있기에, 지오는 선진 고성능을 시열하고 있는 미국의 전문된 판렛 제품과 거의 같은 두께로 판렛을 제공하고 있습니다.

6. 지오포름그럼은 고가의 경제적 부담을 줄이고자 강력한 가격(210만원)으로 판매하고 있으며, 고적을 별다른 심플권으로 유인하여 판렛 가격을 올려 판매하지 않습니다.

7. 지오 계약자는 전국 어디로 가더라도 별도의 추가 비용없이 서울, 인천(부평), 대전, 대구, 광주, 부산을 전국의 센터에서 지오포름그럼의 혜택을 받을 수 있습니다.

지오메트릭비율은 210만원을 카드를 받고(요즘 물가가 장난아니게 오르는데 상대적으로 착한 가격 이 부분이 다른 예를 스캔실에서 머리 스캔을 하구 직원분이 컴퓨터 3D로 입체적으로 아기머리를 보여주시니...아...생각보다 심각해 요 아가 머리 bb  
3D 화면으로 보니 확실히 납작하게 입체적으로 더 작보이더라구요...구구

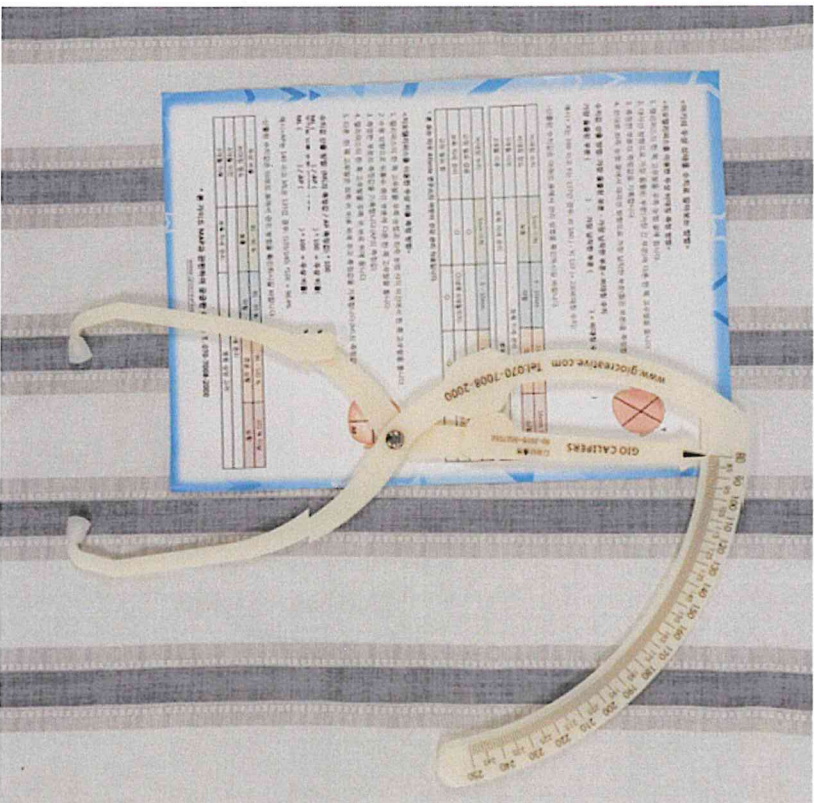


Selected Level	3	Cranial Measurements	2022
Height from Reference Plane			30.0 mm
Circumference			426.2 mm
Cranial Breadth (M-L)			135.8 mm
Cranial Length (A-P)			135.1 mm
Cephalic Ratio (M-L/A-P)			1.005
Longest Diagonal Length			-33.0 deg 142.9 mm
Shortest Diagonal Angle			56.0 deg
Shortest Diagonal Length			128.5 mm
Oblique Diagonal Angle			30.0 deg
Oblique Diagonal 1 Length			130.9 mm
Oblique Diagonal 2 Length			142.8 mm
Oblique Diagonal Difference			11.8 mm
Cranial Vault Asymmetry Index (CVAI)			8.30
<b>Overall - level 2 to level 8</b>			
Q1 Volume (A/I)			179.6 cm³
Q2 Volume (A/R)			156.6 cm³
Q3 Volume (P/R)			240.5 cm³
Q4 Volume (P/L)			215.4 cm³
Overall Volume			792.1 cm³
Anterior Symmetry Ratio			1.15
Posterior Symmetry Ratio			1.12



직원분이 일주일에서 일주일도 뒤에 헬멧이 나오면 연락을 꼭 도와주세요 그리고 지오에서 개발한 특수 머리카 사용설명서함 받으셔서 설명도 배우 받아주세요 지오는 다른 곳보다 뭔가 전문적인 느낌이 드네요

전원분이 일주일에서 열흘정도뒤에 헬멧이 나오면 연락을 큰대하겠어요  
그리고 지음에서 개발한 특수 머리카 사용설명서받 받으면서 설명도 들구 받아왔어요  
지음은 다른 곳보다 믿기 전문적인 느낌이 드네요  
저희에도 이제부터 시작입니다!!!



열무멍멍이님의 게시물 더보기 >

좋아요 0 댓글 4

댓글 등록순 최신순 C

이블로그원격이력

지도 신발이 지도를 찾아주고 해서 멋있는데, 만능현역 아이도 좀 쓰고 있교

공유 링크

댓글 입력



▶ 열람중인 문서들 더보기 >

🔖 좋아요 0 📄 댓글 4  
 댓글 등록 순 최신 순 ⌵

👁️ 공유 링크  
 댓글 알림

이회계크림이거이이  
 저도 신왕이 저오멜자자고 해서 알람이, 알람이요 아이도 참되고 있고요  
 2022.04.22 15:07 답글쓰기

열람중인 댓글 (2명)  
 마음이 좋아네요! 수제방아도 잘 만들어주세요! 부럽습니다! ㅎㅎ  
 2022.04.22 15:19 답글쓰기

귀찮구멍  
 부편원가 저가인데, 저도 안될것 같을것 같아도 할수있어요  
 2022.04.22 15:32 답글쓰기

호호호  
 영~복원원 영시 새복상간 갑합이대며 저비 다들되수준의인 부친장이 해주며...  
 2022.04.22 16:48 답글쓰기

**주요안정**  
 새복상 갑기복네요

📄 댓글

🔍 글쓰기    닫기    이동    삭제

목록    < TOP

파워링크 광고입니다

광고입니다

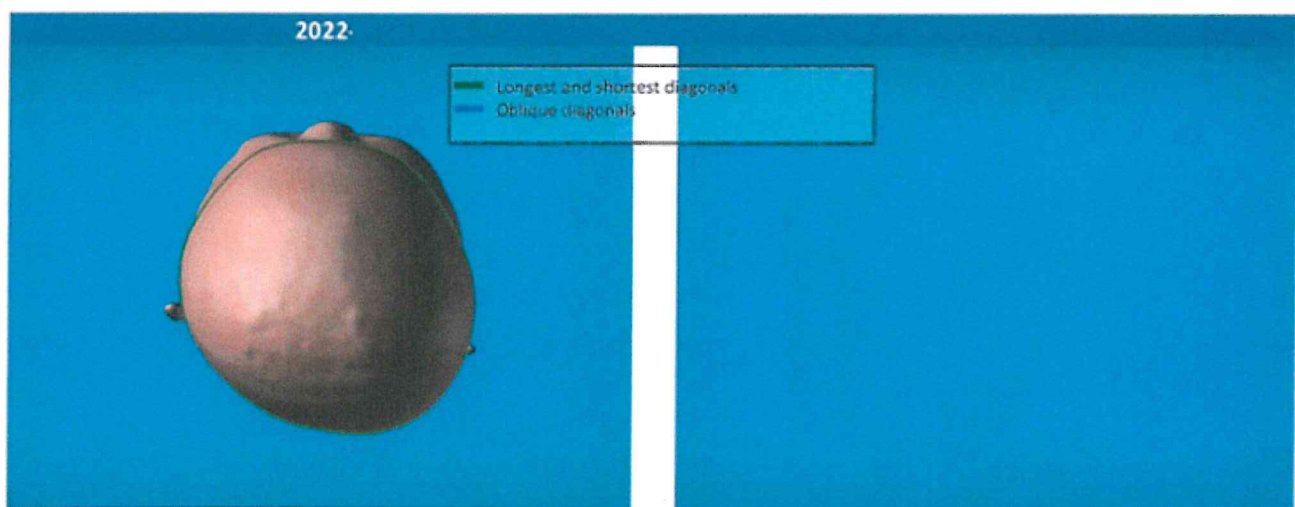
오전성원은 나무성원입니다 <http://www.katnaps.com> **카트랩**

여행하기 위한 나무의 시크릿호텔을 찾아주세요! 새복상 갑기복네요! 새복상 갑기복네요!

사과도배달 오전성원입니다 <http://www.wings.co.kr>  
 장문복장복상 갑기복상수원원 2002년 04월 22일 16:48 댓글 작성되었습니다



Cranial Measurements		
Selected Level	3	2022
Height from Reference Plane		30.0 mm
Circumference		426.2 mm
Cranial Breadth (M-L)		135.8 mm
Cranial Length (A-P)		135.1 mm
Cephalic Ratio (M-L/A-P)		1.005
Longest Diagonal Angle		-33.0 deg
Longest Diagonal Length		142.9 mm
Shortest Diagonal Angle		56.0 deg
Shortest Diagonal Length		128.5 mm
Oblique Diagonals Angle		30.0 deg
Oblique Diagonal 1 Length		130.9 mm
Oblique Diagonal 2 Length		142.8 mm
Oblique Diagonal Difference		11.8 mm
Cranial Vault Asymmetry Index (CVAI)		8.30
<b>Overall – Level 2 to Level 8</b>		
Q1 Volume (A/L)		179.6 cm <sup>3</sup>
Q2 Volume (A/R)		156.6 cm <sup>3</sup>
Q3 Volume (P/R)		240.5 cm <sup>3</sup>
Q4 Volume (P/L)		215.4 cm <sup>3</sup>
Overall Volume		792.1 cm <sup>3</sup>
Anterior Symmetry Ratio		1.15
Posterior Symmetry Ratio		1.12







- 카드 저장 \* \* \* \* \*
- 최근 방문 \* 방문
- 아주대 길병원
  - 서울 물리치료중인대 조음
  - \*계시도 병원 필수 요건\*
  - \*병원과요양에 상해진 수경
  - \*7개월 아기 수음

이전 | 다음

잔액결제 1명

주요유형

카드 인기 태그

1. 하니텔넷
- 카드 인기 태그
1. 하니텔넷
2. 사두공
3. 사두
4. 후전인
5. 단두

중금결제있을면  
카드 스캔도복

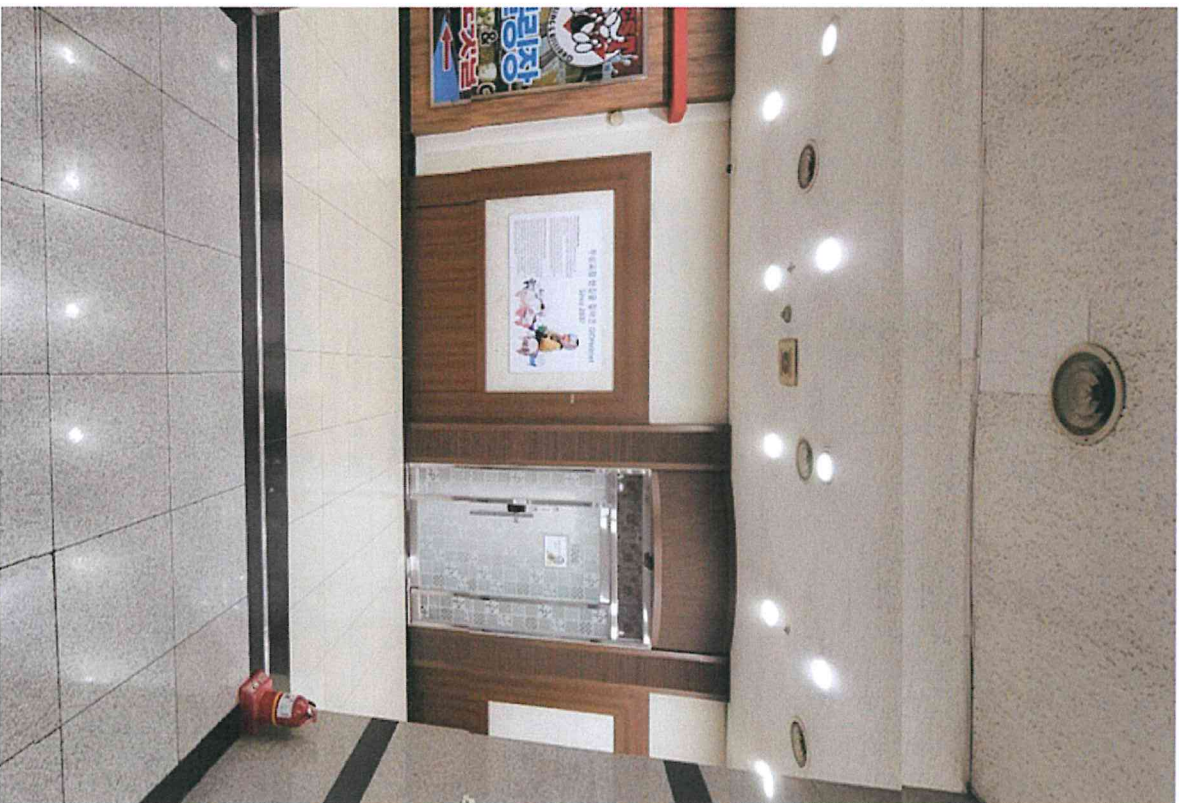
연간 상동역 바로 앞이구 주차 공간도 넉넉해서

연간 상동역 바로 앞이구 주차 공간도 넉넉해서

스벅이 조금 비싸지만 주차비로 세이브한다는 말으로 갔었거든요

같은 차를 주차하구 10중으로 올라갔네요

엘리베이터 내리자마자 바로 옆에 헬멧을 쓴 아기사린이 보여서 찾기는 쉬웠어요^^





서무실로 들어가는 거지안색의 옷발도 안영역  
이쁘게 장식해놨는데 누구 영인지 정말... 아이디어가 많...!!!

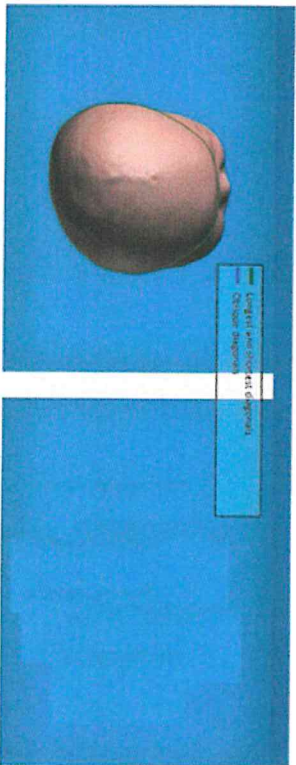


직원분께 지오포그림에 대해서 자세한 설명을 듣고  
저도 몇가지 궁금한거 물어보구  
지오포그림 비용으로 210만원쯤 결정했네요  
그리고 커트에 지오는 추가제작 어쩔수 없게끔하는 말씀도 있어서 물어보니  
거의 몇백원에 1영장도 발송할까말까한 정도고 추가제작 비용은 55만원이려구...  
음...결한 걱정을 했구만...지오는 추가제작을 해도 다른 곳보다도 저렴하네요  
그래서 지오포그림 값이 좀더구 하나씩요  
계약 후 바로 직원분이 미래 영화에서나 나올법한  
무슨 레인지 권총처럼 생긴 스키테어로 예 머리를 한번씩 휘하니 물러나 스캔이 끝났네요  
그리고 3D로 예머리를 보여주는데 그걸엔 머리카락  
때문에 잘 못느꼈었는데 한쪽이 울룩하네요++

AVSTAR 7

Selected Level	3	Canial Measurements
Height from Reference Plane	30.0 mm	
Circumference	440.9 mm	
Canial Breadth (M-L)	138.8 mm	
Canial Length (A-P)	139.5 mm	
Cephalic Ratio (M-L/A-P)	0.995	
Longest Diagonal Length	34.0 deg	
Longest Diagonal Angle	149.2 mm	
Shortest Diagonal Length	-55.0 deg	
Shortest Diagonal Angle	133.1 mm	
Oblique Diagonal 1 Length	30.0 deg	
Oblique Diagonal 1 Angle	148.7 mm	
Oblique Diagonal 2 Length	135.6 mm	
Oblique Diagonal 2 Angle	13.2 mm	
Canial Vault Asymmetry Index (CAVI)	8.84	

Cranial Length (A-P)	139.5 mm	
Cephalic Ratio (M-L/A-P)	0.995	
Longest Diagonal Angle	34.0 deg	
Longest Diagonal Length	149.2 mm	
Shortest Diagonal Angle	-55.0 deg	
Shortest Diagonal Length	133.1 mm	
Oblique Diagonals Angle	30.0 deg	
Oblique Diagonal 1 Length	148.7 mm	
Oblique Diagonal 2 Length	135.6 mm	
Oblique Diagonal Difference	13.2 mm	
Cranial Vault Asymmetry Index (CVAI)	8.84	
<b>Overall - Level 2 to Level 8</b>		
Q1 Volume (A/L)	154.8 cm <sup>3</sup>	
Q2 Volume (A/R)	174.2 cm <sup>3</sup>	
Q3 Volume (P/R)	219.5 cm <sup>3</sup>	
Overall Volume	767.6 cm <sup>3</sup>	
Anterior Symmetry Ratio	0.89	
Posterior Symmetry Ratio	0.92	



Scan Report for

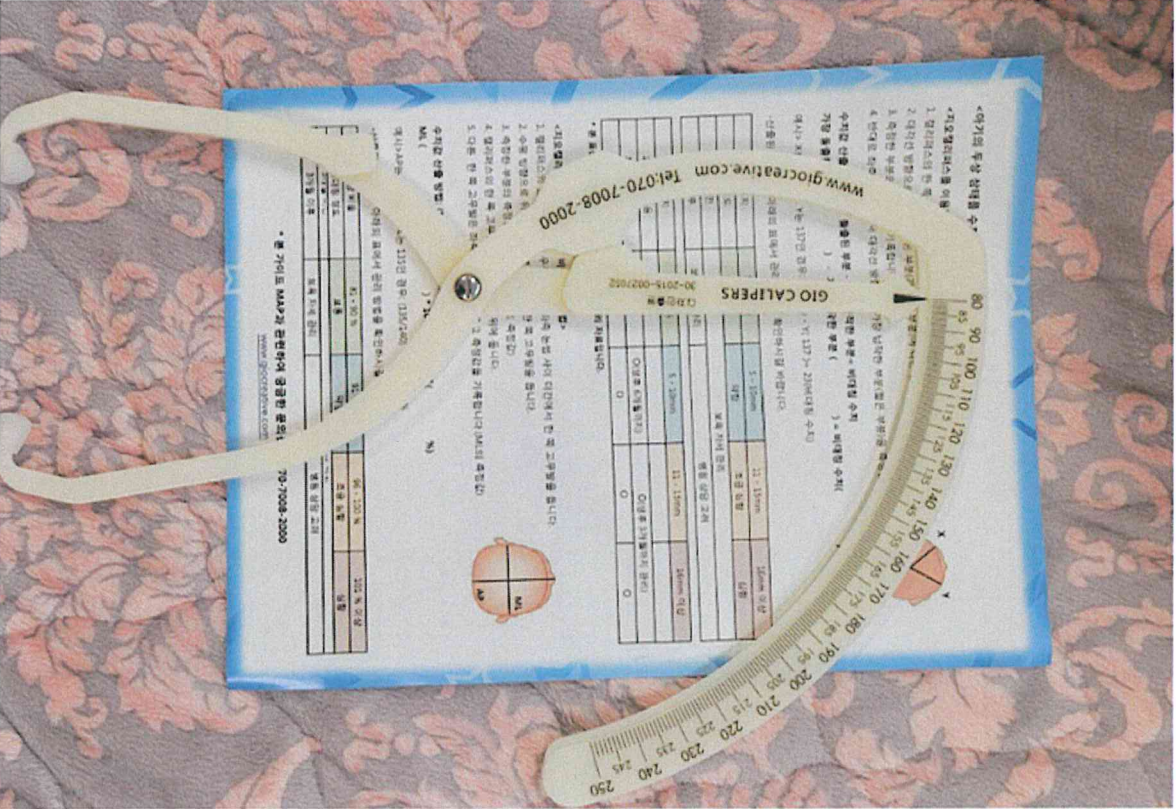
File Number

TECHMED 3D

머를 한편으로 그려 볼땐을 하기로 결정하길 원했다 싶었어오  
 아래는 지오에서 개발한 머리지로 제작하면서 준 건데  
 이렇게 있었다니! 옆으로 에 머리수치를 찍어서도 쉽게 볼 수가 있었죠?  
 진작에 하지 왜 이런 들은 끝 이제 후나 싶었지만  
 그나마 지오가 개발한지 얼마안되서 예전 말들은  
 주지를 못했다는 것만큼만에 편 운이 들은 거구나 보더라도  
 왼쪽일뻔에 볼땐 나오면 연락준다.  
 앞으로 후기는 고정하면서 더 추가할게음~!!!



이렇게 있었다니? 앞으로 예 머리수치를 정에서도 쉽게 잴 수가 있겠조?  
 전자에 주지 왜 이런 슬은 걸 이제 주나 싶었지만  
 그나마 지오가 개발한지 얼마안되서 예전 당들은  
 주지를 못했다는 직원보만에 전 운이 좋은 거구나 싶더라구요 ㅎㅎ  
 일주일뒤에 올렸 나오면 연락드려나.  
 앞으로 주기는 고정하면서 더 추가할게용~!!!





백태님의 게시글 더보기 >

좋아요 1 댓글 8

댓글 등록순 최신순 C

안녕하세요

댓글 등록

타오백영

저요계 진짜 가성비 좋은거 같아요 주변에서도 많이들 하고

2022.04.26 19:03 답글쓰기

백태

저요계 가성비 최고예요. 먼저 받아보

2022.04.26 19:06 답글쓰기

귀공경구멍

저요계로 지오펀폼으로 교체해서 잘 마무리 되어요. 불타면 걱정 안들것에요

2022.04.26 19:05 답글쓰기

백태

감사합니다. 좋은책 받아놓아용 응원 해주셔서 감사해요

2022.04.26 19:06 답글쓰기

김지이

받아보는 중인데 한번 가봐도 저요계 지오펀폼 많이들 하시네요

2022.04.26 19:06 답글쓰기

백태

간편 방탄해 보세용 간편하게 잘 설치 주시고 덕분에 안전하게 하시고 있어용

2022.04.26 19:08 답글쓰기

김순이

금액은 얼마인가요???

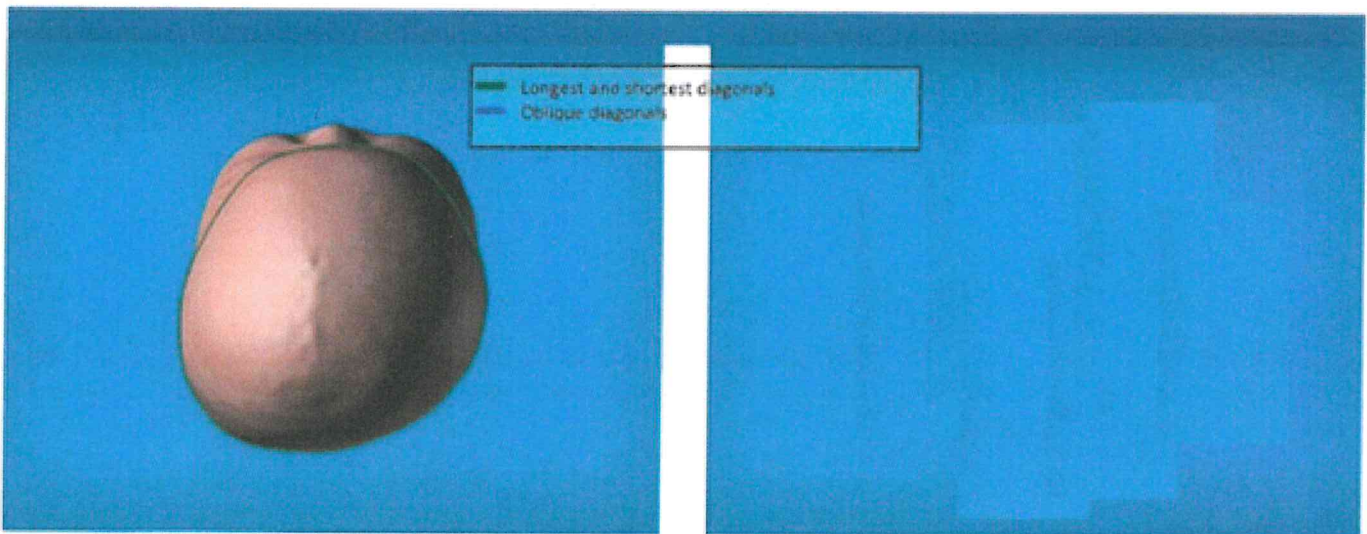
2022.04.26 23:13 답글쓰기

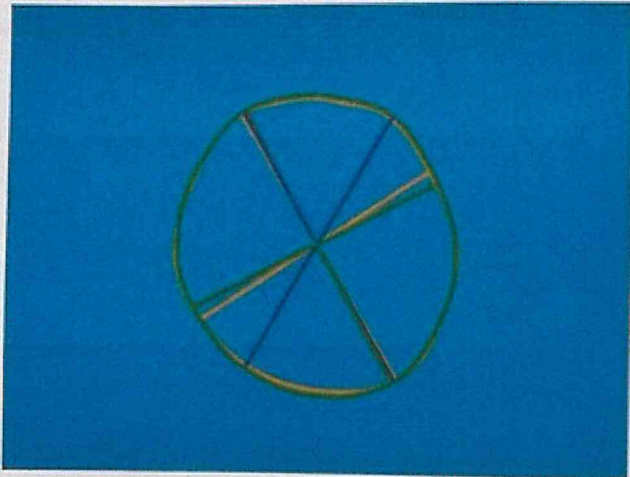
백태

210만원쯤

2022.04.26 23:15 답글쓰기

Cranial Measurements		
Selected Level	3	
Height from Reference Plane	30.0 mm	
Circumference	440.9 mm	
Cranial Breadth (M-L)	138.8 mm	
Cranial Length (A-P)	139.5 mm	
Cephalic Ratio (M-L/A-P)	0.995	
Longest Diagonal Angle	34.0 deg	
Longest Diagonal Length	149.2 mm	
Shortest Diagonal Angle	-55.0 deg	
Shortest Diagonal Length	133.1 mm	
Oblique Diagonals Angle	30.0 deg	
Oblique Diagonal 1 Length	148.7 mm	
Oblique Diagonal 2 Length	135.6 mm	
Oblique Diagonal Difference	13.2 mm	
Cranial Vault Asymmetry Index (CVAI)	8.84	
<b>Overall – Level 2 to Level 8</b>		
Q1 Volume (A/L)	154.8 cm <sup>3</sup>	
Q2 Volume (A/R)	174.2 cm <sup>3</sup>	
Q3 Volume (P/R)	219.5 cm <sup>3</sup>	
Overall Volume	787.6 cm <sup>3</sup>	
Anterior Symmetry Ratio	0.89	
Posterior Symmetry Ratio	0.92	





Scan Report for

File Number  
 Date of Birth  
 Height  
 Weight  
 Weight Bearing (%)  
 Scan Date  
 Scan Sensor ID

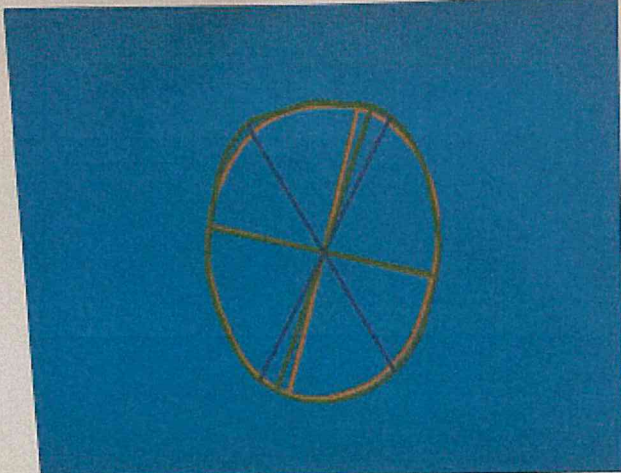
2022-1-10  
 580484

- Longest and shortest diagonals
- Oblique diagonals
- Selected Level

Cranial Measurements			
Selected Level	0	2022-1-10	2021-12-10
Height from Reference Plane		0.0 mm	0.0 mm
Circumference		440.9 mm	438.1 mm
Cranial Breadth (M-L)		135.5 mm	136.7 mm
Cranial Length (A-P)		144.5 mm	141.4 mm
Cephalic Ratio (M-L/A-P)		0.94	0.97
Longest Diagonal Angle		-29.0 deg	-31.0 deg
Longest Diagonal Length		149.2 mm	148.9 mm
Shortest Diagonal Angle		63.0 deg	57.0 deg
Shortest Diagonal Length		131.8 mm	131.2 mm
Oblique Diagonals Angle		30.0 deg	30.0 deg
Oblique Diagonal 1 Length		139.8 mm	137.3 mm
Oblique Diagonal 2 Length		149.2 mm	148.8 mm
Oblique Diagonal Difference		9.4 mm	11.5 mm
Cranial Vault Asymmetry Index (CVAI)		6.31	7.74
<b>Overall - Level 2 to Level 8</b>			
Q1 Volume (A/L)		427.2 cm <sup>3</sup>	414.7 cm <sup>3</sup>
Q2 Volume (A/R)		387.4 cm <sup>3</sup>	377.5 cm <sup>3</sup>
Q3 Volume (P/R)		416.7 cm <sup>3</sup>	410.7 cm <sup>3</sup>
Q4 Volume (P/L)		393.0 cm <sup>3</sup>	379.1 cm <sup>3</sup>
Overall Volume		1624.3 cm <sup>3</sup>	1581.9 cm <sup>3</sup>
Anterior Symmetry Ratio		1.10	1.10
Posterior Symmetry Ratio		1.06	1.08



증제 14 호증 2



Scan Report for

File Number  
Date of Birth  
Height  
Weight  
Weight Bearing (%)  
Scan Date  
Scan Sensor ID

2022-1-20  
580484

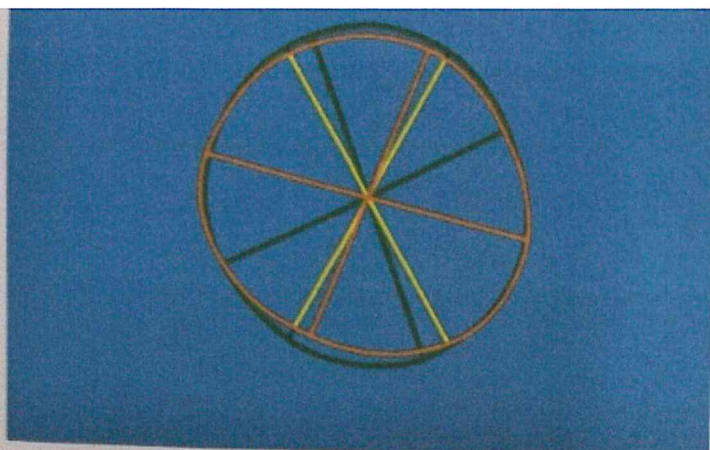
- Longest and shortest diagonals
- Oblique diagonals
- Selected Level

Cranial Measurements			
Selected Level	0	2022-1-20	2021-11-25
Height from Reference Plane		0.0 mm	0.0 mm
Circumference		440.7 mm	428.4 mm
Cranial Breadth (M-L)		124.4 mm	123.3 mm
Cranial Length (A-P)		150.6 mm	147.4 mm
Cephalic Ratio (M-L/A-P)		0.83	0.84
Longest Diagonal Angle		22.0 deg	17.0 deg
Longest Diagonal Length		153.6 mm	150.2 mm
Shortest Diagonal Angle		-78.0 deg	-77.0 deg
Shortest Diagonal Length		122.0 mm	120.5 mm
Oblique Diagonals Angle		30.0 deg	30.0 deg
Oblique Diagonal 1 Length		152.0 mm	147.3 mm
Oblique Diagonal 2 Length		144.5 mm	135.9 mm
Oblique Diagonal Difference		7.5 mm	11.4 mm
Cranial Vault Asymmetry Index (CVAI)		4.93	7.73
Overall - Level 2 to Level 8			
Q1 Volume (A/L)		402.1 cm <sup>3</sup>	353.3 cm <sup>3</sup>
Q2 Volume (A/R)		426.5 cm <sup>3</sup>	398.3 cm <sup>3</sup>
Q3 Volume (P/R)		381.6 cm <sup>3</sup>	356.2 cm <sup>3</sup>
Q4 Volume (P/L)		402.0 cm <sup>3</sup>	382.3 cm <sup>3</sup>
Overall Volume		1612.2 cm <sup>3</sup>	1490.0 cm <sup>3</sup>
Anterior Symmetry Ratio		0.94	0.89
Posterior Symmetry Ratio		0.95	0.93

Scan Report for

File Number





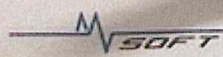
■ Longest and shortest diagonals  
■ Oblique diagonals  
■ Selected Level

File Number  
 Date of Birth  
 Height  
 Weight  
 Weight Bearing (%)  
 Scan Date  
 Scan Sensor ID

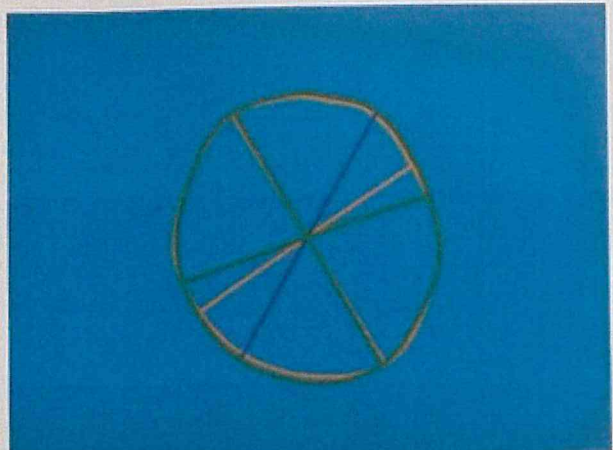
2022-2-7  
 580484

**Cranial Measurements**

Selected Level	0	2022-2-7	2021-11-4
Height from Reference Plane		0.0 mm	0.0 mm
Circumference		427.8 mm	417.5 mm
Cranial Breadth (M-L)		135.4 mm	137.7 mm
Cranial Length (A-P)		138.4 mm	129.0 mm
Cephalic Ratio (M-L/A-P)		0.98	1.07
Longest Diagonal Angle		-20.0 deg	-76.0 deg
Longest Diagonal Length		139.5 mm	138.9 mm
Shortest Diagonal Angle		65.0 deg	23.0 deg
Shortest Diagonal Length		131.3 mm	125.9 mm
Oblique Diagonals Angle		30.0 deg	30.0 deg
Oblique Diagonal 1 Length		134.6 mm	126.1 mm
Oblique Diagonal 2 Length		139.2 mm	135.1 mm
Oblique Diagonal Difference		4.6 mm	9.0 mm
Cranial Vault Asymmetry Index (CVAI)		3.26	6.69
<b>Overall – Level 2 to Level 8</b>			
Q1 Volume (A/L)		409.7 cm <sup>3</sup>	375.0 cm <sup>3</sup>
Q2 Volume (A/R)		376.4 cm <sup>3</sup>	340.2 cm <sup>3</sup>
Q3 Volume (P/R)		381.2 cm <sup>3</sup>	360.4 cm <sup>3</sup>
Q4 Volume (P/L)		366.8 cm <sup>3</sup>	331.9 cm <sup>3</sup>
Overall Volume		1534.1 cm <sup>3</sup>	1407.5 cm <sup>3</sup>
Anterior Symmetry Ratio		1.09	1.10
Posterior Symmetry Ratio		1.04	1.09



Scan Report for

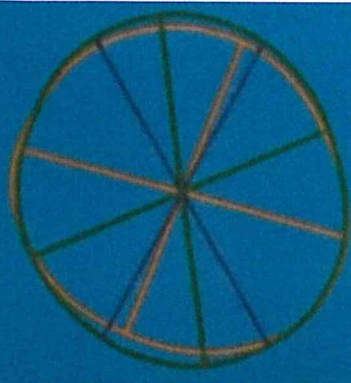


- Longest and shortest diagonals
- Oblique diagonals
- Selected Level

File Number  
 Date of Birth  
 Height  
 Weight  
 Weight Bearing (%)  
 Scan Date **2022-2-10**  
 Scan Sensor ID **580484**

Cranial Measurements			
Selected Level	0	2022-2-10	2021-12-10
Height from Reference Plane		0.0 mm	0.0 mm
Circumference		443.5 mm	438.1 mm
Cranial Breadth (M-L)		135.2 mm	136.7 mm
Cranial Length (A-P)		146.1 mm	141.4 mm
Cephalic Ratio (M-L/A-P)		<b>0.93</b>	<b>0.97</b>
Longest Diagonal Angle		-30.0 deg	-31.0 deg
Longest Diagonal Length		148.8 mm	148.9 mm
Shortest Diagonal Angle		72.0 deg	57.0 deg
Shortest Diagonal Length		133.2 mm	131.2 mm
Oblique Diagonals Angle		30.0 deg	30.0 deg
Oblique Diagonal 1 Length		142.7 mm	137.3 mm
Oblique Diagonal 2 Length		148.8 mm	148.8 mm
Oblique Diagonal Difference		<b>6.1 mm</b>	<b>11.5 mm</b>
Cranial Vault Asymmetry Index (CVAI)		4.07	7.74
<b>Overall – Level 2 to Level 8</b>			
Q1 Volume (A/L)		420.7 cm <sup>3</sup>	414.7 cm <sup>3</sup>
Q2 Volume (A/R)		410.6 cm <sup>3</sup>	377.5 cm <sup>3</sup>
Q3 Volume (P/R)		423.6 cm <sup>3</sup>	410.7 cm <sup>3</sup>
Q4 Volume (P/L)		402.8 cm <sup>3</sup>	379.1 cm <sup>3</sup>
Overall Volume		1657.7 cm <sup>3</sup>	1581.9 cm <sup>3</sup>
Anterior Symmetry Ratio		1.02	1.10
Posterior Symmetry Ratio		1.05	1.08

증제 14 회징 5



File Number  
 Date of Birth  
 Height  
 Weight  
 Weight Bearing (%)  
 Scan Date  
 Scan Sensor ID

2022-3-7  
 580484

- Longest and shortest diagonals
- Oblique diagonals
- Selected Level

**Cranial Measurements**

Selected Level	0	2022-3-7	2021-11-4
Height from Reference Plane		0.0 mm	0.0 mm
Circumference		430.3 mm	417.5 mm
Cranial Breadth (M-L)		135.4 mm	137.7 mm
Cranial Length (A-P)		139.6 mm	129.0 mm
Cephalic Ratio (M-L/A-P)		0.97	1.07
Longest Diagonal Angle		-7.0 deg	-76.0 deg
Longest Diagonal Length		139.9 mm	138.9 mm
Shortest Diagonal Angle		67.0 deg	23.0 deg
Shortest Diagonal Length		132.8 mm	125.9 mm
Oblique Diagonals Angle		30.0 deg	30.0 deg
Oblique Diagonal 1 Length		135.9 mm	126.1 mm
Oblique Diagonal 2 Length		139.8 mm	135.1 mm
Oblique Diagonal Difference		3.9 mm	9.0 mm
Cranial Vault Asymmetry Index (CVAI)		2.84	6.69
<b>Overall – Level 2 to Level 8</b>			
Q1 Volume (A/L)		401.0 cm <sup>3</sup>	375.0 cm <sup>3</sup>
Q2 Volume (A/R)		383.2 cm <sup>3</sup>	340.2 cm <sup>3</sup>
Q3 Volume (P/R)		384.1 cm <sup>3</sup>	360.4 cm <sup>3</sup>
Q4 Volume (P/L)		363.3 cm <sup>3</sup>	331.9 cm <sup>3</sup>
Overall Volume		1531.6 cm <sup>3</sup>	1407.5 cm <sup>3</sup>
Anterior Symmetry Ratio		1.05	1.10
Posterior Symmetry Ratio		1.06	1.09

# 증제 15회경 1

	별명(아이디)		멤버 등급	가입일	최종방문일	방문수	게시글수	댓글수	성별
<input type="checkbox"/>	귀음짱구맘 (sosoheeee)	🔍	0 일반멤버	2022.04.13.	2022.04.23.	20	5	8	여

· 연령대 30대 후반  
· 저등등업제 외 -

· 지식IN답변 0

· 등금변경일 2022.04.16.

· 활동정지 -

1. 마기의 개월 수가 몇개월인가요?  
4월이요

2. 공지사항을 먼저 읽고 활동하실 예정이시죠?  
네

3. 공지에 위배되는 활동을 하실때에는 탈퇴가 될 수 있음을 알려드립니다.  
네



# 경제 15회강의 3

<input type="checkbox"/>	별명(아이디)	q	멤버 등급	가입일	최종방문일	방문수	게시글수	댓글수	성별
--------------------------	---------	---	-------	-----	-------	-----	------	-----	----

<input type="checkbox"/>	월무임멤버 (radn110)	q	일반멤버	2022.04.13.	2022.04.23.	14	4	9	여
--------------------------	-----------------	---	------	-------------	-------------	----	---	---	---

- 연령대 30대 초반
- 지식IN답변 0
- 활동정지 -
- 지동등업제외 -
- 등급변경일 2022.04.17.

1. 아기의 개월 수가 몇개월인가?  
3개월
2. 공지사항을 먼저 읽고 활동하실 예정이시죠?  
네
3. 공지예 위반되는 활동을 하실때에는 탈퇴가 될 수 있음을 알려드립니다.  
네

증제 15호증 4

 검색

빅페(eunk0987)

일반멤버

방문 14 작성글 4 작성 댓글 22

작성글 작성댓글 댓글단글 카페북 페이지 보기

+ 새글 구독하기

제목	작성일	조회
<input type="checkbox"/> 102251 오늘 지오렐멧 새로 오픈한 부전센터에서 계약하고 왔어요~ 😊 [8]	2022.04.26.	177
<input type="checkbox"/> 102244 유전자의힘 .. [2]	2022.04.26.	150
<input type="checkbox"/> 101933 열많은 아이중에 릴멧 하신분 계세요? [4]	2022.04.19.	141
<input type="checkbox"/> 101932 등업 신청 합니다	2022.04.19.	4
<input type="checkbox"/> 전체선택		

삭제 글쓰기



귀욤짱구맘님의 게시글 더보기 >

좋아요 0 댓글 6

공유 신고

댓글 등록순 최신순 댓글알림

열무맘맘이

헬멧 알아보는중인데 좋은정보 감사해요 ㅠㅠ부전 가까운데 한번 가봐야겠네요..

2022.04.20. 11:25 답글쓰기

귀욤짱구맘 작성자

새로 생겨서 깔끔하기도 하고 거리도 가까운분들 많을거 같아서 정보 공유해봤어요^^

2022.04.20. 12:31 답글쓰기

이쁘게크림아가야

저도 두개해야 된다는 얘기 들긴 했는데 아닌가봐요

2022.04.20. 12:01 답글쓰기

귀욤짱구맘 작성자

네 다 헛소문인듯요 두개는 좀 오바같아요 ㅎㅎ

2022.04.20. 12:31 답글쓰기

콩투네

지오헬멧 괜찮다그래서 후기찾아보고 있는 중인데 ~ 참고할게음~ 감사합니다^^

2022.04.20. 12:07 답글쓰기

귀욤짱구맘 작성자

네 후기 많이 읽어보시고 방문도 해보세요 스캐너가 정말 아이 머리를 잘 해줘서 도움된듯요^^

2022.04.20. 12:33 답글쓰기

이쁘게크림아가님의 게시글 더보기 >

좋아요 0 댓글 8

공유 | 신고

댓글 등록순 최신순

댓글알림

뽕뽕아

그래도 남편분이 잘 알아 보셨네요 아이 예쁜 두상으로 교정되길^^

2022.04.21. 14:27 답글쓰기

이쁘게크림아가야

작성자

네 잠깐 금액 때문에 선택한거같아서 좀 그랬는데, 막상 하고나니 가성비 좋은거같아요

2022.04.21. 14:31 답글쓰기

귀욤짱구맘

나날이 지나갈수록 교정되는게 눈에 보일거예요 화이팅입니다!!

2022.04.21. 14:51 답글쓰기

이쁘게크림아가야

작성자

그러겠지요? 자 받은걸로 변화하는거 체크 해보려구용!ㅎㅎ 응원감사해요

2022.04.21. 14:54 답글쓰기

콩투네

아.. 두껍다고 좋은건 아니군요

2022.04.21. 15:08 답글쓰기

이쁘게크림아가야

작성자

네 두꺼우면 아가 목에 무리갈 수도 있다고 해용

2022.04.21. 15:12 답글쓰기

유림

혹시 병원 어디일까요? 서울쪽이시면 정보 좀 안고싶어요 ㅠ

2022.04.21. 15:11 답글쓰기

이쁘게크림아가야

작성자

꼭지드릴게요~

2022.04.21. 15:12 답글쓰기

 열무맘이님의 게시글 더보기 >

 좋아요 0  댓글 4

 공유 |  신

댓글 등록순 최신순 

댓글알림 

 이쁘게크렁아가야 

저도 신랑이 지오렐멧하자고 해서 맞췄는데, 만족해요 아이도 잘 쓰고 있고요

2022.04.22. 15:07  답글쓰기

 열무맘이  작성자

마음이 놀이네요  저희아이도 잘 따라와주길 바래봅니다 ㅎㅎㅎ

2022.04.22. 15:19  답글쓰기

 귀욤장구맘 

부전센터가 저기군요~ 저도 오픈헛단 말은 들었는데 깔끔하고 좋아보여요

2022.04.22. 15:22  답글쓰기

 호호씨 

오~~부전점 역시 새로생겨 깔끔하네요~저도 다음번 수정부턴 부전점으로가요~~~

2022.04.22. 16:48  답글쓰기

빅페님의 게시글 더보기 >

♡ 좋아요 1 댓글 8

🔒 공유 | 신고

댓글 등록순 최신순 C

댓글 알림

타요빠방

지오펀 진짜 가성비 좋은거같아요 주변에서도 많이들 하고~

2022.04.26. 19:03 댓글쓰기

빅페 **작성자**

뽕소 신까지 잘 아고 논기 알아보

2022.04.26. 19:06 댓글쓰기

귀욤짱구맘

저희에도 지오펀였으므로 고정해서 잘 마무리 됐어요 좋은 결과 있으실거예요^^

2022.04.26. 19:05 댓글쓰기

빅페 **작성자**

감사합니다 열심히 해야겠어용 응원 해주셔서 감사해용 ~

2022.04.26. 19:06 댓글쓰기

원지이

알아보는 중인데 한번 가봐야겠어용 지오펀 몇 많이들 하시나봐요

2022.04.26. 19:06 댓글쓰기

빅페 **작성자**

한번 방문해 보세용 친절하게 잘 알려 주시고 덕분에 편안하게 ~ 하고 왔어용

2022.04.26. 19:08 댓글쓰기

꽃순이

금액은 얼마인가요???

2022.04.26. 23:13 댓글쓰기

빅페 **작성자**

210만원용

2022.04.26. 23:15 댓글쓰기

# 카페 게시물 자료(스캐너, 폼의 두께 관련 내용)

1. <https://cafe.naver.com/cranialtreatment/97884>

## ☑ 사경과 사두증의 치료

<http://cafe.naver.com/sarangalltreatment>

잔치골보기 · 베스트게시글 · 이미지로보기 · 동영상모아보기 · 카페타그보기

카페정보 나의활동

이름 **후양우항**  
since 2007.05.28  
카페소개

두상교정정보 >

**(오소코리아 후기 2) 교정헬멧 업체 비교 및 선정**

답사

이전글 > 다음글 <

목록

---

**카페명** : 오소코리아  
**주소** : 서울특별시 강남구 테헤란로 129  
**전화번호** : 02-552-1234  
**주제** : 사경, 사두, 유아, 육아/육성

**댓글** : 44783 개  
**추천** : 2182 개  
**게시물** : 400 개  
**유리카레일 수** : 144 개

---

**카테고리** : 카페 > 육아/육성

**카테고리** : 카페 > 육아/육성

**등록일** : 2022.01.16 10:00 (조회 129)

**URL** : <https://open.kakao.com/o/0DJY1Y1d>

---

**주소** : 서울특별시 강남구 테헤란로 129

**주제** : 사경, 사두, 유아, 육아/육성

**카테고리** : 카페 > 육아/육성

**카테고리** : 카페 > 육아/육성

---

**등록일** : 2022.01.16 10:00 (조회 129)

**URL** : <https://open.kakao.com/o/0DJY1Y1d>

**카테고리** : 카페 > 육아/육성

**카테고리** : 카페 > 육아/육성

---

**주소** : 서울특별시 강남구 테헤란로 129

**주제** : 사경, 사두, 유아, 육아/육성

**카테고리** : 카페 > 육아/육성

**카테고리** : 카페 > 육아/육성

66

### 두상교정 업체 비교

99

먼저 두상교정헬멧은 의료기이다. 이를 제작하는 업체는 미국 내에는 37종 이상이 FDA 승인을 받고 유통되고 있으며 국내에는 4곳이 있다.



출처 : 발음조치의 이소 교수 유튜브

66

## 이해하기

국내 두상교정모 업체 비교

99

(21년 12월 초에 전화 상담 및 인터넷 검색 결과이므로 내용이 바뀔 수 있다.)

	오쏘 코리아	하니 헬멧	지오 헬멧	경복대 병원
연계 병원	차병원 서울대병원 고대안암병원 성경서울병원 세브란스병원 등 (개별 문의)	고대안암병원 수제연체스카너 (종인) 등 (개별 문의)	고려대 구로병원 강남 세브란스 연세의료스카너 (구로) 등 (개별 문의)	자체 병원
위치	철명동	가산 판교 원안	구로 광주 동구 부산 진구 대전 서구	경복
가격	350 만원 (속편인 할인 340) 이후 추후인 할인 가능	292 만원 (속편인 3명까지 받아서 페이 백 할인 가능)	210 만원 (리뉴얼리전 모델 북 추천 할인 없음)	60 만원 + 병원 진료비
스캔 비용	무로	2회 무료 (그 이후 10만원 계약시 무료)	무로	병원 진료비
스캔 예약 일 정	3일에서 1주일	출제는 1주일, 1~2주 소요	1~2주 소요	약 한 달
헬멧 제작 기 역	미국	한국	한국	한국
헬멧 제작 기 간	통상 10일 (나의 경우 5일만에 수령)	2주 소요	2~3주 소요	
스캐너	(스타스캐너) 미국 제작 기기, 누워서 촬영 미국 FDA 승인, 한국 의료기 기 안전 정보원 인증	국내 제작 기기, 4개의 스캔 촬영기가 달려있음, 앉아서 촬영	국내 제작 기기 적립이 스캔기기를 들고 아이 주변을 돌면서 촬영, 앉아서 촬영	

<ul style="list-style-type: none"> <li>- 경수리콕이 많이 들어가는 헬멧</li> <li>- 인공드 리프트 (어발레 용기)</li> <li>- 아이들마다 몸 두께 및 형태 다름 (같이 착용 수 있음)</li> <li>- 무게 200g 미만</li> <li>- 저로 리튬산 스태키트 착용 권유</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 경수리콕이 많이 들어가는 헬멧</li> <li>- 헬 투링가 가장 두껍다고 할 (같이 착용 수 있음)</li> <li>- 무게 200g 미만</li> <li>- 저로 리튬산 스태키트 착용 권유</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 경수리콕이 많이 들어가는 헬멧</li> <li>- 경수리콕이 많이 들어가는 헬멧</li> <li>- 다모프로즈에서 최고로 볼 출 드리고자 스타키트 착용 권유</li> </ul>
--	---	---

진료 시 병원에서 들은 바에 의하면

국내 두상 고정도 업체가 설립된 순서는 대략 다음과 같다.

오쏘 코리아 > 지오헬멧 > 하니헬멧 > 경복대

미국 FDA 승인을 받은 '오쏘코리아'가 국내에 처음으로 설립된 이후

오쏘코리아에서 근무하던 직원이 나와서 '지오 헬멧'을 차리고, 이후 근무하던 직원이 또 나와서 '하니 헬멧'을 차렸다고 한다.

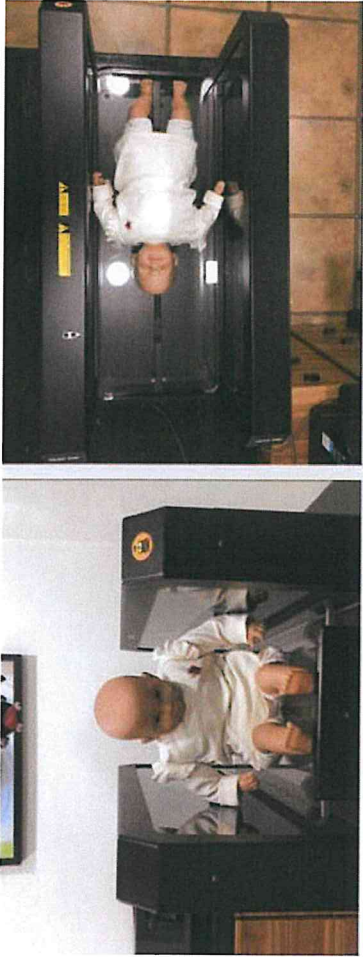
따라서 도상 고정도 업체 기술은 비슷하다고 본다.

두드러지는 차이점 중에 하나는 두상 스캐너 기술인 것 같다.

오쏘코리아는 미국에서 제작된 '스타스캐너'라는 스캐너를 사용해 스캔한다.

엑스레이 촬영처럼 아이가 기계에 누워있으면

빛이 투과되면서 (아이의 시력에 지해되지 않는다. 약한 빛이었음) 두상이 3d 모양으로 스캔된다.



스타스캐너

하니헬멧의 경우 카메라를 360도에 걸쳐 여러대 설치하여 스캔을 하였다가 최근에는 4대의 스캐너 (카메라의 확대판으로 보인다)를 통해 스캔한다. 아이가 앉아서 촬영을 한다.



하니헬멧 스캐너

지오헬멧의 경우 스캐너 한대를 직원이 들고 앉아있는 아이 주변을 360도 돌면서 스캔하는 방식인 것 같았다.

“

'오포코리아'로 선정된 이유

”

정복대의 경우 가격적 메리트가 있었으나 지리가 너무 멀어 고려하지 않았다. 중간 가격대인 하니헬멧을 최우선으로 두고 고민하기도 하였으나, 아이의 두상교정 시기는 한번 뿐이고, 이 시기를 최대한 활용해 최고의 효율을 높이기 위한 것에 초점을 맞춰 업체를 선정하기로 하였다.

이에 중점을 둔 질문과 답은 다음과 같다.

“

적당한 부피의 헬멧인가?

(교정모 안쪽 소재 폼이 두꺼울 수록 좋은가?)

”

교정모 1개가 커버할 수 있는 아기 머리의 성장량은 머리둘레 기준으로 25-30mm라고 한다. 대부분의 아이들은 이 기준 안에서 두상교정이 되며 2개까지 필요한 아기는 매우 드문 경우로 두상변형이 극심한 두개골요약증 수술을 한 경우라 한다.

또한 교정모의 수명은 폼 두께 외에 '길이'의 영향도 받는다. 마치 바지 통이 넓어 잘 맞아도 길이가 짧아 못 입게 되듯이 말이다.

(실제로 우리 아이도 교정모를 착용하다보니 아이의 머리가 크면서 교정모가 귀 위로, 눈썹 위로 점점 올라갔다.)

오히려 품이 지나치게 두껍다면 부피와 무게가 커져  
아이가 불편해하거나 발달에 지연을 가져올 수 있다.

(어른에게 10g은 작겠지만 6-7kg의 아기들에게 10g은 매우 큰 차이이다!)

따라서 가장 품이 두껍다는 딱 알맞은 두께와 적당한 부피를 가진 오소 코리아가 적합해 보였다.

66

### 교정헬멧 수정 기간이 짧은가?

99

아기의 머리는 쉬지 않고 자라지만 교정모는 자라지 않는다.

따라서 아이 머리 성장량에 따라

교정모를 자주 수정 받게 된다면, 교정 효과도 좋아지고 아이가 착용하기도 편할 것이다.

(실제로 교정모를 착용하다보면

아이의 머리가 커감에 따라 주로 불리는 부위가 빨개지거나, 귀 위로 교정모가 올라오는 현상이 발생한다.)

후기를 검색해보니 다른 업체의 경우 4-5주에 1번씩 수정을 받는 것으로 보였으나

오소코리아의 경우 이보다 수정 일정이 짧았다.

첫 착용 후 1주일 후에 한번, 이 후 3-4주에 한 번씩 수정 예약을 잡을 수 있다.

(물론 중간 중간 이상이 생긴다면 더 빠르게 수정 예약이 잡힌다.)

66

### 헬멧 모양이 단두 교정에 적합하나?

99

단두종을 보이는 아이의 경우

양옆이 앞뒤의 길이보다 넓으며 정수리 부분이 솟는 콘헤드 현상을 보인다.  
따라서 정수리 부분을 많이 덮어주는 헬멧 형태가 교정에 적합해보였다.

오소코리아의 헬멧의 경우 정수리 부분을 가장 많이 덮었으며

그 덮이가 머리 등기성을 저해하지는 않아 보였다.

(아이의 머리 형태에 따라 덮이는 면적이나 모양이 달라진다.)

66

### 스캔 예약 및 교정모 제작 일정이 가장 빠른가?

99

교정모를 써우기로 결심했다면 교정모 제작을 서두르게 된다.

교정모는 빨리 써올 수록

교정 효과가 빨라지며 그에 따라 착용 시기가 줄어들기 때문이다.

업체에서는 만 18개월까지 착용이 가능하다고 제시한다.

하지만 교정모 착용 적기는 100일이 지난 시점부터 (머리를 가눌 수 있을 때) 8개월이라고 하는 것 같다.

고대 진료시 들은 바에 의하면

8개월만 되면 인지가 발달해 교정모 착용에 대한 호불호가 생겨 거부할 수 있으며

빠르면 10개월만 되어도 스스로 교정모를 벗을 수가 있게 된다고 한다.

따라서 4~8개월 혹은 4~10개월이 적기라고 한다.

실제로 오소코리아에 제작방문 시

교정모를 착용하던 9개월 아이를 만났는데 그 부모의 말에 따르면

교정모에 달린 벨트에 손을 뻗어 벗으려고 시도한다고 하였다.



(너중에 고정도 수치가 기대보다 낮은 것이 가격이 싼 곳에서 했기 때문인가하고 후회할 일도 만들기 싫었다.)

기왕이면 FDA 승인을 받은 업체 (다른 곳들은 여기에서 파생된 국내 업체이니 말이다.)  
국내에서 가장 오래된 업체에서  
빠르게 고정벨트를 제작해 싸우고 빨리 벨트를 졸업하지는 결론을 내리게 되었다.

우리 아이의 경우  
목요일에 두상 스캔 > 목요일 저녁 미국에 주문 (금요일에 미국에서 제작 시작되는 듯함)  
> 6일만인 그 다음 주 수요일에 고정모를 수령하였다. (항공물류로 빠르게 도착하였다.)  
 덕분에 만 5개월인 175일에 벨트를 처음 착용할 수 있었다.

오쏘코리아 추천인 할인코드  
37 / 3#107  
할인코드 사용 시 10만원 할인 가능합니다. (인원제한 없습니다.)  
따로 연락해주시면 무료견사레해 드리겠습니다.  
첫 방문시 코드 등록하고 할인받으세요.  
(업체에서는 먼저 추천인 할인코드 언급하지 않습니다.)

#오쏘코리아 #하니벨트 #지오벨트 #정특대병원 #두상교정 #교정벨트 #입체비교  
#할인코드 #고정후기

사랑튼맘님의 게시글 더보기 >

좋아요 1 댓글 0  
댓글

인간의 뇌는 6개월부터 장기기역에 관련된 부분이 발달한다고 한다.  
장기기역과 함께 인지가 발달하면서 고정도 착용에 대한 호불호나 착용시 겪었던 감정 등이 기억에 남게 되고,  
이후 소근육의 발달로 직접 고정도 탈착이 가능해지는 것이다.  
그렇기에 **빨리 병원진료와 두상 스캔 및 벨트 제작을 하는 것이 중요하다.**

스캔 일정은  
업체에 카톡 및 전화문의를 한 결과 각각순대로 스캔 일정을 가장 빨리 예약할 수 있었다.  
오쏘코리아는 2-3일 후 < 하니는 1주 (처벌에 예약 변경 문의를 하니 1주가 넘어갔다.) < 지오는 그 다음 순이었다.  
고정 벨트 제작일정은  
오쏘코리아는 7-10일 < 하니 벨트는 2주 < 지오 벨트는 2-3주였다.  
(지오의 경우 예약자가 많다보니 더 늦어 질수 있다고 하였다.)

고정모를 받게 되는 시기는 ( 두상 스캔 + 벨트 제작 )일이 더해져야 하는데  
오쏘코리아는 최장 13일 > 하니는 3-4주 > 지오는 3.5-5주가 소요가 예상되는 것이 아닌가.

아기 키우는 부모는 알겠지만 하루하루 성장과 발달이 다르다.  
일주일 전 소매를 집혀 입었던 옷이 딱 맞고  
허루만에 뒤집기를 하게 되는 일이 비일비재하다.  
그런데 3-4주 차이이니...기의 한달 늦게 고정모를 착용한다면 그만큼 성장률이 둔하게 되는게 아닌가.

(후기를 보면 고정모를 3개월이 먹지나 착용한 아이의 경우 성장이 빨라  
2개월만에 벨트 착용을 졸업했다는 경우도 있었다.  
디테르 착용시기가 늦으면 벨트 착용기간도 늘어나는 것 같았다.)

가격적인 면을 무시할 수 없었지만  
하니는 추천인 제도를 3명으로 제한하고 있고  
오쏘코리아는 최근 추천인 제도를 도입해 인위제한 없이 할인 혜택을 더하고 있으니  
두 업체의 가격차도 크진 않은 것 같았다.

2. <https://cafe.naver.com/cranialtreatment/91572>

두상관련Q&A >

## 오쏘코리아 하신분들~



피망별맘 일반멤버 1:1 채팅

2021.09.13. 21:04 조회 207

댓글 4 URL 복사

만족하시나요? 궁금하네요

방문했는데 대기도 너무길고 T

너무 번잡스러웠는데 ㅠㅠ

결과는 다 만족하시나요!?



피망별맘님의 게시글 더보기 >

좋아요 0 댓글 4

공유 | 신고

댓글 등록순 최신크

댓글알림



COCOFORA

오늘로 헬멧 발아은지 딱 2주째네요.

다른 비교안하고 그냥 집이랑 가깝고 오래된곳이라 잠깐두 하여 하여요

비교군이 없어서 뭐라 말은 못하겠지만 만족해요. **등도 별로 안두껍고 틀러있는 면적이 적다보니 잘 잡아주겠쥬??**

2021.09.13. 21:11 답글쓰기



에몽뽕뽕뽕

오쏘에서했고 대만쪽중입니다 ^^

진절하시고 좋았어요

오쏘에서 하실꺼면 제 추천코드쓰시고 쫓주세요

2021.09.13. 23:20 답글쓰기

# 경북대 품 두께 관련자료(카페)

## 1. <https://cafe.naver.com/cranialtreatment/16543>

두상관련Q&A >

경북대 헬멧하신 맘들 이유와 만족, 몇가지 질문요~



달콤초콜렛 일반멤버 1:1 제팅  
2015.10.16. 02:38 조회 447

댓글 10 URL 북마크

경북대 예약해봣어요

물론 저럼해서요.

경북대에서 헬멧하신분들도 저와 같은 이유죠^^

혹시 만족도가 어떤가요? 두상모양 차이가 있나요?

중간중간에 헬멧수정은 어떤식으로 해주나요?

타입체처럼 안쪽으로 깎아주나요?

그리고 헬멧 제작시 석고본 뜨나요?

댓글들좀 부탁해요~~~



달콤초콜렛님의 게시글 더보기 >

좋아요 0 댓글 10

댓글 공유

댓글 등록순 최신순 C

댓글알림 C



아네스맘

전 한달 넘었는데 만7개월 넘어서 하고 만족합니다

2015.10.16. 12:03 댓글쓰기



달콤초콜렛 (작성중)

수정시 힘들하고 이상하게 눌러준다는 글을 봤네요

조정도 손을 가해 늘린게 이상하다고.

혹시 님 아기조정모는 늘린후에도 모양이 맘에드나요?

이따 조정도 잘되나요?

조정모가 필요하면 효과가 있을지도 의문이네요

2015.10.19. 07:03 댓글쓰기



사랑해 Arim

저도 한달 넘었고 만 4개월쯤 시작했습니다. 만족합니다^^

저도 다음주엘을 진로보러가는데~ 만년필이라고 글씨가 다 잘짜지는건 아니죠. 저렴한 편으로도 명필을 쓸수 있어요. 글씨쓰

는사람의 느낌이 있다면^^ 같은 이지가 아닐까 싶네요~~ 어떤걸 선택하던 결과적으로는 부모의 노력과 아이의 협조로 결정

되는것 같아요. 저는 저렴한해서 경대를 선택했지만

2015.10.17. 00:38 댓글쓰기

답글초콜렛 **작성자**  
챗드려도 될까요?

2015.10.17. 00:39 답글쓰기

채마마

저도 답주월을 예약했네요~  
오늘아이두령가서 스캔했구요  
수지가공금해서^^  
물론저도 비용대문에 ㅎㅎ  
5번정도간다치면 절반도안되는가격이될테니까요~

2015.10.17. 00:43 답글쓰기

보리맘

저는 가격뎀에 고민 많이 하다가 대구가틀릭대 가서 진료보고 결정했어요.  
경북대는 음...  
쭈지드리게요...

2015.10.17. 23:31 답글쓰기

채마마

저도쭈지쭈부탁드려요~

2015.10.17. 23:43 답글쓰기

쏘쏘쭈쭈

저도 가격뎀에 경대예약했다가 대구가틀릭 가서 진료보고 지오가서 켈멧 본또고왔어요 교수님도 친절하게 진로바주시키고 묻지도 않았는데 알아서 설명도해주시고 그러더라고요

2015.10.23. 11:30 답글쓰기

qwasz00

경대켈멧과 지오켈멧을 비교해서 설명들어니까 이해가 가더라고요.  
경대켈멧은 안쪽 톨이 없어서 깎는 수정은 못하게되어있어요~~

2015.11.06. 00:05 답글쓰기

polkmn85

경북대는 원래 알아내는 수정은 칼 수없이 만들어져있는것 같아요.  
수정 한다고 하는거는 열고 닫는부위에 스티트폼 같은거를 덧 붙여서 크게해주거나 켈멧에 열을 가해서 퍼거나 눌러주다보니  
까 중심이 안맞고 비틀어지고 하는 것같더라고요..

2015.11.06. 00:55 답글쓰기

2. <https://cafe.naver.com/cranialtreatment/18532>

# 사경과 사두증의 치료

<http://cafe.naver.com/cranialtreatment>

전체글보기 · 베스트게시글 · 이미지모아보기 · 동영상모아보기 · 카페태그보기

★ 카페정보 나의활동



메니저 후양우항  
since 2007.05.28.  
카페소개

열매2단계

44,782  
초대하기  
★ 즐겨찾는 멤버 2,182명  
게시판 구독수 399회  
우리카페엘수 144회

주제 가족/육아 > 육아/여성

카페 글쓰기

카페 채팅

★ 즐겨찾는 게시판

전체글보기 80,348

★ 등업공지 ★

반가워요(가입인사)

정회원(등업신청)

사경관련정보

사경관련전문자료

검색

목록

< 이전글

> 다음글

두상관련Q&A >

## 경북대 헬멧 관찰을까요?? 가격때문에 서울레서 다닐까하는데..



푸른웃음가득 일반멤버 1:1 채팅  
2016.03.07. 13:04 조회 344

댓글 5 URL 복사

응산에 살고있는 아기 엄마예요~

아기가 머리에 변화가 있다는걸 느끼고 검색하던중,

경북대헬멧이 가장 저렴하더라고요.

KTX타고 다니면서 교정받으면 어떨까하는데,

교정모자가 품질이 떨어진다거나 두께가 얇다거나 그런글들이 보여서요.

걱정이되네요.

한번 교정받기 시작하면 몇번이나 가야지될까요?

경북대모자 쓰구서 효과 보신 맘들 있으세요?



푸른웃음가득님의 게시글 더보기 >

좋아요 0 댓글 5

댓글 등록순 최신순

공유 신고

댓글알림

- 사경관련정보
- 사경관련전문자료
- 사경후기
- 사경관련사진
- 사경관련Q&A

- 공지
- 아기두상관련전문자료
- 두상관련정보
- 두상사진문의
- 두상관련Q&A

● 관련 올림



최근 댓글 · 답글

- 자세성사경이 의심되는데...
- 근성사경 좀 특이케이스레...
- 생후 12일차 신생아 사경...
- 사경 베개로 용수슈 관찰...
- 벨르때뜨 8호 판매합니다?...

이전 다음

접속멤버

접속멤버 조회중...

댓글 등록순 최신순

댓글알림

하늘별

효과분들도 있지만아니라분도계시다면인생에서다시없는기회의시간이니,저는오쁘나지오에서할거예요~경대에서하고황금기 다놓치고호과많이못본일인으로써,,제인생에서두고두고후회할것같아요ㅠ저는다시시간을돌리다면오쓰가고싶어요.이젠늦어버려서넘속상하네요..대구시라면고민하겠지만용산이시면더욱저는고민안할것같네요.

2016.03.07. 13:10 답글쓰기

투바소녀

저도 서울에서대구까지 다니고있는데요~전 친정대구고 사실가격도 무시못하니 경대다니는데요~아기데리고 kx타고 보통 일이 아니예요ㅠㅜ 솔직히 경대헬멧호과는보고있지만 추천은 망설여지네요~지로나 오쓰말고도 하니헬멧이라고 업체하나 더 있으니 비교해보시고 잘생각해 보세요..

2016.03.07. 14:18 답글쓰기

팔랑나비

비용때문에 가시는 거라면 다른데 알아보시는게 나을거같아요~ 아기가월수 따라 달라져 저희아기 기준으로 업체에서 캐어받는거 3주에 한번씩 가서 체크하는데, KTX비용 따지고 식대따지고 시간낭비 생각하면 오히려 손해예요.. 잘생각하시길..

2016.03.07. 14:25 답글쓰기

속상타특후

저도 비용때문에 가려고했는데 열차값이랑 한달에한번갈때마다 분유키저귀등 배낭 메고 가서 택시로든 이동하고ㅠ 보통일이 아니더라구요. 저는그래서 고민끝에 지난주에 하니로결정했어요..그나마 제일 저렴해서요^^;; 하니 궁금하신거있으시면 꼭지주세요~

2016.03.07. 15:10 답글쓰기

하이드

경북대헬멧 1달반 착용하고 도저히안되겠어서 하니헬멧 쓴지 2주되었네요~ 두께가 두배는 족히 차이날거같아요~ 아무것도 모르던 저랑 신함이봐도 우리애한테 맞는 헬멧이 아니었구여.. 시간이랑 돈낭비생각하면 진짜 짜증납니다. 돈나간거 생각해서 마지막이다 생각하고 다른업체보다 저렴한 하니헬멧 했는데 확실히 달라요~ 바로 효과보고있네요~~

2016.03.07. 15:49 답글쓰기

3. <https://cafe.naver.com/cranialtreatment/25196>

# 사경과 사두증의 치료

<http://cafe.naver.com/cranialtreatment>

전체클보기 · 베스트게시글 · 이미지미야보기 · 동영상미야보기 · 카페태그보기

검색

이전글 < | 다음글 > | 목록

카페정보 나의활동

**미니저 후양우함**  
since 2007.05.28.  
카페소개

**알매2단계**  
44,783 **추대하기**  
2,182명

★ 즐겨찾는 멤버  
게시판 구독수 399회

우리카페앱 수 144회

주제 가족/육아 > 육아/여성

카페 글쓰기

카페 채팅

★ 즐겨찾는 게시판

- 전체클보기 80,357
- ★ 등업금지★
- 반가워요(가입인사)
- 정회원(등업신청)
- 사경관련정보
- 사경관련전문자료
- 사경후기

투상관련Q&A >

## 요새 헬멧 씌우는데 가장큰 의문점..?

품oom이 일반멤버 1:1 채팅  
2016.12.15 14:23 조회 262

11월말부터 헬멧 씌우고있는 아가 염마예요~

여기 카페 가입해서 헬멧쓰고 있는 아가를 사진들 보고있자니 궁금해서요  
가격때문일까요 헬멧 앞쪽에 이마라던지 귀앞에 길다란곳?라던지  
스치로폼 두께가 우리에 헬멧은 많이 얇아서 플라스틱이랄 두께감이 비슷~한데  
다른아이를 쓰고있는거보면 그 하안소재가 엄청 두껍더라구요.  
이 두께가 고정하는데 어떤 작용을 하는부분이있나요?~>  
뭔가 생각했던거 만큼 아직 이렇다할 효과가 없는거같아서 별생각이 다드네요..?~  
이런 전문적인것들은 여기 말고 업체에 문의해보야할까요?

댓글 8 URL 복사

품oom님의 게시글 더보기 >

좋아요 0 댓글 8

댓글 등록순 최신순

댓글 알림

신고

floracake

경대플랫이 다른 업체 플랫보다 좀 얇더라구요... 다른 업체는 맨 처음 3주, 그다음은 한달마다 아기머리 스킨해서 플랫인쪽 쭈어내면서 수정하는걸로 알고 있어요~

2016.12.15. 14:53 답글쓰기

에답에답

장복대플랫은 타업체랑 다르게 내부플이 얇고 소켓도 다르더라구요. 저는 지어하고있어요. 매달 아기성장에 맞춰서 내부 플이서 압박도 조절하고 납작한부위는 공간을 좀작 돌려가줘요

2016.12.15. 15:05 답글쓰기

도순이

교정하는편리는 같고, 다만 사두가 심할경우 내부를 많이 쭈어야하기 때문에 플이 얇으면 주주에 다시 제작해야 할수도 있다고 하네요

2016.12.15. 15:40 답글쓰기

눈사람인형

어디플랫 쓰고 계산가요? 플랫이 두꺼워야 오래오래 쓰고 교정 심한아기를 치료할수있다고 알고있어요~~ㅠㅠ

2016.12.15. 15:50 답글쓰기

마음이시킨다

개인적인 생각이지만, 플랫은 두꺼울수록 효과가 많은거 같아요. 뭉기, 경증한느낌? 당연히 꺾어날수있는 양이 많은거니까, 걸계스기도플랫은, 납작해달구 다른업체에도 한번 경험해보세요;

2016.12.15. 16:24 답글쓰기

나영맘2

우티 아기 플랫도 얇아요 머리에 손수건을 두건으로 싸우고 착용시키는데 꼭꼭이를 좀 더 조아줘요... 큰 60일 자인데 변화는 있어요

2016.12.15. 23:33 답글쓰기

카페 인기 태그

- 1. 하니플랫
- 2. 소포플
- 3. 무송교정
- 4. 단둥
- 5. 사두

카페플랫하기



공공안개이용면 카페 스마일북

2016.12.15. 23:49 답글쓰기

용비맘

사진올려드립니다. 유티아기인사두는 엄격하진않았으나유티엄에겐느뭇 많이들어왔어요 사진으로한게 2있네요



2016.12.15. 23:51 답글쓰기



## 4. <https://cafe.naver.com/cranialtreatment/19165>





# ☑ 사경과 사두증의 치료

<http://cafe.naver.com/cranialtreatment>

전체클보기 · 베스트게시글 · 이미지모아보기 · 동영상모아보기 · 카페태그보기

★ 카페정보 나의활동

 **메니저 후양우향**  
since 2007.05.28.  
카페소개

 열매2단계  
 44,783 명  
★ 즐겨찾는 멤버 2,182 명  
 게시물 399 회  
 우리카페답수 144 회


주제 가족/육아 > 육아/여성




카페 글쓰기




카페 채팅




★ 즐겨찾는 게시판



 전체클보기 80,357

 ★ 등업공지 ★

  반가워요(가입인사) 

  정회원(등업신청) 

  사경관련정보 

  사경관련전문자료

검색


^ 이전글

v 다음글

목록

두상관련Q&A >

## 경북대에서 헬멧하신분 질문..사두관련

 jayul14 1:1 제팅

2016.04.12. 23:49 조회 372


 댓글 14 URL 복사

4개월된 남자아이고 한쪽 뒤통수는 나오고 한쪽은 낱작.. 이마도 한쪽은 나오고 한쪽은 낱작.. 카페에나온 전형적인 사

두에 증심한편인가같은데 경북대예약은했는데


검색은 다해봤고요.. 근데 경대 헬멧은 내피가 얇아서 수정을 깎는방식은 아닌거같던데  
아기두상이 비대칭심하면 수정도 좀 말아야지않겠습니까??


1. 얇은 내피로 정상범수까지 작용이 가능할지궁금해요..
  2. 그리고 이마도 교정하면 좀 나아질지..
  3. 가톨릭대에 지오는 두꺼워서 비대칭심하면 거기로 가야하는지..
- 이마만 아니면 참겠는데 제가봐도 정상범주는 벗어나는듯보여 답달하네요

 jayul14님의 게시글 더보기 >

 좋아요 0  댓글 14

댓글 등록순 최신순 

 공유 | 신고

댓글알림 



# 사경과 사두증의 치료

<http://cafe.naver.com/cranialtreatment>

전체클보기 · 베스트게시글 · 이미지모아보기 · 동영상모아보기 · 카페태그보기

검색

이전글 < 다음글 > 목록

★ 카페정보 나의활동

메니저 후양우향  
since 2007.05.28.  
카페소개

- ▶ 열매2단계
- ▶ 44,783 회원
- ▶ 초대라기
- ▶ 2,182명
- ▶ 즐겨찾는 멤버
- ▶ 399회
- ▶ 게시판 구독수
- ▶ 144회
- ▶ 우리카페앱 수

주제 가족/육아 > 육아/여성

카페 글쓰기

카페 채팅

★ 즐겨찾는 게시판

- ▶ 전체클보기 80,357
- ▶ ★ 등업공지 ★
- ▶ 반가워요(가입인사) 0
- ▶ 정회원(등업신청) 0

- ▶ 사경관련정보 0
- ▶ 사경관련전문자료
- ▶ 사경후기

두상관련Q&A >

## 경대헬멧 질문여~~

배추포기 일반멤버 1:1 채팅  
2017.02.17, 14:33 조회 314

댓글 6 URL 복사

경대헬멧이 다른데보다 싸잖아요. 고정 원리도 같다는것 같던데 근데 헬멧 안에 두께가 왜 얇죠? 다른데 전화해서 물어 보니 헬멧 안에 폼을 깔아가면서 고정한다고 하던데 이게 얇으면 오래 못쓰우는거 아닌가요? 어떤 글을보니까 수정을 아예 안한다는 글도 있던데 그럼 어떻게 고정을 하나요? 혹시 그래서 개월수 많은 아기들은 효과가 떨어지니까 안 써우는건가요? 다른데는 가격이 비싸다보니 자꾸 눈이가는데 복불복이라는 글도 너무 많아서 고민이네요ㅠ

배추포기님의 게시글 더보기 >

좋아요 0 댓글 6

댓글 등록속 최신순

공유 신고

댓글알림

예담예담

경대헬멧은 다른 업체와는 다르더라구요. 알기드라고 저는 지오상담값다가 경대헬멧 착용중인데 다시 지오 상담받으러 오신 거 보고는 바로 지오계약했어요..^^;

## ☞ 사경관련Q&A

- ☞ 공지
- ☞ 아기사경관련전문자료
- ☞ 두상관련정보
- ☞ 두상사진문의
- ☞ 두상관련Q&A

## ☞ 관련 물품



## 최근 댓글 · 답글

- 사두 심해보일까요?
- 헬멧을 저녁+밤잠 때만 씌...
- 헬멧쓰고 있는데...땀뺀이 ...
- 동슈슈필로우 사용법이요..
- 2개월 여아 두상쯤 봐주세요...

이전 | 다음

## 접속멤버 5명

## 카페 인기 태그

1. 하니헬멧
2. 사두종
3. 두상교정
4. 단두종



새우전골

경대도 수정하긴는 해여. 저드 예전에는 수정안한다는 글 봤는데 얼마전에 했어여. 안예를 늘린다는거 같은데 다른데처럼 품을 짚지는 않았고 저드 돌 수정했는지 잘 ^^;;

2017.02.17. 16:15 답글쓰기



예쁜오

허술하게 수정하는곳 보다는 더꼼꼼하게체크받는 업체추전이요~ 내아가기가 즐거져자나요. 제 개인생각이네요..

2017.02.17. 17:33 답글쓰기



정어ㅎㅎ

경대는 거의 수정없이 종료시까지 적용해요~ 필요시 수정도 들어가구요~ㅎㅎ 경대헬멧으로 효과보고 종료한 저로써 가격이 다른곳보다 4분의 1수준으로 저렴해도 그 이상의 값어치를 한다생각해요.ㅎㅎ 뒤 업체들의 3D스캔에 정확한 수치는 없지만 제눈에 남눈에 교수님눈에 비대칭없이 등그란 두상고정되어 등그란 두상고정되어 잘했다고 생각합니다ㅎㅎ

2017.02.17. 21:38 답글쓰기



루루엄마

글씨요. 뒷분 허술하게 수정합니다니요. 그표현은 좀 아닌듯 싶네요. 저역시 경대 선택의 이유는 저렴한 비용이 크게작용 하였지만 교수님말씀으로 두꺼운폼이 아이 트라우마때문에 걱정스러워서 두갈게안하신다고 하셨고 그두께로도 충분히 교정이 가능 하다고했어요. 저희아가기가 쓸데데 그럼 전 허술한곳을 선택한건가요? 저희아가이 3주자 착용중이고 사두가 좀 심하였는데 벌써 불룩하게 올라오기 시작하는게 눈에 보입니다. 물론 사후관리면에선 타업체보다 디테일하지 못한것은 인정하고 2주차때 업체 에가서 수정을받았구요. 중심선이 너무 돌아가서 수정요청하니 그자리에서 흔쾌히 수정해주셨고 그후론 돌아가는게 훨씬 덜 합니다. 어느업체를 선택하는 엄마와 아이의 노력에 따라 결과는 다르다고 생각합니다. 경대가보시면 만족하는 엄마들이 많고 그많은 선택들이 결코 허술한것은 아니라고 생각되네요.

2017.02.18. 01:39 답글쓰기

## 행복하세요

장단점이 있는듯 해요

저희아가가 어려서 헬멧무게가 가볍다해도 신경은 쓰이더라구요.

헬멧두번 맞춘다해도 더 저렴하기도 하구요...

근데 진찰함은 대학병원이라고현지 기대안하시는게 좋은듯해요..

업체분은 진찰하고 좋은데 병원의사샘이 바빠서 그런지 대충보시는것 같아요ㅠ

2017.02.20. 09:50 답글쓰기

\* KRI 한국기록원 단일 교육기관 2016, 2017, 2019년 공인중개사 한 킷타 최대 합격자 배출 공식 인증, 합격자 수 1위

증제 18 호증 !

합격자수 1위\* 에듀윌 친구에게 추천했을 뿐인데



현금 920만원 받았어요

\* 1회당 10만원, 92명 추천 시 수령 가능한 금액이며, 참여 횟수는 무제한

EVENT

# 나도 친구도 함께 보상받자 에듀윌 친구추천 이벤트는!

내 친구에게 에듀윌 강의를 소개하고, 추천 받은 친구가 **5일 이내 상품구매를 완료**하면 나에게 현금으로 리워드가 지급됩니다.

무제한 참여 가능하대!

### 추천한 나는



이거 추천!

한명 추천 시  
**100,000원**



10명 추천하면 100만원!

### 추천 받은 친구는



완전 명큐!

추가할인쿠폰  
**20,000원**



수강할인권  
20,000원



추천 받은 친구가 **5일** 이내 상품 구매시 최대 10만원 **현금리워드** 됩니다~

※ 친구추천 리워드 기준 ※

추천받은 친구가 **회원가입 후 5일 이내 50만원 이상 결제시** 내가 받는 금액  
※ 할인권을 제외한 실 결제금액 기준

추천받은 친구가 신규로 결제한 금액	추천한 내가 기존에 결제한 금액	추천한 나의 보상 금액 (1명 기준)
50만원 이상	50만원 이상	현금 10만원 지급
	0원 ~ 50만원 미만	현금 5만원 지급

# 친구추천 이벤트 이렇게 참여해요

### STEP 01

#### 나는?

내 친구에게 에듀윌 강의 소개하고 내 ID 알려주기



얘들아! 에듀윌 강의 대박이야~! 공부해보자!  
추천인 : eduwill

### STEP 02

#### 친구는?

친구가 회원가입시 추천인ID에 내 ID를 입력

추천인 ID

\*가입이후, 추가수정이 불가능합니다.

증정!



### STEP 03

#### 혜택받기!

친구가 가입 후 5일 내에 강의를 구매하면 현금 리워드 획득

친구가 50만원 이상 결제 시

10만원



## 추천 받고 오셨나요?

지금 무료 회원가입하고, 합격자수 1위 에듀윌 강의부터 리워드 혜택까지 누려보세요!

[에듀윌 회원가입 바로가기 >](#)



※ 에듀윌 무료 회원 가입 시에만 친구추천 이벤트에 참여 가능합니다. (SNS 간편 가입 시 참여 불가)

**\*꼭 확인해주세요!**

- 에듀윌 친구추천 이벤트 유의사항 -

# 증제 18 회징 2

DeLonghi

VIP CLUB

클럽 서비스 안내

특별 구매 · 이벤트

마이페이지

고객센터



8 드롱기 VIP 클럽 멤버십 회원 탈퇴는 어떻게 하나요?



9 회원가입하려고 하는데 '이미 등록된 회원입니다' 라는 메시지가 뜹니다.



10 VIP 클럽 홍보대사 프로그램과 홍보대사 이벤트가 궁금해요



L

A

1) VIP 홍보대사 프로그램은 추천인(기존 멤버)이 지인에게 드롱기 전자동 커피머신을 추천하고, 지인이 전자동 커피머신 구매 후 VIP 클럽 가입 시 추천인란에 기존 멤버의 멤버십 코드를 넣으면 추천인이 선물을 받습니다. 2) VIP 클럽 홍보대사 이벤트는 추천인(기존 멤버)과 피추천인(신규 멤버)가 함께 선물을 받는 이벤트입니다. - 추천인: 기존 멤버, 드롱기 전자동 커피머신을 추천해준 사람 - 피추천인: 신규 멤버, 기존 멤버에게 드롱기 전자동 커피머신을 추천 받아 구매할 사람



캘리에 친구를 초대할 때마다

## 친구도 나도

### 5천원씩 적립

#### Step 01.

가입할 때 추천인에 나의 ID를 쓴 친구의 첫 배송이 완료되면

#### Step 02.

친구도 나도 적립금 5천원 지급

※ 배송 완료 후 2일 이내 지급

증제 18 회증 4

친구 초대

### 딱 3명만 초대하자



이번 달에

친구 3명이 가입하면 6,000원

친구 3명이 첫 구매하면 12,000원

- 친구 3명이 가입만 해도 무조건 3천원 추가 지급
- 추가 적립금 지급일 : 6/9(목)

# 대 리 인 선 임 신 고 서

사 건	상표법위반 및 표시·광고의공정화에 관한법률위반
고 소 인	주식회사 한헬스케어
피고소인	김진영, 주식회사 지오크리에이티브

위 사건에 관하여 위 고소인은 법무법인 에이앤랩을 대리인으로 선임하였으므로 이에 대리인선임신고서를 제출합니다.

선 임 인 (고소인)	2022. 5. 11. 주식회사 한헬스케어 대표이사 이정목 (인)
----------------	--

대 리 인	<b>A&amp;Lab</b> 법무법인 에이앤랩 서울 서초구 강남대로 337, 337빌딩 10층, 13층(서초동) Tel. 02-538-3370(대표) Fax. 02-538-4876(대표)
-------	--

## 담당변호사 지정서

위 사건에 관하여 당 법인은 그 업무를 담당할 변호사를 다음과 같이 지정합니다.

담당변호사	변호사 신 상 민      변호사 정 은 지
-------	--------------------------

2022. 5. 11.

**A&Lab**  
법무법인 에이앤랩

대표변호사 유 선 경

※ 위 변호인은 아래 연락처로 각종 통지를 받을 의사가 있음을 확인합니다.

핸드폰 번호	010-9384-5279
이메일 주소	anlab@anlab.co.kr

서울구로경찰서      귀중

**A&Lab**

법무법인 에이앤랩

발급번호 : 2022본안-129510호

(제출용)

발급일시 : 2022.05.11. 13:16

## 경 유 확 인 서



증표종류 : 본안(일반)

증표번호 : 22001-077941

회원명 : 법무법인 에이앤랩

본회는 변호사법 제29조(변호인선임서 등의 지방변호사회 경유)에 따라 위 회원이 아래 사건에 대한 소송위임장(변호인 선임서 포함)을 본회에 경유하였음을 확인합니다.

- 아래 -

관할기관 : 서울구로경찰서

사건유형 : 형사 수사단계(1심 포함)

사건번호 : 미정

사건명 : 상표법위반 및 표시·광고의공정화에관한법률위반

위임인 : 고소인 주식회사 한헬스케어

2022. 05. 11.

서울지방변호사회



위 확인서를 법원, 수사기관, 기타 공공기관에 제출한 후에 재출력, 복사, 수정하여 재사용한 경우에는 형법 제 231조(사문서등의 위조·변조), 제 234조(위조사문서등의 행사)에 따라 처벌받을 수 있습니다. 또한 위 확인서는 서울지방변호사회 수임사건 경유업무 시스템(<https://via.seoulbar.or.kr>)에서 진위 여부를 조회할 수 있으니 참고하시기 바랍니다.