

تحقیقات انجام شده روی ۶ بازیکن فوتبال که به دلیل ضربات سرشان معروف بودند نشان داد آن ها همگی به بیماری فراموشی یا آلزایمر مبتلا شدند.

تحقیقات پژوهشگران دانشگاه "یوسی ال" و دانشگاه کاردیف؛



نتایج تحقیقات جدیدی در مورد ارتباط بین ضربات وارد شده به سر در مسابقات فوتبال با آسیب های مغزی منتشر شده است. به گزارش اسپادانا خبر، اخیرا نتایج تحقیقی منتشر شد که از رابطه احتمالی میان ضربات مداوم سر با آسیب های ذهنی بازیکنان فوتبال در درازمدت خبر می داد. این تحقیقات روی ۶ بازیکن فوتبال که به دلیل ضربات سرشان معروف بودند انجام شد، بازیکنانی که همگی بعدها و در سنین بالا، به بیماری فراموشی یا آلزایمر مبتلا شدند. اتحادیه فوتبال انگلستان گفته است که با دقت بیشتر این موضوع را بررسی می کند اما هنوز تحقیق رسمی در این باره را آغاز نکرده است. اما اتحادیه فوتبال اروپا، اعلام کرده که این پروژه تحقیقاتی را با هدف به اثبات رساندن خطراتی که بازیکنان جوان در طول مسابقات و تمرین ها با آن روبرو هستند، به اجرا در می آورد. به گفته یوفا مورد مطالعاتی این تحقیق یکی از باشگاه های لیگ برتر خواهد بود.

اتحادیه فوتبال انگلستان می گوید خودش را نسبت به حمایت از مطالعات مربوط به ضایعات مغزی فوتبالیست های بازنشسته متعهد می داند. با این حال مقامات فوتبال این کشور به دلیل بی میلی برای روبرو شدن با این موضوع بارها مورد انتقاد قرار گرفته اند.

دکتر ایان بیسلی، رئیس کمیته پزشکی این اتحادیه گفته که این سازمان از فیفا خواسته در این رابطه تحقیق کند. او گفته بلافاصله بعد از این که مشخص شد سه نفر از بازیکنان تیم ملی انگلستان در جام جهانی ۱۹۶۶ - مارتین پیترز، نابی استیلز و رایان ویلسن - آلزایمر گرفته اند، اتحادیه فوتبال انگلستان از فیفا خواسته تحقیقاتی را در این باره شروع کند. ایان سنت جان که بین سال های ۱۹۶۱ تا ۱۹۷۱ در لیورپول بازی می کرد، گفته از میان گروه حدود ۱۶ نفری هم تیمی هایش در آن دوره، ۶ نفر به آلزایمر مبتلا شده اند. او به یکی از برنامه های تلویزیون بی بی سی گفت:

من نمی فهمم چرا فدراسیون فوتبال و اتحادیه بازیکنان حرفه ای این همه مدت موضوع را مخفی نگه داشته اند. یکی دو سال پیش در این باره با اتحادیه بازیکنان حرفه ای صحبت کردم و این جواب را گرفتم: خب، زنان هم فراموشی می گیرند و در نتیجه این یک حادثه ناشی از کار به حساب نمی آید. این استدلال واقعا احمقانه نیست؟

جف استل، مهاجم سابق تیم ملی انگلیس و باشگاه وست بروم در ۵۹ سالگی در حالی که به بیماری فراموشی زود هنگام مبتلا بود، درگذشت. تحقیقاتی که در سال ۲۰۰۲ در رابطه با مرگ او انجام شد، نشان داد که ضربه زدن مداوم به توپ فوتبال در آسیب دیدگی مغزی او تأثیر داشته است. استل، دختر جف در مصاحبه با رادیو بی بی سی گفت:

وقتی تحقیقات پزشکی قانونی انجام شد، مقامات فوتبالی سعی کردند واقعت مرگ پدرم را پنهان نگه دارند. آن ها نمی خواستند قبول کنند که فوتبال می تواند کشنده باشد ولی متأسفانه اینطور هم هست. فوتبال می تواند کشنده باشد. پدرم اواخر حتی یادش نمی آمد که زمانی فوتبالیست بود. فوتبال همه آنچه به او داده بود را پس گرفت.

جمعی از پژوهشگران دانشگاه "یوسی ال" (کالج دانشگاهی لندن) و دانشگاه کاردیف روی مغز ۵ فوتبالیست حرفه ای بازنشسته و یک فوتبالیست دیگر که تمام دوران بازی در سطح آماتور بود، تحقیق کرده اند. همه آن ها به طور متوسط ۲۶ سال فوتبال بازی کرده و هر ۶ نفر در دهه ۶۰ زندگی به بیماری زوال عقل مبتلا شده بودند. در طول این تحقیقات که بعد از مرگ این ۶ نفر انجام شده، دانشمندان در ۴ مورد به نشانه هایی از یک ضایعه مزمن مغزی که با از دست دادن حافظه، افسردگی و فراموشی مرتبط است، برخوردند. آسیبی که در ورزشکاران سایر رشته های ورزشی که در آن ها برخورد وجود دارد هم دیده شده است.

با این حال علم هنوز به هیچ نتیجه قطعی در این رابطه نرسیده است. در مغز همه این ۶ نفر نشانه های آلزایمر دیده می شد و رگ های مغز بعضی از آن ها هم دچار تغییراتی شده بود که می تواند به بیماری فراموشی منتهی شود. پژوهشگران به این نتیجه رسیدند که ترکیبی از عوامل باعث ابتلای این فوتبالیست ها به بیماری زوال عقل شده است. هرچند آن ها در عین حال اعتراف

کردند که تحقیق شان نمی تواند وجود رابطه بین ابتلا به بیماری فراموشی و ضربات سر مداوم را ثابت کند و رسیدن به نتیجه قطعی به مطالعات گسترده تری نیازمند است.

فدراسیون فوتبال انگلستان از این تحقیق استقبال کرد و گفت نیاز است تحقیق وبژهای هم در رابطه با این که بازیکنان سابق فوتبال بیشتر از سایرین از ضایعات مغزی رنج می برند یا نه، انجام شود. دکتر شارلوت کووی، عضو کمیته پزشکی فدراسیون فوتبال در این باره گفت:

اتحادیه فوتبال انگلیس مصمم است از این تحقیقات حمایت کند و علاوه بر این تلاش می کند تا هرگونه تحقیق در این زمینه، جامع، مستقل و با دلیل باشد. به این ترتیب وقتی نتیجه این تحقیق منتشر شود، همه دست اندرکاران فوتبال می توانند از یافته هایش مطمئن باشند.

گفتنی است این اولین باری نیست که چنین پروژه ای آغاز می شود. لیگ ملی فوتبال آمریکایی (NFL) در ماه سپتامبر گذشته اعلام کرد به منظور افزایش ایمنی بازیکنان بودجه ای صد میلیون دلاری برای مطالعات پزشکی و مهندسی در این باره در نظر گرفته است.

منبع/ بی بی سی ورزشی

برچسب ها: [فوتبال](#) [1]

[سلامت](#) [2]