

NOTA STAMPA

ANTINFLUENZALE: LE "ESITAZIONI" DEI CALCIATORI DI SERIE A

Non solo il personale sanitario e le donne in gravidanza. La bassa adesione all'antinfluenzale non risparmia neppure i calciatori di serie A che solo nel 40% effettuano il vaccino stagionale, altamente consigliato; e tra le 20 società della massima divisione cinque (25%) non propongono neppure campagne strutturate per l'offerta del vaccino. E' quanto emerge da una ricerca condotta dall'Unità di Sanità Pubblica dell'Università di Parma e patrocinata dalla Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (SItI) e dalla LAMICA (Libera Associazione Medici Italiani del Calcio) che ha visto il coinvolgimento dei medici sociali che hanno risposto a un questionario sulla conduzione delle campagne vaccinali durante la stagione 2015-16, sui tipi di vaccini utilizzati e sulle modalità di somministrazione.

Negli oltre 600 atleti professionisti le modalità di promozione e somministrazione non sono standardizzate. I vaccini vengono somministrati spesso dopo le partite o gli allenamenti (momento in cui vi è un calo dimostrato della risposta immunitaria); i calciatori spesso non sono adeguatamente informati sul rapporto rischio-beneficio delle vaccinazioni, titubanti e talvolta spaventati di eventuali effetti avversi e soprattutto ignari dell'impatto dell'eventuale malattia influenzale sulla loro professione di atleti. Il vaccino più utilizzato è risultato essere lo split mentre effetti collaterali locali sono stati segnalati dal 13% degli atleti.

"In un'epoca in cui i vaccini devono riacquistare credibilità - sottolinea il professor Carlo Signorelli, past-Presidente della SItI - quest'indagine rappresenta un ottimo punto di partenza per migliorare la pianificazione e l'implementazione delle vaccinazioni che, se gestite correttamente negli atleti professionisti, potrebbero rappresentare un potente strumento di prevenzione e un esempio per tutta la popolazione." Il lavoro completo è stato pubblicato ed è disponibile on line: *Signorelli C, et al. Flu vaccination in elite athletes: a survey among Serie A soccer teams. Acta Biomed 2016; Vol. 87, N. 2: 117-120.*



Flu vaccination in elite athletes: a survey among Serie A soccer teams

Carlo Signorelli¹, Anna Odone², Alessia Miduri³, Paola Celli⁴, Cesira Pasquarella⁴, Armando Gozzini⁴, Pasquale Tamburrino⁴, Enrico Castellacci⁵

¹Department of Biomedical, Biotechnological and Translational Sciences, University of Parma, Parma, Italy; ²School of Medicine, University Vita-Salute San Raffaele, Milan, Italy; ³Azienda Socio-Sanitaria Territoriale di Pavia; ⁴Italian Association of Physicians of Professional Soccer Teams (I.A.M.I.C.A.)

