

Resumen Comunicación Libre, Poster 2

DIFERENCIAS EN LAS ESTADÍSTICAS DE JUEGO ENTRE JUGADORAS TITULARES Y SUPLENTES EN FUNCIÓN DEL PUESTO ESPECÍFICO DE JUEGO EN BALONCESTO FEMENINO

Gómez, M. A.⁽¹⁾, Jiménez, A.⁽¹⁾, & Leite, N.⁽²⁾

⁽¹⁾Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Universidad Politécnica de Madrid. España

⁽²⁾Facultad de Ciencias del Deporte. Universidad de Trás-os-Montes e Alto Douro. Portugal.

magor_2@yahoo.es

El objetivo del presente estudio ha consistido en analizar las diferencias en las estadísticas de juego entre las jugadoras de baloncesto titulares y suplentes en función del puesto específico de juego que ocupan (bases, aleros y pivots). Para ello se analizaron las estadísticas oficiales de la WNBA durante los playoff de 2005 (N= 17 partidos). Las estadísticas de juego analizadas fueron: minutos de juego, lanzamientos de 2 y 3 puntos, y tiros libres (anotados y fallados), rebotes ofensivos y defensivos, asistencias, robos de balón, pérdidas de balón, tapones y faltas (cometidas y recibidas). Los resultados del análisis multivariante muestran que en las bases y las aleros, las titulares se diferencian de las suplentes en los robos de balón, los lanzamientos de 2 puntos anotados y fallados, y los lanzamientos de 3 puntos fallados. Además, en las aleros también se diferenciaban por las faltas cometidas y en las bases por los tapones. Los resultados obtenidos en las pivots no fueron estadísticamente significativos ($p > .05$).

Palabras clave: baloncesto, titulares, suplentes, puestos de juego, estadísticas.

DIFFERENCES IN GAME-RELATED STATISTICS BETWEEN STARTERS AND NONSTARTERS PLAYERS ACCORDING TO PLAYER'S POSITION IN WOMEN'S BASKETBALL

The aim of the present study was to analyse the differences in game-related statistics between starters and nonstarters players when related to players' positions (guards, forwards and centres) in women's basketball. The sample was gathered from the WNBA (Women's National Basketball Association) boxscores from the 2005 playoff series (N = 17 games). The game-related statistics analyzed were: minutes played, free-throws (both successful and unsuccessful), 2- and 3-points field-goals (both successful and unsuccessful), offensive and defensive rebounds, blocks, assists, fouls (committed and received), turnovers and steals. Results from the multivariate analysis showed for the guards, differences between starters and nonstarters with an emphasis on steals, blocks, successful 2-point field-goals and unsuccessful, and unsuccessful 3-point field-goals. The forwards starters and nonstarters were discriminated by an emphasis on steals, fouls, successful 2-point field-goals and unsuccessful, and unsuccessful 3-point field-goals. The results obtained for centres were non significant ($p > .05$).

Keywords: basketball, starters, nonstarters, players' position, game-statistics.