

2014:

1. Improvement of rally crews pace notes training / Liudmyla Rybak, Evhen Prystupa, Oleh Rybak, Bogdan Vynogradskyi // Journal of Physical Education and Sport. – 2014. – Vol. 14, is.2. – P. 198 – 204. (*Scopus*)

2018:

2. Features of cardiovascular system indices of women's football players as a function of their hormonal status / Budzyn Vira, Nataya Zharska, Olga Matviyas, Lydmila Rybak, Bazyliak Natalia // Journal of Physical Education and Sport. – 2018. – Vol. 18, is. 2. – P. 769–774. (*Scopus*)

2022:

3. Aktywność fizyczna oraz formy spędzania czasu wolnego dzieci / Czarnecki D., Skalski D. W., Rybak L., Kindzer B., Graczyk M., Davybida N., Levandovska L. // Rehabilitation & Recreation. – 2022. – № 13. – P. 133–139. DOI <https://doi.org/10.32782/2522-1795.2022.13.18> (*Scopus*)
4. Systematyczna aktywność ruchowa w promocji zdrowia i profilaktyce chorób / Czarnecki D., Skalski D. W., Rybak L., Kindzer B., Graczyk M., Orel I. // Rehabilitation & Recreation. – 2022. – № 13. – P. 107–114. DOI <https://doi.org/10.32782/2522-1795.2022.13.14> (*Scopus*)
5. Znaczenie aktywności ruchowej dla zdrowia człowieka / Czarnecki D., Skalski D. W., Kowalski D., Rybak L., Gamma T. // Rehabilitation & Recreation. – 2022. – N 12. – P. 98–104. DOI <https://doi.org/10.32782/2522-1795.2022.12.14> (*Scopus*)

2023:

6. Aktywność fizyczna wśród dorosłych polaków chorujących cukrzycę typu 2 / Mirska I., Kreft P., Skalski D. W., Kaszowska M., Rybak L., Chernienko O. A. // Rehabilitation & Recreation. – 2023. – № 15. – P. 148–153. DOI <https://doi.org/10.32782/2522-1795.2023.15.19> (*Scopus*)