

## LISTA DE LUCRĂRI

### Conferențiar universitar doctor IANC DORINA FLORINA

#### a. Lista celor 10 lucrări relevante

1. Tarcău E, **Ianc D**, Sirbu E, Ciobanu D, Boca IC, Marcu F. (2022) *Effects of Complex Rehabilitation Program on Reducing Pain and Disability in Patients with Lumbar Disc Protrusion—Is Early Intervention the Best Recommendation?* Journal of Personalized Medicine. 2022; 12(5):741. <https://doi.org/10.3390/jpm12050741> Factor impact 2022: 4,945
2. Șerbescu C, **Ianc D**, Straciuc O, Carp G, Courteix D. (2007) Étude épidémiologique de la scoliose chez les enfants roumains scolarisés. Science et Sport, Volume 22, Issue 6, December 2007, Pages 307-308 Factor impact: 0,113
3. **Ianc D**, Șerbescu C, Bembea M, Benhamou, L, Lespessailles E, Courteix D. (2006) *Effects of an Exercise Program and a Calcium Supplementation on Bone in children*, IJSNEM, ISSN: 1526-484X © 2006 Human Kinetics, Inc, 16, 580-596. DOI: 10.1123/ijsnem.16.6.580 Factor impact 2006: 1,019
4. Șerbescu C, **Flora (Ianc) D**, Hanțiu I, Greene D, Benhamou CL, Courteix D. (2006) *Effect of a six-month training programme on the physical capacities of Romanian schoolchildren*. Acta Paediatrica, ISSN: 0803-5253; 95(10): 1258-65. sept. Factor impact: 1,297
5. Olaru M, **Ianc D**, Trifa I. (2021) *Biomechanical analysis of the throwing over the chest technique in wrestling*. Analele Universității din Oradea, Facultatea de Educație Fizică și Sport, vol. XXXI; pag.28-36.
6. Boca IC, **Ianc D**, Buta AF, Groza Gogean G. (2020) *Benefits of complex rehabilitation program in patients with total knee arthroplasty*. Filodiritto Proceedings, November 2020.
7. **Ianc D**, Pastor (Ciurba) AP, Sîrbu E. (2019) *The effect of pilates exercises on fracture risk in menopausal women*. Revista română de kinetoterapie, 2019; vol. 25(42).
8. **Ianc D**, Ilcu F, Tarcău E, Ciobanu D, Boca IC, Chiriac M. (2015) *Echilibrul, statusul osos și muscular în Scleroza Multiplă*. Revista Română de Kinetoterapie; Vol.21/nr. 36, p.30-39.
9. **Ianc D**. (2012) *Adaptările arhitecturale ale osului la stimuli mecanici*. Palestrica Mileniului III, vol. 13 no. 2, pg. 143 – 148.
10. **Ianc D**, Ciobanu DI, Chiriac M, Oros S, Tarcău E, Marcu V. (2010) *Efectul activității fizice adaptate asupra unor parametri funcționali la persoanele de vârstă a III-a*. Palestrica Mileniului III, vol. 11 no. 2; pg. 131–136.

#### b. Teza de doctorat:

Titlul: “Efectele unui program de activitate fizică și a suplimentării calciului asupra microarhitecturii trabeculare și proprietăților ultrasonore osoase a copiilor de vârstă școlară. Analiza impactului intervenției asupra alimentației spontane.”

Coordonator: Prof. Daniel Courteix

Instituția: Universitatea Blaise Pascal din Clermont Ferrand II, Franța

Domeniul: Științele și Tehnicile activităților fizice și sportive

Data susținerii: Decembrie 2007

#### Teza de abilitare:

Titlul: “Importanța kinetoterapiei în prevenirea și tratamentul patologiilor musculoscheletale: cercetări și contribuții”

Instituția: Universitatea de Vest Timișoara

Domeniul: Știința sportului și educației fizice

Data susținerii: Iunie 2022

### c. Brevete de invenție și alte titluri de proprietate industrială și intelectuală

### d. Cărți și capitole în cărți

#### - prim/unic autor

1. **Dorina-Florina Ianc**, Emilian Tarcău, Ioan-Cosmin Boca, Mariana Szabo-Alexi, Anca Deac, Sorin Dacian Buhaș, *Interdisciplinaritate: gimnastică, biomecanică, kinetoterapie*, 2022, Editura Risoprint Cluj Napoca, ISBN 978-973-53-2856-
2. **Dorina Ianc**, Alexandu Popescu. *Stretching-ul în scleroza multiplă*. Ed. Presa universitară Clujeană, 2020, ISBN 978-606-37-0928-9
3. **Dorina Ianc**, Anca Deac. *Neuroproprioceptive facilitation techniques – Practical applications for the upper limb*. Ed. Presa universitară clujeană, 2020, ISBN 978-606-37-0902-9.
4. **Dorina Ianc**, *Tehnici de facilitare neuroproprioceptivă – Aplicații practice pentru membrul superior*. Ed. Presa universitară Clujeană, 2019, ISBN 978-606-37-0632-5.
5. **Dorina Ianc**, Monica Elena (Reștea) Mierluț, *Coordonare, Control, Echilibru în scleroza multiplă: abordare kinetoterapeutică*. Editura Universității din Oradea, 2017. ISBN 978-606-10-1873-4. 72p
6. **Ianc D.**, Ciobanu, D., Tarcău, E., Pâncotan, V., Lozincă, I., Șerbescu, C., Pasztai, Z., Chiriac, M. *Culegere de teste grilă pentru examenul de licență*, Editura Universității din Oradea, 2016, ISBN 978-606-10-1852-9 2.
7. **Dorina Ianc**, Mircea Chiriac, *Biomecanica și Patomecanica genunchiului*, Editura Universității din Oradea, 2012, ISBN 978-973-759-795-3, 127 pagini.
8. **Ianc Dorina Florina**, *Effets de l'activité physique et du calcium sur l'os et l'alimentation*, Edition universitaires européennes, Germania, 2010, ISBN 978-613-1-52423-3, pg. 136
9. **Dorina Flora**, 2002, *Tehnici de bază în kinetoterapie*, Editura Universității din Oradea, ISBN 973-613-114-9, pg.121

#### - coautor

10. E. Tarcău, **D. Ianc**, IC Boca, DI Ciobanu, IG Lozincă, CI Șerbescu, K. Kalman, AM Oltean, T. Borze, *Culegere de teste grilă pentru examenul de licență*, Ed. Presa universitară Clujeană, 2022, ISBN 978-606-37-1378-1
11. Ciobanu Doriana, Sîrbu Elena, Șerbescu Carmen, Tarcău Emilian, Pâncotan Vasile, Lozincă Isabela, **Ianc Dorina**, Tarcău Emilian, Chiriac Mircea, Nagy Klara (2015), *Ghid pentru dureri lombare*, Universitatea din Oradea, 2015, ISBN 978-606-10-1501-6, 34 pag.
12. Elena Sirbu, Mircea Chiriac, **Dorina Ianc**, *Fundamentele Kinetoterapiei – Noțiuni și tehnici*, Editura Universității din Oradea, 2012, ISBN 978-606-10-0904-6, 230 pagini.
13. Ioan Cosmin Boca, Bogdan R, Bucur A, Chiriac M, Ciobanu D, Cristea D, Dan M, **Ianc D**, Lozincă Isabela, Marcu V, Mărcuț P, Matei C, Pasztai Z, Pasztai E, Pâncotan V, Peșan P, Serac V, Șerbescu C, Tarcău E - *Manual de kinetoterapie* – Editura Universității din Oradea, 2010, ISBN 978-606-10-0284-9, 300 pag.
14. Izabela Lozincă, Mirela Dan, Carmen Șerbescu, Zoltan Pasztai, Mircea Chiriac, Petru Mărcuț, Valentin Serac, **Dorina Ianc**, Dana Cristea, Doriana Ciobanu, Bogdan Radu, Simona Oros, Bianca Ioana Luncan Coordonatori V. Marcu, E. Tarcău – *Activități motrice adaptate la persoanele de vârstă a III-a – Monografie* - Editura Universității din Oradea, 2010, ISBN 978-606-10-0015-9, 210 pag.
15. Dorina Ianc, **2009**, Biomecanică aplicată în activități motrice, Editura Universității din Oradea, ISBN 978-973-759-795-3, pg.132
16. Parisot Denis et Massiera Bernard (coord), Bota Aura, Stanescu Monica, Vasile Luciela, Zaharia Cristina, **Ianc Dorina**, Domokos Martin, Ionescu Simona, Nagel Adrian, Kontinen Maria et Lehtonen Kai, Amato Max, Long Thierry, Pantaléon Nathalie, Paget Elodie, Picod Aurélie, **2008**, *Approche comparative et appliqué des politiques sociales utilisant les pratiques sportives*. Edition Université de Nice Sophia-Antipolis Septembre 2008, ISBN 2-9524948-3-5 : pg. 412

17. Marcu, Vasile; Dan, Mirela (coord) Bogdan, Radu; Bucur, Angela; Chiriac, Mircea; Ciobanu, Doriana; Cristea, Dana; Dan, Mirela; **Ianc, Dorina**; Lozincă, Isabela; Mărcuț, Petru; Matei, Corina; Pasztai, Zoltan; Pasztai, Elisabeta; Pâncotan, Vasile; Pețan, Petre; Serac, Valentin; Șerbescu, Carmen; Tarcău, Emilian; 2006, *Kinetoterapie/Physiotherapy* - publicat pe WEB site international proiect european LDV RO/04/B/F/PP 17 5006; varianta în româna și engleză. Editura Universității din Oradea, 2006, ISBN (10) 973-759-178-X ISBN (13) 978-973-759-178-4 pg.600

**e. Articole /studii în extenso publicate în reviste din fluxul științific internațional principal**

**e1. Articole publicate în reviste indexate în Web of Science realizate în calitate de autor principal**

1. Tarcău E, **Ianc D**, Sirbu E, Ciobanu D, Boca IC, Marcu F. (2022) Effects of Complex Rehabilitation Program on Reducing Pain and Disability in Patients with Lumbar Disc Protrusion—Is Early Intervention the Best Recommendation? *Journal of Personalized Medicine*. 2022; 12(5):741. (contribuții egale) <https://doi.org/10.3390/jpm12050741> Factor impact 2022: 4,945
2. Ciurba Anca Paula, **Ianc Dorina**, Tarcău Emilian. (2020) Effectiveness of physical therapy interventions for children with autism, through recreational activities – roller skating. *Filodiritto Editore – Proceedings of the 6<sup>th</sup> International Conference of Universitaria Consortium*, 6-7 November Timișoara, Romania, ISBN 979-12-80225-05-4 DOI: 10.26352/EY06-FEFSTIM2020 p. 246
3. **Ianc, D.**, Șerbescu, C., Bembea, M., Benhamou, L., Lespessailles, E., Courteix, D. (2006) Effects of an Exercise Program and a Calcium Supplementation on Bone in children. *IJSNEM*, ISSN: 1526-484X © 2006 Human Kinetics, Inc, 16, 580-596. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=ianc+d>

**e2. Articole publicate în reviste indexate în Web of Science realizate în calitate de co-autor**

4. Sîrbu Elena, Gligor Șerban, Gligor Răzvan, **Ianc Dorina**. (2020) Evaluation of health-related quality of life in rheumatoid arthritis patients during the COVID-19 pandemic. *Filodiritto Editore – Proceedings of the 6<sup>th</sup> International Conference of Universitaria Consortium*, 6-7 November Timișoara, Romania, ISBN 979-12-80225-05-4 DOI: 10.26352/EY06-FEFSTIM2020 p. 336
5. Boca Ioan-Cosmin, **Ianc Dorina**, Buta Almira Florentina, Groza Gogean Gina. (2020) Benefits of complex rehabilitation program in patients with total knee arthroplasty. *Filodiritto Editore – Proceedings of the 6<sup>th</sup> International Conference of Universitaria Consortium*, 6-7 November Timișoara, Romania, ISBN 979-12-80225-05-4 DOI: 10.26352/EY06-FEFSTIM2020 p.234
6. Șerbescu, C., **Ianc, D.**, Straciuc, O., Carp, G., Courteix, D. (2007) Étude épidémiologique de la scoliose chez les enfants roumains scolarisés. *Science et Sport*, **Volume 22, Issue 6**, December 2007, Pages 307-308 <https://www.em-consulte.com/article/68046/etude-epidemiologique-de-la-scoliose-chez-les-enfa>
7. Șerbescu, C, **Flora, Dorina**, Hanțiu, I., Greene, D., Benhamou, C. L., Courteix, D. (2006) Effect of a six-month training programme on the physical capacities of Romanian schoolchildren. *Acta Paediatrica*, ISSN: 0803-5253; 95(10):1258-65. sept. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16982499>

**e3. Articole publicate în reviste indexate în alte BDI în calitate de autor principal**

8. Marius Olaru, **Dorina Ianc**, Ioan Trifa (2021). Biomechanical Analysis of the Throwing Over the Chest Technique in Wrestling. *Annals of the University of Oradea. Physical Education and Sport Fascicle*, vol. XXXI/2021, pp.28-36 (autor corespondent).
9. Moldovan, C., Moldovan, I.-D., **Ianc, D.** (2021). A psychometric approach for the correction of children's gait – the adapted Movement score method, *Revista Română de Kinetoterapie*, 27(46), 14-19. (autor corespondent)
10. Cravinho, C., **Ianc, D.** (2021). Influence of the expiratory pressure levels on the alveolar recruitment of the healthy subjects, *Revista Română de Kinetoterapie*, 27(46), 27-35. (autor corespondent)
11. Ciobanu Doriana, Tarcău Emilian, Lozincă Isabela, Șerbescu Carmen, **Ianc Dorina**, Boca Ioan-Cosmin (2020) Core Stability Strength Exercises Improve Functional Independence in Patients with

Stroke. *Merit Research Journal of Medicine and Medical Sciences* (ISSN: 2354-323X) Vol. 8(12) pp. 780-785, December (contribuții egale)

12. **Dorina Ianc**, Ioan-Cosmin Boca, Emilian Tarcău, Alexandru Szabo. (2020) Postural disorders in amateur bodybuilders. *Revista română de kinetoterapie*, vol. 26(44)
13. **Dorina Ianc**. (2019) The importance of physiotherapy in peripheral neuropathy induced by chemotherapy in children. *Revista română de kinetoterapie*, vol. 25(43)
14. **Dorina Ianc**, Anca-Paula Pastor (Ciurba), Elena Sîrbu. (2019) The effect of pilates exercises on fracture risk in menopausal women. *Revista română de kinetoterapie*, vol. 25(42)
15. **Ianc D**, Ilcu F, Tarcău E, Ciobanu D, Boca IC, Chiriac M. (2015) Echilibrul, statusul osos și muscular în Scleroza Multiplă, *Revista Română de Kinetoterapie*, Vol.21/nr. 36, p.30-39
16. **Dorina Ianc**, Alexis Tarr, Gheorghe Dumitrescu, (2015), Analiza biomecanică a lovirii mingii cu ristul specifică jocului de fotbal, pentru îmbunătățirea tehnicii de execuție, *Analele Universității din Oradea*, 2015, nr.XXV
17. **Dorina Ianc**, (2012) Adaptările arhitecturale ale osului la stimuli mecanici, *Palestrica Mileniului III*, vol. 13 no. 2, pg. 143 – 148
18. **Dorina Ianc**, Doriană Ioana Ciobanu, Mircea Chiriac, Simona Oros, Emilian Tarcău, Vasile Marcu, (2010) Efectul activității fizice adaptate asupra unor parametri funcționali la persoanele de vârstă a III-a, *Palestrica Mileniului III*, vol. 11 no. 2, pg. 131 – 136

#### **e4. Articole publicate în reviste indexate în alte BDI în calitate de co-autor**

19. Ciurba (Pastor), A.P., Haidu, I., Gaceu, O., Biriș (Matei), M., Meșter, C., **Ianc, D.** (2022) The Thermal Water in Bihor County and its Benefits for Treating Arthritis. A Case Study: Băile 1 Mai Resort. "Air and Water – Components of the Environment" Conference Proceedings, Cluj-Napoca, Romania, p. 225-240, DOI: 10.24193/AWC2022\_21
20. Marius Olaru, Mihai Ille, **Dorina Ianc**. (2021). Effectiveness of physical exercise for improving static and dynamic balance in patients with osteoporosis. *TPERJ*, vol. 14, Issue 27, 41-44. (ultim autor)
21. Tarcău E., Boca IC, **Ianc D**, Dulca DF. (2020) Benefits of neuro-proprioceptive taping in the rehabilitation of patients with scapulo-humeral periarthritis. *Revista română de kinetoterapie*, vol. 26(44)
22. Ioan-Cosmin Boca, **Dorina Ianc**, Emilian Tarcău (2016) Methods of prevention and support in main specific diseases of athletes with disabilities. *Studia Universitatis Vasile Goldis, Physical Education & Physical Therapy Series*, ISSN 2284-7324, Volumul 5, Nr. 2 (10), DECEMBRIE 2016
23. Emilian Tarcău, **Dorina Ianc**, Alexandru Roman, Ilie Cristian Coșarcă, Izabela Lozincă, (2015) Treatment of lower back pain through kinesio taping and postural exercise, *Analele Universității din Oradea*, p.58
24. Chiriac Mircea, Pancotan Vasile, Diana Chiriac, Carmen Serbescu, Dorina Ianc (2013) Malpraxisul în domeniul profesiunilor medicale - între dorințe și realități, *Revista Romana de kinetoterapie*, Editura Universitatii din Oradea, Vol.20, nr 34, decembrie, 2014, pag: 81-90
25. Valentin Cucer, **Dorina Ianc**, Ștefan Maroti, (2009) Contribuții privind realizarea unui model matematic al aruncării la coș de pe loc, *Palestrica Mileniului III – Civilizație și sport*, Vol. X Nr. 1 (35), Martie 2009, Cluj Napoca, p.54-56, ISSN 1582 – 1943

#### **f. Publicații în rezumat/extenso, apărute în lucrări ale principalelor conferințe internaționale de specialitate**

1. Raluca Fulgescu, Anca Pop, Mihai Ille, Dana Cristea, **Dorina Ianc** (2022) An evaluation of athletic injuries incidence and prevention in university sports teams. International Conference on Physiotherapy, Physical Activity and Health - The 44<sup>th</sup> Edition – Oradea, 14-15 October

2. Anca Paula Ciurba, Gavril Adrian Gavrilu, Daniela Berdie, **Dorina Ianc** (2022) The effectiveness of hot mineral thermal water and physiotherapy for increasing sleep quality and decreasing pain intensity in patients with knee osteoarthritis. International Conference on Physiotherapy, Physical Activity and Health - The 44<sup>th</sup> Edition – Oradea, 14-15 October
3. Șerbescu, C., **Ianc, D.**, Straciuc, O, Carp, G, Courteix, D. (2009) *Epidemiological study of scoliosis and postural faults of Romanian schoolchildren*, published in Pediatric Work Physiology Meeting (24th: 2007: Tallinn, Estonia) & Jürimäe, T & Armstrong, Neil & Jürimäe, Jaak (2009). Children and exercise XXIV: the proceedings of the 24th Pediatric Work Physiology Meeting. Four editions: Routledge, London (2009) - Conference Proceedings, Abingdon, Oxon Routledge (2008)- Book, London; New York: Routledge (2009)- Conference Proceedings, Hoboken: Taylor & Francis (2009)- Book <http://trove.nla.gov.au/work/33709857>
4. **Dorina Ianc**, (2009) *Efectele activității fizice de intensitate medie și a suplimentării calciului asupra nutriției*, Conferința Științifică Internațională „Educația fizică și sportul din România – prezent și viitor”, Oradea, 29-30 octombrie 2009, p225-229, ISSN 1842 – 4678
5. **Dorina Ianc**, Beatrice Ferry, Daniel Courteix, Iacob Hantiu (2009) *Changes in Spontaneous Intake Following a 6-month Training Program in Children Accompanied or not by a Calcium Supplementation*, - volumul celui de-al XXV-lea Congres internațional „Physical Activity and Exercise for Disabled and Healthy children” al „Pediatric Work Physiology”, Le Touquet Paris Plage, Franța, sept 2009, p123
6. **Dorina Ianc**, (2008) *Impactul nutriției asupra rezistenței osului*, p109-113, Al VI-lea Congres Național de Kinetoterapie cu participare internațională „Kinetoterapia viitorului – viitorul kinetoterapiei”, 16-19 octombrie 2008, Moneasa, 2008, pg 109-113, ISBN: 978-73-664-287-6
7. Șerbescu Carmen, **Ianc (Flora) Dorina**, Courteix D., Van Praagh E., Goina Mihaela, Ștef Mirela, Szabo-Alexi Mariana, Lucaciu G., Marinău M., Dragoș P., Kosa A. (2006) *Anthropometrical characteristics and physical capacities of Romanian prepubertal school children; secular trend of fitness level*. Conferința Internațională a Facultății de Educație Fizică și Sport din Oradea, mai.
8. **Dorina Flora Ianc** (2006) *Efectele kinetoterapiei asupra biomecanicii osului pentru combaterea osteoporozei*, Al II-lea Congres Balcanic de Kinetoterapie „Standarde europene în kinetoterapia balcanică”, 10-14 Mai 2006, Oradea - Băile Felix- volum de rezumate-pg.88, ISBN 978-973-664-287-6
9. **Dorina Flora Ianc** (2006) *Efectele kinetoterapiei și al aportului de calciu asupra mineralizării sistemului osos și corectării deviațiilor vertebrale la copiii de 9 – 10 ani cu scolioză idiopatică*, 10-14 Mai 2006, Oradea - Băile Felix- volum de rezumate-pg.88, ISBN 978-973-664-287-6
10. **Dorina Flora (Ianc)**, Carmen Șerbescu, Anca Pop, Mariana Szabo Alexi, Claude Laurent Benhamou, Eric Lespessailles, Daniel Courteix (2005) *Effets de l'activite physique et d'une supplementation calcique sur l'accretion osseuse chez l'enfant en croissance. Etude randomisee, en double aveugle, contre – placebo*, al 18-lea Congres Francez de Reumatologie, Paris, Franța, pg. 1107, ISSN 1169-8330 (indexat BDI)
11. **Dorina Flora**, Iacob Hanțiu, Paul Dragos, Mariana Szabo, Mihai Ile (2005) *Activitatea fizică și sănătatea osului la copiii prepubertari*, Volumul de lucrări a Conferinței Științifice Internaționale „Performanța sportivă de vârf – între ipoteze și confirmări”, București, Octombrie 2005, pg. 140-152
12. **Dorina Flora Ianc**. (2005) *Folosirea unei tehnici noninvazive pentru depistarea deviațiilor vertebrale*, Conferința Internațională a Facultății de Educație Fizică și Sport din Oradea, mai 2005, Analele Universității din Oradea, Fascicola Educație Fizică și Sport, Editura Universității din Oradea, pg. 197-203, ISSN 12224-5100
13. Iacob Hanțiu, **Dorina Flora Ianc**, Janos Fekete, Maria Brata, Gheorghe Lucaciu, Mirela Gavriș, Anca Pop, Mariana Szabo-Alexi, Călin Mateaș, Paul Dragoș, Mihai Ille, Petre Peșan, Anca Sabău (2005) *Efectele suplimentării activității fizice asupra performanțelor motrice la copiii de 8 – 11 ani*. Conferința Internațională a Facultății de Educație Fizică și Sport din Oradea, mai 2005, Analele Universității din Oradea, Fascicola Educație Fizică și Sport, Editura Universității din Oradea, pg. 244-251, ISSN 12224-5100

14. **Flora, D.**; Șerbescu, C.; Ritli, L.; Carp, G.; Lespessailles, E.; Courteix, D. (2005) *Differential effect of calcium supplementation and physical activity program: analyse of bone ultrasound properties and trabecular microarchitecture in children*, rezumat publicat în volumul celui de-al 23-lea Congres mondial „Children and exercise” al „Pediatric Work Physiology”, Gwadt, Elveția, sept, ISSN 1406-9822
15. Șerbescu, C.; **Flora, D.**; Gavriș, M.; Mateiaș, C.; Maroti, S.; Benhamou, C.L.; Courteix, D (2005) *Effect of a 6-month training programme on physical capacities of romanian school children*, volumul celui de-al 23-lea Congres mondial „Children and exercise” al „Pediatric Work Physiology”, Gwadt – Elveția, sept, ISSN 1406-9822
16. Șerbescu, Carmen; **Flora, Dorina**; Hantiu, Iacob; Brata, Maria; Lucaciu, Gheorghe; Goina, Mihaela; Lespessailles, Eric; Courteix, Daniel (2004) *Effet d'un programme de 6 mois d'entraînement hebdomadaire sur les caractéristiques anthropométriques et capacités physiques d'enfants roumains scolarisés*, rezumat publicat în volumul celui de-al 3-lea Congres de Fiziologia Exercițiului fizic la Copil/Congrès de Physiologie de l'Exercice chez l'Enfant, Avignon, Franța, 28-30 octombrie
17. Emilie Rocher, **Dorina Flora** și colab. (2004) *L'obesité a-t-elle un effet protecteur sur l'os de l'enfant prépubère?* volumul celui de-al 3-lea Congres de Fiziologia Exercițiului fizic la Copil, Avignon, Franța, 28-30 Octombrie
18. **Dorina Flora**, Hugues Portier, Daniel Courteix (2004) *Spine deviations in elite rhythmic gymnasts. Relations between the curve's spine, the bone status and the training intensity and specificity*, 9th Annual Congress european college of sport science, 3 – 6 iulie 2004, Clermont – Ferrand, Franța p.217
19. **Flora Dorina**, Courteix Daniel. (2003) *Physical Activity and bone metabolism: A challenge for a future bone health*, Conferința Internațională a Facultății de Educație Fizică și Sport din Oradea, mai 2003, Analele Universității din Oradea, Fascicola Educație Fizică și Sport, Editura Universității din Oradea, pg. 371-374, ISSN 12224-5100
20. **Dorina Flora** (2003) *Activitatea fizică și remodelajul osos la gimnaste în perioada prepubertară*, Conferința Științifică Internațională „Competiția”, octombrie 2003, București, volum de lucrări, pg. 42 – 47
21. **Flora Dorina**, Portier Hugues, Nanyan Pierre, Courteix Daniel. (2003) *Caracteristicile sistemului osos pot avea vreo influență asupra deviațiilor vertebrale observate în gimnastica ritmică? Studiu asupra echipei naționale de gimnastică ritmică a Franței*. Conferința Internațională a Facultății de Educație Fizică și Sport din Oradea, mai 2003, Analele Universității din Oradea, Fascicola Educație Fizică și Sport, Editura Universității din Oradea, pg. 371-374, ISSN 12224-5100

**g. Alte lucrări și contribuții științifice sau, după caz, din domeniul creației artistice**

Data: 05.12.2022

Conf. Univ. dr. Ianc Dorina-Florina