

11. Heitemeyer U., Hierholzer G., Terhorst J. //Unfallchirurg. — 1986. — Bd 89. — S. 533–539.
12. Heitemeyer U., Claes L., Hierholzer G. //Ibid. — 1990. — Bd 93. — S. 49–55.
13. Helfet D.L., Shonnard P.Y., Levine D., Borrelli J. //Injury. — 1997. — Vol. 28, Suppl. 1. — P. 42–47.
14. Johnson E.E. //Clin. Orthop. — 1988. — N 231. — P. 154–162.
15. Kinast C., Bolnhofer B.R., Mast J.W., Ganz R. //Ibid. — 1989. — N 238. — P. 122–130.
16. Krettek C., Gerich T., Miclau Th. //Injury. — 2001. — Vol. 32, Suppl. 1. — P. 4–13.
17. Marti A., Frankhauser C., Frenk A. et al. //J. Orthop. Trauma. — 2001. — Vol. 15. — P. 482–487.
18. Mast J., Jakob R., Ganz R. Planing and reduction technique in fracture surgery. — Berlin—Heidelberg; New York, 1989.
19. Mc Ferran M.A., Smith S.W., Boulas H.J., Schwartz H. //J. Orthop. Trauma. — 1992. — Vol. 6. — P. 195–200.
20. Miclau Th., Martin R.E. //Injury. — 1997. — Vol. 28, Suppl. 1. — P. 3–6.
21. Ostrum R.F., Geel C. //J. Orthop. Trauma. — 1995. — Vol. 9. — P. 278–284.
22. Perren S.M., Cordey J., Rahn B.A. et al. //Clin. Orthop. — 1988. — N 232. — P. 139–151.
23. Perren S.M., Klaue K., Pohler O. et al. //Arch. Orthop. Traum. Surg. — 1990. — Vol. 109. — P. 304–310.
24. Perren S.M. //Injury. — 1995. — Vol. 26, Suppl. 1. — P. 1–10.
25. Perren S.M. //Ibid. — 2001. — Vol. 32, Suppl. 2. — P. 1–10.
26. Perren S.M. //J. Bone Jt Surg. — 2002. — Vol. 84B. — P. 1093–1110.
27. Russell G.V., Smith D.G. //J. Trauma. — 1999. — Vol. 47. — P. 799–801.
28. Schenk R., Willenegger H. //Experientia. — 1963. — Vol. 19. — P. 593–595.
29. Schutz M., Muller M., Krettek C. et al. //Injury. — 2001. — Vol. 32, Suppl. 3. — P. 48–54.
30. Sturmer K.M. //Unfallchirurg. — 1996. — Bd 99. — S. 816–829.
31. Tepic S., Reminger A., Morikawa K. et al. //J. Orthop. Trauma. — 1997. — Vol. 11. — P. 14–23.
32. Tscherne H., Trentz O. //Unfallheilkunde. — 1977. — Bd 80. — S. 221–230.
33. Wagner M., Frigg R. //OP-J. — 2000. — Vol. 16. — P. 238–243.
34. Wagner M. (edit.). Locking Compression Plate, AO Teaching Series, interactive CD-ROM. — 2002, AO International.
35. Wagner M. //Injury. — 2003 (accepted).
36. Young M.J., Barrack R.L. //Orthop. Rev. — 1994. — Vol. 23. — P. 149–154.

ИВАН АЛЕКСАНДРОВИЧ СТАХЕЕВ

4 марта 2003 г. на 77-м году жизни скоропостижно скончался заместитель директора по научной работе ГФУН Уральского НИИ травматологии и ортопедии им. В.Д. Чаклина заслуженный врач РФ, академик РАЕ, профессор И.А. Стхеев.

С 1958 г. и до последнего дня жизни Иван Александрович работал в Свердловском НИИТО, куда он пришел после окончания военного факультета Саратовского медицинского института (1952 г.) и службы в Советской Армии. Здесь он прошел путь от младшего научного сотрудника до заместителя директора по научной работе. В 1966 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Приживление ауто-, гомо-, и гетеротрансплантатов в условиях компрессионного остеосинтеза», в 1977 г. — докторскую диссертацию «Реваскуляризация крупных диафизарных костных ауто-, алло- и ксенотрансплантатов в условиях стабильного остеосинтеза». В 1988 г. был избран действительным членом Российской академии естествознания.

И.А. Стхеев являлся организатором лаборатории консервации тканей, которая с 1961 г. на протяжении многих лет удовлетворяла потребность в них Уральского региона. Талантливый ученый-экспериментатор, он занимался изучением различных аспектов проблемы трансплантации костной и сухожильной тканей, вопросами применения деминерализованных трансплантатов, биоситалла, мозаичной артрапластики ауто- и аллотрансплантатами. Иван Александрович фактически стоял у истоков экспериментального обоснования компрессионного остеосинтеза, работая вместе с Г.А. Илизаровым.

Итоги многолетних научных поисков И.А. Стхеева отражены в 82 публикациях, из которых 47 представлены в ведущих изданиях по травматологии и ортопедии. Он является автором двух изобретений, защищенных патентами.

Высококвалифицированный специалист, Иван Александрович постоянно занимался воспитанием молодого поколения, передавая младшим коллегам не только специальные знания, но и свой богатый научный опыт. Он вел большую педагогическую работу с клиническими ординаторами, слушателями курсов по постдипломному обучению врачей-травматологов. Под его руководством выполнено и защищено 6 кандидатских и докторских диссертаций.

Более 10 лет И.А. Стхеев был членом диссертационного совета по специальности «травматология и ортопедия» Пермской медицинской академии, активно участвовал в работе диссертационного совета Российского научного центра «Восстановительная травматология и ортопедия» им. Г.А. Илизарова. Являлся постоянным членом оргкомитетов проводимых Уральским НИИТО конференций различного уровня, а также Международного конгресса «Практикующий врач» Российской академии естествознания. Возглавлял редакционную коллегию при издании сборников научных трудов института.

Научная и общественная деятельность И.А. Стхеева отмечена орденом «Знак почета», медалями «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина», «Ветеран труда», медалью Н.Н. Приорова, знаком «Отличнику здравоохранения».

Светлая память об Иване Александровиче Стхееве навсегда сохранится в сердцах его родных, друзей, коллег, учеников.

