

Marti-Keuning Eckhardt Stichting
te
Amsterdam

Publicatieverslag 2014

Het publicatieverslag 2014 van de Marti-Keuning Eckhardt Stichting te Amsterdam is een extract van het Jaarverslag 2014 van de Stichting zoals vastgesteld op 24 juni 2015 door het Bestuur van de Stichting.

Inhoudsopgave

Verslag van de activiteiten	3
Jaarrekening 2014	5
Balans per 31 december 2014	6
Staat van baten en lasten over het boekjaar 2014	7
Bijlagen	8
1. Overzicht publicaties	9
2. Overzicht projectbijdragen 1986 tot en met 2014	11

Verslag van de activiteiten

Jaarverslag over 2014

Inleiding

In 2009 fuseerden de Stichting Wetenschappelijk Onderzoek Orthopaedische Chirurgie (1986) en de Stichting Keuning Eckhardt Fonds tot de Marti-Keuning Eckhardt Stichting, afgekort MKE. MKE heeft ten doel het bevorderen van medisch wetenschappelijk onderzoek vooral op het gebied van de orthopaedische chirurgie en cultuur door het ondersteunen van jong talent in de klassieke muziek. In 2010 heeft de belastingdienst MKE als algemeen nut beogende instelling (“ANBI”) aangemerkt.

Ondersteuning onderzoeken en projecten

MKE ontvangt jaarlijks vanuit een steeds bredere kring voorstellen en verzoeken tot financiering van projecten en activiteiten. Met de bedoeling om deze groeiende stroom te kanaliseren hanteert MKE steeds strakkere regels en richtlijnen en deze vanaf medio 2014 op de eigen website beschikbaar. Het bestuur hanteert bij de finale beoordeling of een voorstel wel of niet moet en kan worden gehonoreerd inhoudelijke criteria. Voor wat betreft de orthopaedische chirurgie wordt het bestuur door twee vaste adviseurs bijgestaan (zie hierna), voor andere projecten is een bredere kring van adviseurs en informanten beschikbaar. Projecten en voorstellen worden op hun eigen merites beoordeeld, maar het bestuur beziet voorstellen op de redelijkheid van een charitatieve bekostiging versus de mogelijkheden om fondsen vanuit de markt te werven en welke andere potentiële financiers en donoren zijn en worden benaderd. In voorkomende gevallen kan MKE exclusieve donator zijn, maar zeker bij grotere projecten wordt ook gekeken naar de complementariteit en de toegevoegde waarde van een deelfinanciering vanuit MKE.

De volgende projecten, c.q. personen hebben in 2014 voor het eerst of langerlopend ondersteuning voor orthopaedisch onderzoek ontvangen:

- Bijdrage kosten opzetten website en aanleggen database voor het registratie cohort naar de incidentie en behandeling van stress fracturen door Drs. Hanneke Weel onder leiding van Prof. Dr. G.M.M.J. Kerkhofs, AMC, € 2.500;
- Bijdrage kosten project “Anatomie van metatarsale V – bot morfologie en aanliggende proximale structuren” (stress fracturen) door Drs. Hanneke Weel onder leiding van Prof. Dr. G.M.M.J. Kerkhofs, AMC, € 15.000.

De volgende projecten of activiteiten, c.q. personen/organisaties ontvingen voor het eerst of langerlopend ondersteuning voor culturele en soortgelijke doeleinden:

- Bijdrage Nieuwjaarsconcert van het Nederlands Blazers Ensemble € 5.000;
- Bijdrage muziekstudies kinderen Wijnhamer. Bernadette en Drummado Wijnhamer zijn bijzonder getalenteerde violisten. Patrick Wijnhamer is een getalenteerd pianist. De betaalde bijdragen hebben betrekking op reiskosten inzake muziekstudies, € 2.450;
- Bijdrage aan Stichting Westvest 90 inzake “Jong talent concerten 2015” € 1.745.

Fondsenwerving en uitgaven

Vanaf de oprichting in 1986 heeft MKE, voorheen dus als de Stichting Wetenschappelijk Onderzoek Orthopaedische Chirurgie, inmiddels € 960.000 bijgedragen aan orthopedisch wetenschappelijk onderzoek en projecten, en muzikaal culturele projecten. Daarnaast heeft de Keuning Eckhardt Stichting voor ruim € 100.000 muzikale talenten en culturele projecten ondersteund. Zonder de bijdragen van de Stichting zouden veel van deze projecten niet dan wel slechts in beperkte mate hebben plaats gevonden. In 2010 en 2011 heeft de consolidatie van deze verschillende activiteiten binnen MKE plaats gevonden.

In 2013 en 2014 is gewerkt aan het weer op de rails krijgen van de fondsenwerving voor de activiteiten van MKE. Daartoe is een website in ontwikkeling, die in 2014 operationeel is geworden. Dat is nodig, want de laatste jaren laten zien dat geen nieuwe fondsen zijn geworven. Het vermogen van MKE is ondanks de verleende steun aan een reeks projecten wel in stand gebleven, maar de ambities van MKE als erkende ANBI reiken verder. MKE heeft in 2014 € 26.695 (2013: € 60.393) besteed aan projecten, onderzoek en activiteiten.

Algemeen

In 2014 heeft het bestuur eenmaal vergaderd. In voorkomende gevallen kon de besluitvorming via e-mail worden afgerond.

Het bestuur werd deskundig bijgestaan door een tweetal adviseurs, Prof. Dr. G.M.M.J. Kerkhoffs, orthopedisch chirurg bij het AMC en Prof. Dr. R.K. Marti, die zich ook na zijn emeritering als hoogleraar in het Academisch Medisch Centrum wereldwijd actief blijft inzetten voor de orthopedische chirurgie. Hij blijft de nodige contacten onderhouden met onderzoekers en specialisten. Beide adviseurs nemen deel aan de bestuursvergaderingen.

Amsterdam, 24 juni 2015

Mr. J. Donner, voorzitter
C. Paauwe-Meijer, secretaris
M. van Roekel RA, penningmeester
Mr. F.J. Schoute, bestuurslid

Jaarrekening 2014

Balans per 31 december 2014

(bedragen in hele euro's)

		31 december 2014	31 december 2013
ACTIVA			
Vaste activa			
Financiële vaste activa			
- Effecten	1	2.017.546	1.868.429
Vlottende activa			
Vorderingen			
- Overige vorderingen en overlopende activa	2	12.230	13.058
Liquide middelen	3	470.248	437.063
		<hr/>	<hr/>
		2.500.024	2.318.550
		<hr/>	<hr/>
PASSIVA			
Eigen vermogen			
Reserve	4	2.234.031	2.201.674
Reserve koersverschillen	5	265.993	116.876
Kortlopende schulden			
Overige schulden en overlopende passiva		-	-
		<hr/>	<hr/>
		2.500.024	2.318.550
		<hr/>	<hr/>

Staat van baten en lasten over het boekjaar 2014
(bedragen in hele euro's)

		2014	2013
Baten			
Opbrengsten beleggingen	6	62.671	53.229
Giften		1.000	0
		<hr/>	<hr/>
		63.671	53.229
Lasten			
Bijdragen en verstrekkingen	7	26.695	60.393
Algemene kosten	8	4.619	2.592
		<hr/>	<hr/>
		31.314	62.985
		<hr/>	<hr/>
Saldo van baten en lasten ('-' = verlies)		32.357	-9.756
		<hr/> <hr/>	<hr/> <hr/>

Bijlagen

Overzicht publicaties en voordrachten 2014

Publicaties 2014

1. Comparison of optical coherence tomography and histopathology in quantitative assessment of goat talus articular cartilage. Cernohorsky P, Kok AC, Bruin DM, Brandt MJ, Faber DJ, Tuijthof GJ, Kerkhoffs GM, Strackee SD, van Leeuwen TG. *Acta Orthop*. 2015 Apr;86(2):257-63. Epub 2014 Oct 28.
2. Feasibility of ultrasound imaging of osteochondral defects in the ankle: a clinical pilot study. Kok AC, Terra MP, Muller S, Askeland C, van Dijk CN, Kerkhoffs GM, Tuijthof GJ. *Ultrasound Med Biol*. 2014 Oct;40(10):2530-6.
3. Stunt J.J., Wulms P.H., Kerkhoffs G.M.M.J., Dankelman J., van Dijk C.N., Tuijthof G.J.M., How valid are commercially available medical simulators? *Adv Med Educ Pract*, 5:385-95, 2014.
4. Stunt J.J., Kerkhoffs G.M.M.J., Horeman T., van Dijk C.N., Tuijthof G.J.M., Validation of the PASSPORT V2 training environment for arthroscopic skills. *Knee Surg Sport Tr A*, Epub Aug 2014.
5. Stunt J.J., Kerkhoffs G.M.M.J., van Dijk C.N., Tuijthof G.J.M., Validation of the ArthroS virtual reality simulator for arthroscopic skills, *Knee Surg Sport Tr A*, Epub June 2014.
6. Mallee WH, Doornberg JN, Ring D, Maas M, Muhl M, van Dijk CN, Goslings JC. Computed tomography for suspected scaphoid fractures: comparison of reformations in the plane of the wrist versus the long axis of the scaphoid. *Hand (N Y)*. 2014 Mar;9(1):117-21
7. Flinterman HJ, Doornberg JN, Guitton TG, Ring D, Goslings JC and Kloen P. Long Term Outcome of Simple Olecranon Fractures. *Clin Orthop Relat Res*. 2014 Feb 13.
8. Doornberg JN, Postma IL, Struijs PAA A 20 year-old student with –an irreducible- dislocated great toe Accepted *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde* 2014;158(0):A7339. Dutch.
9. Mellema JJ, Doornberg JN, Guitton T, Ring D and Science of Variation Group Are the Results of Some Biomechanical Studies Predictable? In Revision –Last Word– *Clinical Orthopaedics and Related Research* 2014
10. Doornberg JN, Bosse T, Cohen M, Jupiter JB, Rind D and Kloen P Myofibroblasts in Posttraumatic Elbow Contractures. *J Bone Joint Surg Am*. 2014 Mar 5;96(5):e36.
11. Mellema JJ, Doornberg JN, Dyer GMS, Ring D Distribution of Coronoid Fracture Lines by Specific Patterns of Traumatic Elbow Instability. *J Hand Surg Am*. 2014 Jul 25
12. Hageman MG, Jayakumar P, King JD, Guitton TG, Doornberg JN, Ring D; Science of Variation Group The factors influencing the decision making of operative treatment for proximal humeral fractures *J Shoulder Elbow Surg*. 2014 Aug 26

Voordrachten 2014

1. Mellema JJ, Doornberg JN, Guitton T, Ring D and Science of Variation Group: Are the Results of Some Biomechanical Studies Predictable? - 15th EFORT Congress, London UK, 4 - 6 June 2014
2. Meijer DT, Doornberg JN, Sierevelt IN, Mallee WH, van Dijk CN, Kerkhoffs GMMJ, Stufkens SA: Guesstimation of Articular Involvement of Posterior Malleolar Fractures -Diagnostic Accuracy of Plain Lateral Radiographs - 30th Annual Meeting of the Orthopaedic Trauma Association, October 16-18, 2014, at the Tampa Convention Center, Tampa, Florida.
3. Molenaars RJ, Mellema JJ, Doornberg JN, Kloen P: Mapping of Tibial Plateau Fracture Patterns - Annual Meeting Dutch Trauma Association, 13-14 November 2014, Amsterdam, the Netherlands
4. Mangnus L, Meijer D, Mellema JJ, Stufkens SA, Steller EPh, Kloen P, Kerkhoffs GMMJ, Doornberg JN: Posterior Malleolar Fracture Patterns - 30th Annual Meeting of the Orthopaedic Trauma Association, October 16-18, 2014, at the Tampa Convention Center, Tampa, Florida.
5. Molenaars RJ, Mellema JJ, Doornberg JN, Kloen P: Mapping of Tibial Plateau Fracture Patterns - Symposium Experimenteel Onderzoek Heelkundige Specialismen (SEOHS), Maastricht, the Netherlands, November 22, 2013 - 15th EFORT Congress, London UK 4 - 6 June 2014
6. Molenaars RJ, Mellema JJ, Doornberg JN, Kloen P: Posteromedial Tibial Plateau Fracture Characteristics - 30th Annual Meeting of the Orthopaedic Trauma Association, October 16-18, 2014, at the Tampa Convention Center, Tampa, Florida.
7. Mellema JJ, Doornberg JN, Dyer GMS, Ring D Mapping of Coronoid Fractures: Patterns and Distribution of Fracture Lines of Specific Injury Patterns of the Coronoid.
8. Mapping of Coronoid Fractures: Patterns and Distribution of Fracture Lines of Specific Injury Patterns of the Coronoid. E-Poster. the Hand Society's 69th Annual Meeting in Boston, MA from September 18-20, 2014 - 30th Annual Meeting of the Orthopaedic Trauma Association, October 16-18, 2014, at the Tampa Convention Center, Tampa, Florida.

Overzichten projectbijdragen 1986 tot en met 2014**1. Overzicht project bijdragen Stichting Wetenschappelijk Onderzoek Orthopaedische Chirurgie (WOOC) 1986 tot en met 2007 (in €)**

	Bijdrage personeelskosten onderzoek AMC/UvA	Bijdragen onderzoeken en publicaties
	-----	-----
1986	0	0
1987	0	0
1988	6.239	0
1989	277	5.930
1990	0	0
1991	10.891	0
1992	0	0
1993	0	0
1994	0	4.538
1995	0	9.842
1996	0	7.020
1997	858	1.361
1998	1.844	0
1999	65.798	17.488
2000	74.185	5.659
2001	113.468	2.675
2002	83.429	545
2003	101.502	8.500
2004	32.164	0
2005	15.600	30.000
2006	26.949	16.840
2007	8.500	0
	-----	-----
Totaal	541.704	110.398
	=====	=====

2. Overzicht projecten Stichting Keuning Eckhardt Fonds 2004 tot en met 2007**Cumulatieve bijdragen aan projecten:**

Van 2004 tot en met 2007 is voor ruim € 100.000 toegekend aan projecten.

3. Overzicht project bijdragen Marti-Keuning Eckhardt Stichting 2008 tot en met 2014 (in €)

2008	53.000
2009	56.160
2010	37.925
2011	29.457
2012	50.429
2013	60.393
2014	26.695
	<hr/>
	314.059
	<hr/> <hr/>

4. Het totaal van alle project bijdragen verstrekt tot en met 2014 bedraagt € 1.066.161.