

Prof. Stefan du Plessis is die Hoof van die Afdeling Geneeskundige Fisiologie en medeprofessor in die Fakulteit van Geneeskunde en Gesondheidswetenskappe aan die Universiteit Stellenbosch, Suid Afrika. Hy het 'n B.Sc. (1989), BSc. Hon. *cum laude* (1990), M.Sc. (1994), Hon.B., B&A (1997), MBA (1999) en Ph.D. (2002) aan die Universiteit Stellenbosch verwerf.

Prof. du Plessis is aktief betrokke by voorgraadse onderrig aan mediese en aanvullende gesondheidsberoep student. As 'n NNS geëvalueerde navorser is hy ook die leier van die "Stellenbosch University Reproductive Research Group" (SURRG) in die Departement Biomediese Wetenskappe en is dus verantwoordelik vir basiese navorsing op manlike gamete en nagraadse student opleiding. Sy navorsingsbelangstelling is spermfunksie en die faktore wat dit kan beïnvloed (oksidatiewe stress, anti-oksidante, obesiteit, insulien, leptien, glucose, GLUT8, nikotien en seksueel oordraagbare infesies). Internasionaal werk Prof. du Plessis breedvoerig saam met Prof Ashok Agarwal (Center for Reproductive Medicine, Cleveland Clinic, Ohio, VSA), Dr Diana Vaamonde (Universiteit van Cordoba, Spanje), Prof Fanuel Lampiao (College of Medicine, Malawi), sowel as verskeie ander internasionaal gerekende navorsers. Op nasionale vlakwerk hy baie nou saam met Prof Gerhard van der Horst (UWK), Dr Guillaume Aboua (CPUT), Prof Danie Franken (SU), Prof Roelof Menkveld (SU) en Prof Thinus Kruger (SU).

Tot op hede het hy reeds meer as 45 eweknie beoordeelde wetenskaplike artikels en 12 boekhoofstukke gepubliseer. Hy dien op die redakteurspaneel van twee toonaangewende internasionale joernale en tree gereeld as ad hoc beoordeellaar op vir verskeie joernale en befondsingsliggame.

As 'n dosent work hy erken vir sy dienslewering fakulteitraadslid, moderator en eksaminatoraan verskeie nasionale en internasionale universiteite sowel as die SA Kollege vir Geneeskunde. Hy die nook op die Universiteitsraad, Dosentevereniging, Gesondheidssorgbestuurskomitee en Navorsing C Komitee.

Hy is getroud en het twee kinders.