

Prof. dr. M. (Marcel) Verheij, Den Haag 28 maart 1962, is een Nederlandse arts en hoogleraar translationele radiotherapie, die aan de Universiteit in Leiden is opgeleid. Van 2007 tot 2018 is hij medisch clusterhoofd Radiotherapie in het Antoni van Leeuwenhoek ziekenhuis (AVL). In 2018 wordt hij aangesteld als hoofd afdeling Radiotherapie in het Radboud UMC in Nijmegen.

Marcel Verheij doorloopt de middelbare school aan het Nederlands Lyceum in Den Haag, 1974-1980. Hij is getrouwd en heeft 3 kinderen.

Universitaire opleiding:

1980-1981 propedeuse rechtenstudie, universiteit Leiden

1981-1989 studie geneeskunde, universiteit Leiden

1989 artsdiploma

1996 Promotie (cum laude) aan de Vrije Universiteit Amsterdam.

Dr Verheij promoveert op het proefschrift "Radiation injury of the kidney. Mechanisms and modulation of endothelial cell dysfunction."

1990 Aanstelling als arts-onderzoeker in het Antoni van Leeuwenhoek ziekenhuis.

1993 - 2000 arts-assistent in opleiding tot radiotherapeut in de afdeling radiotherapie van het Antoni van Leeuwenhoek ziekenhuis. Deze opleiding wordt onderbroken voor een fellowship in dienst van het Koningin Wilhelmina Fonds (1994-1996).

2000 Vaste aanstelling als radiotherapeut in de afdeling radiotherapie in het AVL.

2004 Benoeming tot hoogleraar translationele radiotherapie aan de Vrije Universiteit Amsterdam.

2007 - 2018 medisch clusterhoofd Radiotherapie in het Antoni van Leeuwenhoek.

Daarnaast is dr Verheij projectleider en groepsleider research, en hoofd van de researchafdeling experimentele radiotherapie van het Nederlands Kanker Instituut.

2018 - hoofd afdeling radiotherapie Radboud UMC in Nijmegen.

Bronnen:

- Curriculum Vitae prof. dr. Marcel Verheij