

'We moeten zuinig zijn op de volgende generatie'

Arjan Griffioen: 'We moeten zuinig zijn op de volgende generatie'

18 oktober 2012

Arjan Griffioen is opleidingsdirecteur van de tweejarige research master oncology. Met een topprogramma en gericht beleid wil hij aanstormend onderzoekstalent binden aan VUmc.



Vlinders vangen

"Toen ik biologie ging studeren zag ik mezelf op Texel vlinders vangen. Biologie is een prachtige studie, je kunt er alle kanten mee op. Maar voor vlindervangers is weinig emplooi. Omdat ik immunologie direct een fantastisch vak vond, ben ik meer medisch-biologisch onderzoeker geworden. Mijn onderzoek naar tumorangiogenese is nog steeds 'what makes me tick' en het gaat als een speer."

Visitatie

"Sinds een jaar ben ik ook opleidingsdirecteur van de master oncology. De master is gelieerd aan de onderzoeksschool VUmc CCA en helemaal toegespitst op oncologisch onderzoek. Dat is uniek. Het is een kleine opleiding, dit jaar hebben we 25 inschrijvingen. Iedereen kent elkaar en dat komt de organisatie en de inhoud ten goede. Het opleidingsprogramma is top, helemaal up-to-date en heel erg aantrekkelijk. Ik zou zo de hele master zelf nog eens willen doen. Momenteel bereiden we ons voor op de heraccreditatie die 5 november plaatsvindt. Omdat ik goed op de hoogte wil zijn woon ik enkele colleges bij."

Masterclass

"Om de master verder te verbeteren zou ik graag meer internationale toponderzoekers

willen uitnodigen voor colleges of masterclasses. Dan bedoel ik bijvoorbeeld de Britse stamcelexpert en Nobelprijswinnaar John Gurdon. Zo'n masterclass doet wonderen. Natuurlijk krijgt Gurdon honderden uitnodigingen, maar waarom niet? Ik heb gemerkt dat juist de top in het veld de onderwijsfunctie en het doorgeven van kennis heel belangrijk én inspirerend vindt. Ik denk dat iedereen beseft dat we zuinig moeten zijn op de generatie die na ons komt."

Talentbeleid

"Ik ben ook decaan van de Onderzoekschool Oncologie Amsterdam (OOA), de graduateschool van VUmc, AMC en NKI. Met lede ogen zien we dat veel aanstormend talent naar het buitenland vertrekt. Amerika blijft toch het walhalla voor het doen van onderzoek. Om de toppers van de toekomst te behouden heeft VUmc CCA talentbeleid ontwikkeld. Jaarlijks mogen acht veelbelovende studenten een onderzoeksvoorstel uitwerken en presenteren. De twee besten krijgen een grant van 300.000 euro, waarmee ze vier jaar lang onderzoek kunnen doen. Daarmee houd je niet alleen je toppers in huis, maar bied je talent ook de kans zelf een carrière vorm te geven waar hij of zij helemaal voor gaat."

Vijf x V volgens Arjan Griffioen

Verwanten Mijn vrouw is ook immunologe. We kunnen uren praten over immunologische vraagstellingen in de oncologie. Mijn zoon heeft voor ICT gekozen.

Vakantie Ik ben veel op reis en vind mijn werk eigenlijk zo leuk dat ik nauwelijks behoefte heb aan vakantie. Lekker thuis is ook leuk.

Vrije tijd Ik speel piano en kerkorgel. Buitenlandse gasten neem ik vaak mee naar het Bimhuis, daar kun je van muziek genieten en ook nog met elkaar praten

Voer Ik kook in het weekeinde en dan bij voorkeur iets wat ik nooit eerder heb gemaakt

Vervoer Om fit te blijven fiets ik. Vorig jaar heb ik meegedaan met de Alpe d'HuZes

Biografie: Arjan Griffioen (1963) studeert medische biologie aan de VU. Hij promoveert tot immunoloog in Utrecht en specialiseert zich in celactivatie. Griffioen werkt twaalf jaar in het angiogeneselab van de Universiteit Maastricht. In 2009 verhuist hij met zes medewerkers naar VUmc CCA, waar hij leiding geeft aan de onderzoeksgroep tumorangiogenese. Sinds 2011 is Arjan Griffioen opleidingsdirecteur van de master oncologie.

Ursula Wopereis

bron: Tracer