

## Literatuur en Geneeskunde 2018

### Een kleine geschiedenis der geneeskunde in 10 romans

Onze huidige medische kennis is in de afgelopen eeuwen met moeite vergaard. De eerste anatomisch atlas is van 1543, het concept van de bloedsomloop uit 1628. Rond 1670 volgde de eerste echte microscoop.

In de 19<sup>e</sup> eeuw ontstond de wetenschappelijke basis voor onze huidige geneeskunde aan de hand van wetenschappers als Claude Bernard en Rudolf Virchov.

De ontwikkelingen van de geneeskunde zijn ook in romans opgeschreven. In deze cursus volgen we aan de hand van tien romans de geschiedenis van de geneeskunde vanaf de 16<sup>e</sup> eeuw tot en met het begin van de 20<sup>e</sup> eeuw.

In de cursus zullen de volgende romans worden besproken:

#### **28 september**

Introductie

Frederico Andahazi: De Anatoom

#### **5 oktober**

Marguerite Yourcenar: Het hermetisch zwart

#### **12 oktober**

Rascha Peper: Vingers van marsepein

#### **19 oktober**

Per Olav Enquist: De vijfde winter van de magnetiseur

#### **26 oktober geen les!**

#### **2 november**

Alissa Walser: Nachtmuziek

#### **9 november**

Gustave Flaubert: Madame Bovary

#### **16 november**

Arthur Japin: Kolja

#### **23 november**

Per Olav Enquist: Blanche en Marie

#### **30 november**

Roger Martin du Gard: De Thibaults

#### **7 december**

Pat Barker: Weg der geesten

#### **14 december graag vrijhouden als reservedatum**

#### **Aanbevolen literatuur**

Roy Porter: Blood and guts. ca 12 euro.

**docent**

Prof. dr. Arko Oderwald,  
Afdeling Huisartsgeneeskunde en Ouderengeneeskunde, VUMC

**Studiebelasting en werkwijze**

van de deelnemers wordt verwacht dat zij de boeken lezen. De belasting zal afhangen van het boek en individuele omstandigheden. In de colleges zullen telkens de medische context van de roman, de schrijver van de roman en de inhoud van de roman centraal staan. De deelnemers krijgen de gelegenheid om hun eigen leeservaring te delen met de medecursisten en de docent.

**dag en tijd**

vrijdag 13.30 - 16.30 uur