

**Programma Hematologiescholingsdag 24 september 2020**  
**Locatie: Planetarium Gaasperplas te Amsterdam**

tijd	onderwerp	Begeleider/ trainer/docent	leerdoel
9.30	<b>Welkom</b>	Mieke Schreuder, adviseur registratie bij IKNL, dagvoorzitter	
9.35	Hematoloog	Door: Dr. M.D Hazenberg, hematoloog, Amsterdam UMC, locatie AMC	LDM'er Heeft kennis van: <ul style="list-style-type: none"> <li>• de verschillende hematologische ziektebeelden, diagnoses, (nieuwe) behandelingen en de daarbij horende toxiciteit</li> <li>• de verschillende classificaties</li> </ul>
11.00	<b>Pauze</b>		
11.15	Hematoloog	Door: Dr. M.D Hazenberg, hematoloog, Amsterdam UMC, locatie AMC	LDM'er Heeft kennis van: <ul style="list-style-type: none"> <li>• moleculaire diagnostiek</li> <li>• verschillende response bepalingen</li> </ul>
12.30	<b>Lunch</b>		
13.00	Klinisch chemicus	Door: Dr K.M.T. de Bruyn, Klinisch chemicus, Tergooi, Blaricum	LDM'er Heeft kennis van: <ul style="list-style-type: none"> <li>• lab. diagnostiek bij de verschillende hematologische ziektebeelden</li> <li>• de moleculaire diagnostiek</li> <li>• Kan de lab.uitslagen juist interpreteren</li> </ul>
14.30	<b>Pauze</b>		
14.45	Patholoog	Door: S.L. Croonen, patholoog Tergooi, Blaricum	LDM'er <ul style="list-style-type: none"> <li>• Weet hoe PA verslagen te lezen</li> <li>• Heeft kennis van verschillende soorten weefselonderzoek, cytogenetica</li> </ul>
15.45	Verpleegkundig specialist	Door: M.C.E. Schoordijk, verpleegkundig specialist, Amsterdam UMC, locatie VUmc	LDM'er <ul style="list-style-type: none"> <li>• stamcel/beenmergtransplantaties: autoloog, allogeen. Chimerisme onderzoek, DLI, acute en chronische GVHD, diverse problematiek huid, oog, slijmvliezen</li> </ul>
16.45	<b>Evaluatie en afsluiting</b>		