

**lesrooster 24-25 TCMA – MBK**

<b>data</b>	<b>24-25</b>	<b>Rooster MBK</b>
7 sept. 24	11. <sup>30</sup> -14 <sup>30</sup> 15. <sup>15</sup> -18. <sup>15</sup>	Introductie + Inleiding anatomie & fysiologie vervolg inleiding
8 sept. 24	10-17	Inleiding algemene pathologie
Datum in overleg	<b>ONLINE!</b>	Moleculaire organisatieniveau
5 okt. 24	11. <sup>30</sup> -18. <sup>15</sup>	Motorisch systeem I – theorie + praktijk
6 okt. 24	10-17	Circulatie en lymfestelsel
2 nov. 24	11. <sup>30</sup> -14 <sup>30</sup> 15. <sup>15</sup> -18. <sup>15</sup>	Therapeutische vorming Bloed en circulatie
3 nov. 24	10-17	Urinewegstelsel
30 nov. 24	11. <sup>30</sup> -18. <sup>15</sup>	Motorisch systeem II - theorie + praktijk
1 dec. 24	10-13 14-17	Ademhalingsstelsel Voortplantingsstelsel, gynaecologie
11 jan. 25	11. <sup>30</sup> -14 <sup>30</sup> 15. <sup>15</sup> -18. <sup>15</sup>	Medische ethiek en wetgeving Farmacologie
12 jan. 25	10-17	Spijsvertering
25 jan. 25		theoretentamen
1 feb. 25	11. <sup>30</sup> -18. <sup>15</sup>	Motorisch systeem III - theorie + praktijk
2 feb. 25	10-17	Zenuwstelsel en sensorisch systeem I
1 mrt. 25	11. <sup>30</sup> -14 <sup>30</sup> 15. <sup>15</sup> -18. <sup>15</sup>	Ademhalingsstelsel Gynaecologie
2 mrt. 25	10-17	Zenuwstelsel en sensorisch systeem II
5 april 25	11. <sup>30</sup> -18. <sup>15</sup>	Hart en bloeddrukmeting - theorie + praktijk
6 april 25	10-17	Zenuwstelsel en sensorisch systeem III
10 mei 25	11. <sup>30</sup> -14 <sup>30</sup> 15. <sup>15</sup> -18. <sup>15</sup>	Aandoeningen van botten & gewrichten Therapeutische vorming
11 mei 25	10-17	Motorisch systeem IV - theorie + praktijk
31 mei 25	11. <sup>30</sup> -18. <sup>15</sup>	Huid en infectieziekte
1 juni 25	10-17	Spijsvertering
14 juni 25	10-13	Theoretentamen
28 & 29 juni	9-17	Hele weekend praktiktentamen