

# NT-proBNP i.S.

<b>Abnahmevorschrift</b>	Letzte Aktualisierung: 15.01.2016 (neum.) Präanalytik: - Bestimmung im Serum,  - Interferenzen: Bei Patienten unter Therapie mit hohen Biotin-Dosen (>5mg/Tag) sollte die Probenabnahme frühestens 8 Stunden nach der letzten Applikation erfolgen - Beachte: Biotinsupplementierungen (>5mg/Tag) können zu falsch erniedrigten Meßwerten führen (ab 30ng/ml Biotin i.S., siehe Lab.info 02/2019); 02.05.19 neum.																																											
<b>Einheit</b>	pmol/L																																											
<b>Häufigkeit</b>	Notfallparameter, ganztägig																																											
<b>Material</b>	Serum																																											
<b>Probengefäß</b>	Serum-Monovette																																											
<b>Probenvolumen</b>	10 ml																																											
<b>Qualitätsmanagement-Status</b>	akkreditiert																																											
<b>Referenzbereich</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Alter</th> <th>Referenzbereich</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>≤ 1T</td><td>32.20 - 1560.40</td></tr> <tr><td>1T - 3T</td><td>73.20 - 958.40</td></tr> <tr><td>3T - 1W1T</td><td>28.60 - 487.30</td></tr> <tr><td>1W1T - 1J</td><td>5.60 - 87.20</td></tr> <tr><td>1J - 4J</td><td>&lt; 37.76</td></tr> <tr><td>4J - 7J</td><td>&lt; 22.42</td></tr> <tr><td>7J - 10J</td><td>&lt;17.11</td></tr> <tr><td>10J - 11J</td><td>&lt;13.22</td></tr> <tr><td>11J - 12J</td><td>&lt;37.41</td></tr> <tr><td>12J - 13J</td><td>&lt;21.95</td></tr> <tr><td>13J - 14J</td><td>&lt;43.66</td></tr> <tr><td>14J - 15J</td><td>&lt;42.83</td></tr> <tr><td>15J - 16J</td><td>&lt;25.61</td></tr> <tr><td>16J - 17J</td><td>&lt;24.31</td></tr> <tr><td>17J - 18J</td><td>&lt;15.93</td></tr> <tr><td>18J - 45J</td><td>&lt;13.57</td></tr> <tr><td>45J - 55J</td><td>&lt;21.40</td></tr> <tr><td>55J - 65J</td><td>&lt;31.10</td></tr> <tr><td>65J - 75J</td><td>&lt;41.20</td></tr> <tr><td>&gt; 75J</td><td>&lt;87.10</td></tr> </tbody> </table>		Alter	Referenzbereich	≤ 1T	32.20 - 1560.40	1T - 3T	73.20 - 958.40	3T - 1W1T	28.60 - 487.30	1W1T - 1J	5.60 - 87.20	1J - 4J	< 37.76	4J - 7J	< 22.42	7J - 10J	<17.11	10J - 11J	<13.22	11J - 12J	<37.41	12J - 13J	<21.95	13J - 14J	<43.66	14J - 15J	<42.83	15J - 16J	<25.61	16J - 17J	<24.31	17J - 18J	<15.93	18J - 45J	<13.57	45J - 55J	<21.40	55J - 65J	<31.10	65J - 75J	<41.20	> 75J	<87.10
Alter	Referenzbereich																																											
≤ 1T	32.20 - 1560.40																																											
1T - 3T	73.20 - 958.40																																											
3T - 1W1T	28.60 - 487.30																																											
1W1T - 1J	5.60 - 87.20																																											
1J - 4J	< 37.76																																											
4J - 7J	< 22.42																																											
7J - 10J	<17.11																																											
10J - 11J	<13.22																																											
11J - 12J	<37.41																																											
12J - 13J	<21.95																																											
13J - 14J	<43.66																																											
14J - 15J	<42.83																																											
15J - 16J	<25.61																																											
16J - 17J	<24.31																																											
17J - 18J	<15.93																																											
18J - 45J	<13.57																																											
45J - 55J	<21.40																																											
55J - 65J	<31.10																																											
65J - 75J	<41.20																																											
> 75J	<87.10																																											
<b>Verfahren</b>	ECLIA																																											
<b>letzte Änderung</b>	02.01.2025 00:31																																											