

# Ausbildungskatalog Gefäßchirurgie für PJ – DIAKO Flensburg

Einsatzort	Lern- und Lehrziele	Praktische Ausbildungsziele
<b>Gefäßchirurgische Station C3/C5/D5 tgl.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prinzipien der Gefäßkrankung</li> <li>- Diagnostik der pAVK</li> <li>- Therapie der pAVK</li> <li>- Art. Carotis Diagnostik und Therapieformen ( OP/Stent)</li> <li>- Diagnostik und Therapie der aneurysmatischen Gefäßkrankungen ( OP-Endovasc. Verfahren)</li> <li>- Dialysepatienten in der Gefäßchirurgie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Anamneseerhebung</li> <li>- Gefäßchirurgische Untersuchung der Patienten</li> <li>- periph. Venenpunktionen</li> <li>- Dopplersonographische Untersuchungen ( Venen/ Arterien, Bypässe)</li> <li>- Verbandswechsel ( VAC, Bio, Hydrocolloide, Elektrotherapie)</li> <li>- Abschlußuntersuchungen</li> <li>- Tägliche Visite</li> </ul>
<b>Gefäßchirurgische Sprechstunde Montag und Donnerstag</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Der Sprechstundenpatient</li> <li>- Kooperation mit den einweisenden Ärzten und Kliniken</li> <li>- Der Gefäßnotfall</li> <li>- Akutdiagnostik in der Gefäßchirurgie</li> <li>- Differenzialdiagnostik „ Beinschmerz“</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Erhebung eines Gefäßstatus</li> <li>- Doppleruntersuchungen</li> <li>- Wundbeurteilung</li> <li>- Ausarbeitung eines Diagnostikpfades</li> <li>- Stationäre Aufnahme des Patienten</li> </ul>
<b>Ambulantes Operationszentrum AOZ Dienstag 07:30-15:00</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Operationen in Lokalanästhesie</li> <li>- Anlage einer AV-Fistel</li> <li>- Anlage/Entfernung von Dialysekathetern</li> <li>- Anlage/Entfernung von Portsystemen</li> <li>- Minoramputationen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assistenz</li> <li>- Wundverschluß</li> <li>- Punktion Vena subclavia</li> <li>- Zentrale Venensondierung in Seldingertechnik</li> <li>- Katheter/Portexplantation</li> </ul>
<b>Operationssaal Gefäßchirurgie (OP 2) Die. – Fr.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Anatomie der Gefäßregionen</li> <li>- Gefäßchirurgische Operationen</li> <li>- Hybrideingriffe ( Operation/PTA-Stent )</li> <li>- Intraoperative Angiographie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assistenz</li> <li>- Wundverschluß</li> </ul>
<b>Fördekllinik Montag 07:30-15:00</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Erkrankungen des Venensystemes</li> <li>- Diagnostik und Therapie der Stammvarikosis</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assistenz</li> <li>- Varizenstripping</li> <li>- Wundverschluss</li> </ul>
<b>Gefäßchirurgische Röntgenvisite tgl. 15:30-15:45</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Interpretation der Röntgenbefunde unter Berücksichtigung der klinischen Relevanz</li> <li>- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit den radiologischen Interventionalisten</li> <li>- Indikationsstellung zur Operation/ Intervention/Hybrideingriff</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Radiologische Anatomie und Morphologie der Gefäßkrankungen</li> <li>- Interdisziplinäre Befunddiskussionen</li> </ul>