

Scuola di specializzazione in Chirurgia Vascolare	
Ordinamento didattico (All. 2 D.I. n. 402/2017)	
Principi culturali, scientifici e tecnici del programma didattico adottato dalla Scuola	<p>La Chirurgia Vascolare rappresenta da sempre una disciplina in continua evoluzione e di notevole impatto nel campo Chirurgico sia per la frequenza delle patologie delle vene e delle arterie, sia per i risvolti socio-economici. L'importanza risulta correlata peraltro alla possibile associazione con malattie gravi e malattie rare.</p> <p>Le sempre più frequenti innovazioni sia in campo diagnostico che terapeutico pongono pertanto la Chirurgia Vascolare come una branca specialistica.</p> <p>La Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare dell'Università di Catania, fu istituita tra le prime in Italia negli anni 80 senza soluzione di continuità come sede unica o come sede capofila con gli altri 2 Atenei siciliani di Messina e Palermo. E' una struttura ad elevati volumi, soprattutto delle moderne tecniche e tecnologie mini invasive endovascolari , grazie alle quali è possibile oggi in questo centro trattare patologie complesse. Innovativa e di crescente valore nell'ambito della sanità, gestibile da figure specialistiche adeguatamente formate e al passo con i tempi. Permette una ottimale e completa formazione di specialisti nella disciplina essendo dotata di tutti gli standard formativi previsti.</p>

<p>Procedimento adottato per la definizione degli obiettivi/risultati della formazione e la relazione di coerenza con l'analisi della professionalità</p>	<p>Il procedimento adottato per la definizione degli obiettivi è basato sul fatto che lo specializzando in Chirurgia Vascolare deve acquisire oltre gli obiettivi formativi integrati (tronco comune), gli obiettivi di base (anatomia, fisiologia anatomia patologica del sistema circolatorio); le conoscenze approfondite della tipologia: Anatomia chirurgica Semeiotica clinica e della diagnostica strumentale invasiva e non invasiva, idonea al trattamento delle vasculopatie cerebrali, viscerali e periferiche; deve conoscere le fondamentali metodologie tecniche e tecnologiche relativi ai settori specialistici correlate, nonché le fondamentali tecniche chirurgiche.</p> <p>Lo specializzando dovrà quindi approcciarsi in maniera autonoma ai vari settori della disciplina.</p>
<p>Metodologia di programmazione formativa e didattica e criteri adottati per l'articolazione di percorsi di insegnamento/apprendimento</p>	<p>La Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare di Catania è dotata di tutti i requisiti umani, logistici, strutturali, scientifici ed assistenziali necessari per un corretto e completo percorso formativo degli specializzandi.</p> <p>La programmazione formativa e didattica della Scuola prevede il coinvolgimento di docenti dell'Università di Catania sia per quanto riguarda le discipline generali che quelle specificatamente correlate alla Chirurgia Vascolare.</p> <p>La formazione degli specializzandi si svolge presso l'Unità Operativa Complessa (UOC) di chirurgia vascolare e Centro Trapianti del Policlinico di Catania, dotata di molteplici ambulatori/servizi. La struttura possiede adeguati spazi dedicati alla didattica e alla formazione specialistica in continuo adeguamento rispetto alla innovazione tecnologica e alla comunicazione; infatti nella propria rete formativa, la Scuola di specializzazione in Chirurgia Vascolare ha effettivi rapporti di collaborazione con strutture nazionali ed internazionali di elevato profilo professionale con le quali. Interagisce con frequenze mensili attraverso l'organizzazione di Workshop e live case.</p>

**Fonti documentali di riferimento
(culturali, scientifiche, tecniche)**

Le fonti documentali utilizzate in sede di programmazione didattica sono rappresentate principalmente dai più importanti trattati nazionali ed internazionali di Chirurgia Vascolare.

Programmi di studio delle varie materia con segnalati testi e letture proposte dai vari docenti.

Altre fonti documentali sono rappresentate dalle principali riviste internazionali di chirurgia vascolare.