

1. Record Nr.	UNISA996472271203316
Autore	CORT, John E.
Titolo	Framing the Jina : narratives of icons and idols in Jain history / John E. Cort
Pubbl/distr/stampa	New York ; Oxford, : Oxford University Press, 2010
ISBN	0-19-986977-4
Descrizione fisica	Testo elettronico (PDF) (VII, 398 p.)
Disciplina	294.4
Soggetti	Giainismo
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Risorsa elettronica
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	<p>John Cort esplora le narrazioni con cui i giainisti hanno spiegato la presenza di icone di Jina (i loro insegnanti illuminati e liberati) che sono adorate e venerate nelle centinaia di migliaia di templi giainisti in tutta l'India. La maggior parte di queste narrazioni ritraggono le icone favorevolmente e quindi giustificano la loro esistenza; ma ci sono anche narrazioni che hanno origine tra le comunità iconoclaste giainiste che vedono l'esistenza delle icone dei templi come un segno di decadimento e corruzione. La venerazione delle icone Jina è una delle pratiche rituali Jain più diffuse. Quasi ogni comunità giainista in India ha uno o più templi elaborati e, poiché i giainisti diventano una comunità globale, ora ci sono dozzine di templi in Nord America, Europa, Africa e Asia orientale. Il culto dei templi e delle icone risale ad almeno duemila anni fa, e in effetti la più grande delle quattro suddivisioni principali dei giainisti è chiamata Murtipujakas, o "Adoratori di icone". Cort fornisce studi dettagliati sulle più importanti narrazioni pro e anti-icona. Alcuni hanno la forma di storie delle origini e della diffusione delle icone. Altri prendono la forma di descrizioni cosmologiche, raffiguranti un vasto universo pieno di eterne icone Jain. Infine, Cort esamina spiegazioni più psicologiche della presenza delle icone, in cui queste sono difese come necessari corollari spirituali dell'incarnazione umana.</p>

2. Record Nr.	UNINA9910798656003321
Titolo	Indigenous heritage in african literature / / Smith and Ce [ed.]
Pubbl/distr/stampa	Nigeria, West Africa : , : African Library of Critical Writing, , [2015] ©[2015]
ISBN	978-37036-6-8
Descrizione fisica	1 online resource (194 pages)
Disciplina	700.96
Soggetti	African literature - 21st century - History and criticism African literature - 20th century - History and criticism
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
3. Record Nr.	UNINA9910823314303321
Autore	Adeeb Nimer
Titolo	Endovascular management of ischemic stroke : a case-based approach // [edited by] Vitor Mendes Pereira ... [et al.]
Pubbl/distr/stampa	NEW YORK : , : Thieme Medical Publishers, Incorporated, , 2021 ©2021
ISBN	1-62623-276-8 1-68420-306-6
Edizione	[1. Edition.]
Descrizione fisica	1 online resource (340 pages)
Altri autori (Persone)	PereiraVitor Mendes
Disciplina	616.8/1
Soggetti	Radiology (incl. Interventional Radiology) Neurosurgery Vascular Surgery Case Reports
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

**Nota di bibliografia****Nota di contenuto**

Includes bibliographical references and index.

Endovascular Management of Ischemic Stroke: A Case-Based Approach  
-- Title Page -- Copyright -- Dedication -- Contents -- Foreword --  
Preface -- Acknowledgments -- Contributors -- I Evolution of  
Endovascular Management -- 1 Intra-arterial Tissue Plasminogen  
Activator: The First Step -- 2 Transcatheter MERCI Clot Retrieval: The  
Early Generation -- 3 Penumbra Clot Aspiration Technique: The Dark  
Days -- 4 Trevo Stent-Retriever Thrombectomy: Light on the Horizon  
-- 5 Solitaire Stent-Retriever Thrombectomy: Building the Evidence --  
II Case Selection -- 6 Timing in Stroke and the Tissue Clock -- 7 Role  
of Leptomeningeal Collaterals -- 8 Importance of Clot Burden and Clot  
Location -- 9 ASPECTS: When Not to Treat -- 10 Microbleeds Are Not a  
Contraindication to Thrombolysis in Acute Stroke -- 11 Stroke  
Etiologies: Hemodynamic, Embolic, and Perforator Stroke -- 12  
Endovascular Therapy in a Patient with a Proximal MCA Occlusion and  
No Neurological Deficits -- 13 MRI in Stroke (Core Size, Mismatch, and  
New Advances) -- III Fundamentals and Standard Approaches -- 14  
The Classical Setup: Carotid-T with Balloon -- 15 M1 Anatomy and  
Role of Perforators in Outcome -- 16 Basilar Artery Occlusion -- 17  
ADAPT Technique for Acute Ischemic Stroke Thrombectomy -- 18  
General Anesthesia in Thrombectomy -- 19 Conscious Sedation in  
Thrombectomy -- 20 Endovascular Therapy for Patients with an  
Isolated M2 Occlusion -- IV Advanced Techniques -- 21 Percutaneous  
Radial Arterial Access for Thrombectomy -- 22 Percutaneous  
Transcarotid Endovascular Thrombectomy for Acute Ischemic Stroke --  
23 Distal Access Catheter Technique without Balloon Assistance -- V  
Complex Cases -- 24 Tandem Lesions -- 25 Pseudo-occlusion -- 26  
Underlying Intracranial Stenosis -- 27 Intracranial Dissection -- 28  
Hyperacute Extracranial Angioplasty and Stenting: When and How.  
29 Failed Mechanical Thrombectomy: What to Do Next -- 30 Rescue  
Permanent Stenting -- 31 Acute Dissection with Hemodynamic  
Infarctions -- 32 The SAVE Technique -- 33 Aspiration-Retriever  
Technique for Stroke (ARTS) -- VI Complications -- 34 Clot Migration  
with Emboli to Distal Territories -- 35 Endothelial Damage -- 36  
Management of Vessel Perforation during Stroke Intervention -- 37  
Arterial Access Complications -- 38 Intraprocedural Vasospasm during  
Thrombectomy -- 39 Hemorrhagic Transformation after Endovascular  
Stroke Therapy -- 40 Endovascular Treatment of Cerebral Venous  
Thrombosis -- 41 Endovascular Thrombectomy for Pediatric  
Acute Ischemic Stroke -- VII Stroke Mimics and Rare Causes -- 42  
Hemiplegic Migraine -- 43 Intra-arterial Contrast Injection during  
Computed Tomography Angiography -- 44 Mitochondrial  
Encephalomyopathy, Lactic Acidosis, and Stroke-Like Episodes (MELAS)  
-- 45 Reversible Cerebral Vasoconstriction Syndrome -- 46 Acute  
Ischemic Stroke Secondary to Cardiac Myxoma Embolus -- 47 Seizure  
-- 48 Cerebral Amyloid Angiopathy -- 49 Contrast Staining  
Masquerading as Hemorrhage -- 50 HaNDL -- 51 Appendix: Essential  
Terms, Trials, and Tools -- Index.

**Sommario/riassunto**

"Stroke is the most prevalent cerebrovascular emergency, impacting an estimated 15 million people worldwide every year. Endovascular treatment (EVT) of ischemic stroke has expanded at an unforeseen pace, with EVT the most common neurointerventional procedure performed at most large centers. Endovascular Management of Ischemic Stroke: A Case-Based Approach by renowned stroke pioneer Vitor Mendes Pereira and distinguished co-editors features contributions from a "who's who" of global experts. This practical resource provides straightforward guidance for clinicians who need to learn and master state-of-the-art endovascular interventions reflecting

