

1. Record Nr.	UNINA9910787020403321
Autore	Odih Pamela
Titolo	Visual media and culture of 'occupy' / / by Pamela Odih
Pubbl/distr/stampa	Newcastle upon Tyne, England : , : Cambridge Scholars Publishing, , 2013 ©2013
ISBN	1-4438-7006-4
Descrizione fisica	1 online resource (366 p.)
Disciplina	339.20973
Soggetti	Occupy movement Occupy movement - Press coverage - England - London Protest movements - Press coverage - England - London Public opinion - Press coverage - England - London
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.
Nota di contenuto	CONTENTS; LIST OF ILLUSTRATIONS; PREFACE; ACKNOWLEDGEMENTS; INTRODUCTION; PART ONE - ALEATORY MATERIALISM AND THE AESTHETICS OF OCCUPY LSX; CHAPTER ONE; CHAPTER TWO; PART TWO - MEDIA TECHNO-CULTURES AND THE AESTHETICS OF OCCUPY LSX; CHAPTER THREE; CHAPTER FOUR; CHAPTER FIVE; CHAPTER SIX; CHAPTER SEVEN; CHAPTER EIGHT; CONCLUSION; EPILOGUE; REFERENCES; INDEX
Sommario/riassunto	On 15th October 2011, hundreds of anti-capitalist protestors assembled into a spectacular carnivalesque procession towards Paternoster Square; the heartland of London's banking district. Beginning with Althusser's concept of 'interpellation', this book examines Occupy LSX St Paul's Cathedral in relation to media spectacle. Initially focusing on arrival narratives, it asks the question: were the 15th October 2011 anti-capitalist protestors 'hailed' into becoming the subjects of Occupy LSX St P...

2. Record Nr.	UNINA9910483012103321
Autore	Schaaf Helmut
Titolo	Morbus Menière : Schwindel - Hörverlust - Tinnitus: eine psychosomatisch orientierte Darstellung / / von Helmut Schaaf
Pubbl/distr/stampa	Berlin, Heidelberg : , : Springer Berlin Heidelberg : , : Imprint : Springer, , 2017
ISBN	9783662529768
Edizione	[8th ed. 2017.]
Descrizione fisica	1 online resource (XVI, 278 S. 32 Abb.)
Disciplina	617.51
Soggetti	Otolaryngology Psychotherapy Counseling Neurology Medicine Health Otorhinolaryngology Psychotherapy and Counseling Popular Science in Medicine and Health
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	"Mit 33 Abbildungen und 13 Tabellen."
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Klinik des Morbus Menière -- Physiologische und anatomische Grundlagen -- Pathophysiologie des Morbus Menière -- Sonderformen des Morbus Menière -- Abgrenzung von anderen Krankheitsbildern -- Diagnostik und Untersuchungsmethoden -- Therapie des Morbus Menière -- Beidseitige Erkrankung -- Mögliche Folgen -- Was könnte einen guten Therapeuten ausmachen? -- Kurze Antworten auf häufig gestellte Fragen -- Selbsthilfegruppen -- Präparateübersicht -- Glossar -- Literatur -- Sachwortverzeichnis.
Sommario/riassunto	Dieses Buch fasst die konkreten, praxisrelevanten Fragen um die Menièresche Erkrankung mit anfallartigem Drehschwindel, Hörverlust, Tinnitus zusammen und bietet Perspektiven und Handlungsempfehlungen für Betroffene, Angehörige sowie ärztliche und psychotherapeutische Behandler. Bei Morbus Menière kann das Leiden zu angstvoller Beobachtung mit zunehmender Einschränkung

des Bewegungsraums, Taubheit, Unsicherheit und Hilflosigkeit bis hin zur Berufsunfähigkeit und zu einer depressiven Entwicklung führen. Dass und wie trotzdem Hilfe und Unterstützung möglich sind, zeigt diese vollständig überarbeitete 8. Auflage. Aus dem Inhalt Informationen über aktuelle Erkenntnisse im Umgang mit der Krankheit – Verbesserte medizinische Möglichkeiten und Grenzen – Verfeinerte psychosomatische Vorgehensweisen im Umgang mit der Krankheit. Der Autor Dr. med. Helmut Schaaf arbeitete als Facharzt für Anästhesie, bevor er selbst an Morbus Menière erkrankte. Er musste deshalb seine ursprüngliche Tätigkeit aufgeben. Seit 1994 ist er Oberarzt in Bad Arolsen, jetzt in der Tinnitus-Klinik Dr. Hesse. Er hat mehrere Bücher und wissenschaftliche Beiträge zu den Themen Morbus Menière, Schwindel, Tinnitus und Hyperakusis geschrieben.
