INHALT

Editorial Thomas Klie	148	Kinder und Jugendliche als betreuende und pflegende Angehörige wahrnehmen Interview mit Marianne Frech
Case Management als Möglichkeit der Komplexitätsbewältigung Wolfgang Klug	150	Case Management als wichtiges Steuerungsinstrument in der wohnortnahen Gesundheits- versorgung
Case und Care Management für versorgungsintensive Kinder Silke Groth, Benita Eisenhardt		Günter Beucker, Andrea Leretz, Ramona Drexler, Andrea Schmiedel
Integriertes Case und Care Management für lebensverkürzt erkrankte Kinder und ihre Familien	154	Beratung zwischen Lockdown und Lockerung Matthias Rübner
Thomas Klie	160	Bedarf an Case Management im Außerklinischen Weaning – eine erste Bestandsaufnahme
Empowerment der Selbsthilfe durch Care Management Benita Eisenhardt, Henriette Högl		Corina Schiegl, Christoph Knödler, Irmgard Schroll-Decker
136 Erfolgsgeschichte Sozialmedizinische Nachsorge Andreas Podeswik, Christiane Bader	164	Berichte und Termine DGCC, Netzwerk CM Schweiz, ÖGCC
	168	Impressum
Jungen Menschen ein Lebensfeld und eine Perspektive bieten Angelika Scheuerl		
	Case Management als Möglichkeit der Komplexitätsbewältigung Wolfgang Klug Case und Care Management für versorgungsintensive Kinder Silke Groth, Benita Eisenhardt Integriertes Case und Care Management für lebensverkürzt erkrankte Kinder und ihre Familien Thomas Klie Empowerment der Selbsthilfe durch Care Management Benita Eisenhardt, Henriette Högl Erfolgsgeschichte Sozialmedizinische Nachsorge Andreas Podeswik, Christiane Bader Jungen Menschen ein Lebensfeld	Case Management als Möglichkeit der Komplexitätsbewältigung Wolfgang Klug Case und Care Management für versorgungsintensive Kinder Silke Groth, Benita Eisenhardt Integriertes Case und Care Management für lebensverkürzt erkrankte Kinder und ihre Familien Thomas Klie Empowerment der Selbsthilfe durch Care Management Benita Eisenhardt, Henriette Högl Erfolgsgeschichte Sozialmedizinische Nachsorge Andreas Podeswik, Christiane Bader Jungen Menschen ein Lebensfeld und eine Perspektive bieten