

Publications | Prof. Dr. Matthias Richter

Summary

More than 250 contributions in national and international scientific journals and volumes

H-Index: 46 (total), 35 (since 2016)

Citations (including self-citations): 10648 (total), 4867 (since 2016)

Monographs and edited books

Published

12. Hurrelmann K, **Richter M** (2020). Understanding Public Health: Productive Processing of Internal and External Reality. (1st Edition). London: Routledge
11. Hurrelmann K, **Richter M**, Klotz T, Stock S (eds.) (2018). Referenzwerk Prävention und Gesundheitsförderung [*Reference work prevention and health promotion*]. Bern: Hogrefe Verlag
10. Bilz L, Sudeck G, Bucksch J, Klocke A, Kolip P, Melzer W, Ravens-Sieberer U, **Richter M** (eds.) (2016). Schule und Gesundheit. Ergebnisse des WHO-Jugendgesundheits surveys „Health Behaviour in School-aged Children“ [*School and health. Findings from the WHO study „Health Behaviour in School-aged Children“*]. Weinheim: Beltz Juventa
9. **Richter M**, Hurrelmann K (eds.) (2016). Soziologie von Gesundheit und Krankheit. Ein Lehrbuch. [*Sociology of health and illness. A textbook*]. Wiesbaden: Springer VS
8. Hurrelmann K, **Richter M** (2013). Gesundheits- und Medizinsoziologie. Eine Einführung in die sozialwissenschaftliche Gesundheitsforschung [*Health and medical sociology. An introduction to social science health research*]. Weinheim: Beltz Juventa
7. **Richter M** (2010). Risk behaviour in adolescence. Patterns, determinants and consequences. Wiesbaden: VS-Verlag
6. **Richter M**, Hurrelmann K (eds.) (2009). Gesundheitliche Ungleichheit. Grundlagen, Probleme, Perspektiven. 2. Auflage [*Social inequalities in health: principles, problems, perspectives. 2nd Edition*]. Wiesbaden: VS-Verlag
5. Currie C, Nic Gabhainn S, Godeau E, Roberts C, Smith R, Currie D, Pickett W, **Richter M**, Morgan A, & Barnekow V (eds.) (2008). Inequalities in young people's health: HBSC international report from the 2005/2006 Survey. Copenhagen: WHO Regional Office for Europe
4. Bauer U, Bittlingmayer UH, **Richter M** (eds.) (2008). Health Inequalities. Determinanten und Mechanismen gesundheitlicher Ungleichheit [*Health Inequalities. Determinants and mechanisms of social inequalities in health*]. Wiesbaden: VS-Verlag
3. **Richter M**, Hurrelmann K, Klocke A, Melzer W, Ravens-Sieberer U. (eds.) (2008). Gesundheit, Ungleichheit und jugendliche Lebenswelten: Ergebnisse der zweiten internationalen Vergleichsstudie im Auftrag der Weltgesundheitsorganisation WHO [*Health, inequalities and adolescent's social contexts: Results of the second international comparative study on behalf of the World Health Organisation*]. Weinheim: Juventa
2. **Richter M**, Hurrelmann K (eds.) (2006). Gesundheitliche Ungleichheit. Grundlagen, Probleme, Perspektiven. [*Social inequalities in health: principles, problems, perspectives*]. Wiesbaden: VS-Verlag,

1. **Richter M** (2005). Gesundheit und Gesundheitsverhalten im Jugendalter: Der Einfluss sozialer Ungleichheit [*Health and health behaviour in adolescence: The influence of social inequality*]. Wiesbaden: VS-Verlag

Articles in peer-reviewed journals

161. Fach EM, Markert J, Spanier K, Bethge M, Schlumbohm A, **Richter M**. Soziale Ungleichheiten im Zugang und in der Inanspruchnahme von medizinischen Rehabilitationsmaßnahmen [*Social Inequalities in Access to and Utilization of Medical Rehabilitation - Results of the Third German Sociomedical Panel of Employees (GSPE-III)*]. Rehabilitation (Stuttg). 2021 Apr 19. German. doi: 10.1055/a-1343-5586. Epub ahead of print.
161. Ulrich HS, Kohler E, Spallek J, **Richter M**, Clauß D, Mlinarić M. Explaining psychosocial care among unaccompanied minor refugees: a realist review. Eur Child Adolesc Psychiatry. 2021 Mar 29. doi: 10.1007/s00787-021-01762-1. Epub ahead of print. PMID: 33779855.
160. Lückmann SL, Hoebel J, Roick J, Markert J, Spallek J, von dem Knesebeck O, **Richter M**. Socioeconomic inequalities in primary-care and specialist physician visits: a systematic review. Int J Equity Health. 2021 Feb 10;20(1):58. doi: 10.1186/s12939-020-01375-1.
159. Novelli A, Schüttig W, Spallek J, Wachtler B, Diehl K, Moor I, **Richter M**, Dragano N, Sundmacher L. Correlation of mesolevel characteristics of the healthcare system and socioeconomic inequality in healthcare use: a scoping review protocol. BMJ Open. 2021 Feb 5;11(2):e044301. doi: 10.1136/bmjopen-2020-044301
158. Lückmann SL, Mlinarić M, **Richter M**. Soziale Ungleichheiten in der gesundheitlichen Versorgung der koronaren Herzkrankheit. Ergebnisse der GEDA-Studie 2014/2015 [*Social inequalities in healthcare provision for patients with coronary heart disease - results from the GEDA (German Health Update) study*]. Z Evid Fortbild Qual Gesundheitswes. 2021 Jan 12;S1865-9217(20)30198-7. German. doi: 10.1016/j.zefq.2020.11.009.
157. Mlinarić M, Kohler E, Kunst AE, Lorant V, Rimpelä A, Hoffmann L, Anastasi D, **Richter M**. The association between migration and smoke-free families: how do migrants from different world regions compare? Eur J Public Health. 2021 Jan 6:ckaa241. doi: 10.1093/eurpub/ckaa241. Epub ahead of print.
156. Herke M, Moor I, Winter K, Hoffmann S, Spallek J, Hilger-Kolb J, Pischke C, Dragano N, Novelli A, **Richter M**. Role of contextual and compositional characteristics of schools for health inequalities in childhood and adolescence: protocol for a scoping review. BMJ Open. 2020 Dec 23;10(12):e038999. doi: 10.1136/bmjopen-2020-038999. PMID: 33361163
155. Mlinarić M, Günther S, Moor I, Winter K, Hoffmann L, **Richter M**. Der Zusammenhang zwischen schulischer Tabakkontrolle und der wahrgenommenen Raucherprävalenz Jugendlicher [*The association between school tobacco policies and the perceived smoking prevalence of adolescents*]. Bundesgesundheitsblatt Gesundheitsforschung Gesundheitsschutz. 2020 Dec 7. German. doi: 10.1007/s00103-020-03261-1. Epub ahead of print. PMID: 33284361.
154. Kinnunen JM, Rimpelä AH, Lindfors PL, Clancy L, Alves J, Hoffmann L, **Richter M**, Kunst AE, Lorant V (2020). Electronic cigarette use among 14- to 17-year-olds in Europe. Eur J Public Health. 2020 Oct 20:ckaa145. doi: 10.1093/eurpub/ckaa145. Epub ahead of print. PMID: 33079986.
153. Moor I, Winter K, Bilz L, Bucksch J, Finne E, John N, Kolip P, Paulsen L, Ravens-Sieberer U, Schlattmann M, Sudeck G, Brindley C, Kaman A, **Richter M** (2020). The 2017/18 Health Behaviour in School-aged Children (HBSC) study – Methodology of the World Health Organization’s child and adolescent health study. Journal of Health Monitoring, 5(3), 88-102

152. Moor I, Winter K, Rathmann K, Ravens-Sieberer U, **Richter M** (2020) Alcohol, tobacco and cannabis use in adolescence – Cross-sectional results of the 2017/18 HBSC study. *Journal of Health Monitoring*, 5(3), 69-87. DOI 10.25646/6903
151. Ulrich HS, Kohler E, Fach EM, Spallek J, **Richter M**, Mlinarić M (2020). Healthcare needs among unaccompanied minor refugees: a study protocol of a qualitative study explaining access and utilisation across place and gender. *BMJ Open*, 10(9):e038882. doi: 10.1136/bmjopen-2020-038882
150. Herke M, Knöchelmann A, **Richter M** (2020). Health and well-being of adolescents in different family structures in Germany and the importance of family climate. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17(18), E6470. <https://doi.org/10.3390/ijerph17186470> [Epub ahead of print]
149. **Richter M** (2020). A study reaches maturity. 25 years of the HBSC study in Germany. *Journal of Health Monitoring*, 5(3), 3–6. DOI 10.25646/6898 [Epub ahead of print]
148. Robert, P. O., Grard, A., Mélard, N., Mlinarić, M., Rimpelä, A., **Richter, M.**, Kunst, A. E., & Lorant, V. (2020). The effect of school smoke-free policies on smoking stigmatization: A European comparison study among adolescents. *PloS one*, 15(7), e0235772 [Epub ahead of print]
147. Führer A, Frese T, Karch A, Mau W, Meyer G, **Richter M**, Schildmann J, Steckelberg A, Wagner K, Mikolajczyk R (2020). COVID-19: Wissensstand, Risikowahrnehmung und Umgang mit der Pandemie [COVID-19: Knowledge, risk perception and strategies for handling the pandemic]. *Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen*, Jun 15:S1865-9217(20)30080-5 doi: 10.1016/j.zefq.2020.06.002. [Epub ahead of print]
146. Knöchelmann A, Seifert N, Günther S, Moor I, **Richter M** (2020). Income and housing satisfaction and their association with self-rated health in different life stages. A fixed effects analysis using a German panel study. *BMJ Open*, 10(6): e034294. [Epub ahead of print]
145. Mélard, N., Grard, A., Robert, P. O., Kuipers, M., Schreuders, M., Rimpelä, A. H., Leão, T., Hoffmann, L., **Richter, M.**, Kunst, A. E., & Lorant, V. (2020). School tobacco policies and adolescent smoking in six European cities in 2013 and 2016: A school-level longitudinal study. *Preventive medicine*, Sep;138, 106142.. Epub ahead of print. doi.org/10.1016/j.ypmed.2020.106142 [Epub ahead of print]
144. Mlinarić M, Hoffmann L, Lindfors P, **Richter M** (2020). Enhancing implementation of smoke-free places: A comparative qualitative study across seven European cities. *Social Science & Medicine*. 2020 Jan 21;247:112805. doi: 10.1016/j.socscimed.2020.112805. [Epub ahead of print].
143. Roick J, Berner R, Bernig T, Erdlenbruch B, Escherich G, Faber J, Klein C, Bochennek K, Kratz C, Kühr J, Längler A, Lode HN, Metzler M, Müller H, Reinhardt D, Sauerbrey A, Schepper F, Scheurlen W, Schneider D, Schwabe GC, **Richter M** (2020). Social inequalities in the participation and activity of children and adolescents with leukemia, brain tumors, and sarcomas (SUPATEEN): a protocol for a multicenter longitudinal prospective observational study. *BMC Pediatr*, 20(1),48. doi: 10.1186/s12887-020-1943-3 [Epub ahead of print]
142. **Richter M**, Heilmann K, Moor I (2020). The Good, the Bad and the Ugly: Die Beziehung zwischen sozialer Mediennutzung, subjektiver Gesundheit und Risikoverhalten im Kindes- und Jugendalter [*The Good, the Bad and the Ugly: The Relationship between social Media Use, Subjective Health and Risk Behavior Among Children and Adolescents*]. *Gesundheitswesen*, 10.1055/a-1075-2224. German. doi: 10.1055/a-1075-2224. [Epub ahead of print]
141. Schreuders M, Kuipers MA, Mlinarić M, Grard A, Linnansaari A, Rimpela A, **Richter M**, Perelman J, Lorant V, van den Putte B, Kunst AE (2020). The association between smoke-free school policies and adolescents' anti-smoking beliefs: Moderation by family smoking norms. *Drug and Alcohol Dependence*, 2019 Aug 24;204:107521. doi: 10.1016/j.drugalcdep.2019.06.023. [Epub ahead of print]
140. Hoffmann L, Mlinarić M, Mélard N, Leão T, Grard A, Lindfors P, Kunst AE, **Richter M** (2020). [...] the situation in the schools still remains the Achilles heel.' Barriers to the implementation of school tobacco

- policies—a qualitative study from local stakeholder’s perspective in seven European cities. Health Education Research, cyz037, doi: 10.1093/her/cyz037 [Epub ahead of print]
139. Heilmann K, Hinrichs R, Herke M, **Richter M**, Rathmann K (2020). Die Bedeutung der „Big Five“ Persönlichkeitsmerkmale für die subjektive Gesundheit und Lebenszufriedenheit im Jugendalter: Ergebnisse des Nationalen Bildungspanels (NEPS) [*The Importance of the "Big Five" Personality Traits for Subjective Health and Life Satisfaction in Adolescence: Results of the National Educational Panel Study (NEPS)*]. Gesundheitswesen,10.1055/a-1068-2280. doi:10.1055/a-1068-2280 [Epub ahead of print]
138. Lückmann SL, Schumann N, Hoffmann L, Roick J, Kowalski C, Dragano N, **Richter M** (2019). 'It was a big monetary cut'-A qualitative study on financial toxicity analysing patients' experiences with cancer costs in Germany. Health Soc Care Community. 2019;10.1111/hsc.12907. doi:10.1111/hsc.12907
137. Herke M, Rathmann K, **Richter M** (2019). Entwicklung der selbstberichteten Gesundheit über die Sekundarstufe: Ergebnisse des Nationalen Bildungspanels [*Trajectories of Self-rated Health in Secondary Education: Results from the German National Educational Panel Study*]. Gesundheitswesen, doi: 10.1055/a-1028-7238. doi:10.1055/a-1028-7238 [Epub ahead of print]
136. Schreuders M, van den Putte B, Mlinarić M, Mélard N, Perelman J, **Richter M**, Rimpela A, Kuipers MAG, Lorant V, Kunst AE (2019). The association between smoke-free school policies and adolescents' perceived anti-smoking norms: moderation by school connectedness [published online ahead of print, 2019 Nov 14]. Nicotine and Tobacco Research, 2019; ntz212. doi:10.1093/ntr/ntz212 [Epub ahead of print]
135. Grard A, Schreuders M, Alves J, Kinnunen JM, **Richter M**, Federico B, Kunst A, Clancy L, Lorant V (2019). Smoking beliefs across genders, a comparative analysis of seven European countries. BMC Public Health. 2019 Oct 21;19(1):1321. doi: 10.1186/s12889-019-7700-6.
134. Lagerweij NA, Kunst AE, Mélard N, Rimpelä A, Alves J, Hoffmann L, **Richter M**, Kuipers MAG (2019). Where do teens smoke? Smoking locations of adolescents in Europe in relation to smoking bans in bars, schools and homes. Health & Place. 2019 Oct 1;60:102213. doi: 10.1016/j.healthplace.2019.102213. [Epub ahead of print]
133. Leão T, Perelman J, Clancy L, Hoffmann L, Kinnunen JM, Mélard N, Nuyts PAW, **Richter M**, Rimpelä A, Lorant V, Kunst AE (2019). Cost of youth tobacco-control policies in seven European countries. European Journal of Public Health. 2019 Sep 18. pii: ckz150. doi: 10.1093/eurpub/ckz150. [Epub ahead of print]
132. Lagerweij NA, Kuipers MAG, Schreuders M, Grard A, Mlinarić M, **Richter M**, Leão T, Kinnunen JM, Kunst AE (2019). The visibility of smoking in Europe and its relationship with youth's positive beliefs about smoking. International Journal of Public Health. 2019 Sep 5. doi: 10.1007/s00038-019-01288-z. [Epub ahead of print]
131. Härter M, Ditzen B, Dragano N, Fabry G, Kaiser J, Kropp P, **Richter M**, Schut C, Knesebeck OVD, Bremer D (2020). Medizinische Psychologie und Medizinische Soziologie im Wandel – Bestandsaufnahme und Perspektiven der beiden Fächer in Deutschland [*Medical Psychology and Medical Sociology in Transition - Review and Perspectives of the two Disciplines in Germany*]. Psychotherapie Psychosomatik Medizinische Psychologie, 70(5), 205-211
130. Schumann N, Hoffmann L, Schröder SL, **Richter M**. (2020). „Wenn es uns nicht so schwer gemacht werden würde“ – Zugangsbarrieren und Optimierungspotenziale zur Kinder- und Jugendrehabilitation aus Perspektive der Kinder- und Jugendärzte. [*"If It wouldn't be Made So Difficult for Us" - Barriers on Access to Pediatric Rehabilitation and Potential for Optimization from the Pediatricians' Perspective*]. Die Rehabilitation, 59(1), 34-41
129. Knöchelmann A, Günther S, Moor I, Seifert N, **Richter M** (2020). Social mobility, accumulation of disadvantages and health. An analysis with retrospective data from the GSOEP (2002-14). European Journal of Public Health, 30(1), 98-104

128. Schröder SL, Schumann N, Fink A, **Richter M** (2020). Coping mechanisms for financial toxicity: a qualitative study of cancer patients' experiences in Germany. *Support Care Cancer*, 28(3), 1131-1139
127. Moor I, Kuipers MAG, Lorant V, Pförtner TK, Kinnunen JM, Rathmann K, Perelman J, Alves J, Robert PO, Rimpelä A, Kunst AE, **Richter M** (2019). Inequalities in adolescent self-rated health and smoking in Europe: comparing different indicators of socioeconomic status. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 73(10), 963-970
126. Herke M, Rathmann K, **Richter M** (2019). Trajectories of students' well-being in secondary education in Germany and differences by social background. *European Journal of Public Health*, 29(5), 960-965
125. Schröder SL, Martin O, Mlinarić M, **Richter M** (2019). „Das liegt an jedem selbst“ Eine qualitative Studie zu Versorgungsungleichheiten aus Patientensicht [“*It is up to you*”. *A qualitative study on inequalities in health care from the patient's perspective*]. *Gesundheitswesen*, 81(7), 564-569
124. Mlinaric M, Hoffmann L, Kunst AE, Schreuders M, Willemsen MC, Moor I, **Richter M** (2019). Explaining mechanisms that influence smoke-free implementation at the local level: A realist review of smoking bans. *Nicotine and Tobacco Research*, 21(12), 1609-1620
123. Robert PO, Kuipers MAG, Rathmann K, Moor I, Kinnunen JM, Rimpelä A, Perelman J, Federico B, **Richter M**, Kunst AE, Lorant V (2019). Academic performance and adolescent smoking in 6 European cities: the role of friendship ties. *International Journal of Adolescence and Youth*, 24(1), 125-135
122. Coban FR, Kunst AE, Van Stralen MM, **Richter M**, Rathmann K, Perelman J, Alves J, Federico B, Rimpelä A, Lorant V, Kuipers MAG (2019). Nicotine dependence among adolescents in the European Union: How many and who are affected? *Journal of Public Health (Oxf)*, 41(3), 447-455
121. Hoffmann L, Buchenauer L, Schumann N, Schröder SL, Martin O, **Richter M** (2019). Improving Rehabilitative Care of Methamphetamine Users in Germany: The Expert's Perspective. *Qualitative Health Research*, 29(2), 248-259
120. Rathmann K, Herke M, Bilz L, Rimpelä A, Hurrelmann K, **Richter M** (2018). Class-level school performance and life satisfaction: differential sensitivity for low- and high-performing school-aged children. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 15(12), E2750
119. Schröder SL, Fink A, **Richter M** (2018). Socioeconomic differences in experiences with treatment of coronary heart disease: a qualitative study from the perspective of elderly patients. *BMJ Open*, 8(11), e024151
118. Rathmann K, Herke M, Heilmann K, Kinnunen JM, Rimpelä A, Hurrelmann K, **Richter M** (2018). Perceived school climate, academic well-being and school-aged children's self-rated health: a mediator analysis. *European Journal of Public Health*, 28(6), 1012-1018
117. Weihrauch-Blüher S, **Richter M**, Staeger MS (2018). Body weight regulation, socioeconomic status and epigenetic alterations. *Metabolism*, 85, 109-115
116. Rathmann K, Herke, M, Hurrelmann K, **Richter M** (2018). Klassenklima, schulisches Wohlbefinden und Gesundheit von Schülerinnen und Schülern in Deutschland: Ergebnisse des Nationalen Bildungspanels (NEPS) [*Class climate, academic wellbeing and self-rated health among school children in Germany: Findings from the National Educational Panel Study (NEPS)*] *Gesundheitswesen*, 80(4):332-341
115. Hoffmann L, Schumann N, **Richter M** (2017). Zugang zur stationären Rehabilitation bei Methamphetaminabhängigkeit – Barrieren und Optimierungspotenziale aus Expertenperspektive [*Access to Inpatient Rehabilitation of Methamphetamine Addiction – Barriers and Potential for Improvement from the Experts' Perspective*]. *Die Rehabilitation*, 57(6), 364-371
114. Grard A, Kunst A, Kuipers M, **Richter M**, Rimpela A, Federico B, Lorant V (2018). Same-Sex Friendship, School Gender Composition, and Substance Use: A Social Network Study of 50 European Schools. *Substance use & misuse*, 53(6), 998-1007

113. Herke M, Rathmann K, Kuntz B, Lampert T, Loter K, Moor I, Hurrelmann K, **Richter M** (2018). Die Bedeutung intergenerationaler Bildungsmobilität für die Gesundheit und die Lebenszufriedenheit von Schülerinnen und Schülern in Deutschland [*The impact of intergenerational educational mobility on students' subjective health and life satisfaction in Germany*]. Zeitschrift für Soziologie der Erziehung und Sozialisation (ZSE), 38(1), 80-99
112. Herrmann J, Vogel M, Pietzner D, Wagner O, Schwarz S, Kiess W, **Richter M**, Poulain T (2018). Factors associated with the emotional health of children: high family income as a protective factor. European Child & Adolescent Psychiatry, 27(3), 319-328
111. Kelly-Irving M, Delpierre C, **Richter M** (2018). Life course influences and cancer risk. International Journal of Public Health, 63(7), 775-776
110. Kuntz B, Waldhauer J, Moor I, Rathmann K, **Richter M**, Orth B, Piontek D, Kraus L, Zeiher J, Lampert T (2018). Zeitliche Entwicklung von Bildungsunterschieden im Rauchverhalten von Jugendlichen in Deutschland. Ergebnisse aus vier bevölkerungsweiten Studien [*Trends in educational inequalities in smoking among adolescents in Germany : Evidence from four population-based studies*]. Bundesgesundheitsblatt Gesundheitsforschung Gesundheitsschutz, 61(1), 7-19
109. Moor I, Günther S, Knöchelmann A, Hoebel J, Pfortner TK, Lampert T, **Richter M** (2018). Educational inequalities in subjective health in Germany from 1994 to 2014: a trend analysis using the German Socio-Economic Panel study (GSOEP). BMJ Open, 8(6), e019755
108. Rathmann K, Bilz L, Hurrelmann K, Kiess W, **Richter M** (2018). Is being a "small fish in a big pond" bad for students' psychosomatic health? A multilevel study on the role of class-level school performance. BMC Public Health, 18(1), 1098
107. Rathmann K, Herke MG, Hurrelmann K, **Richter M** (2018). Perceived class climate and school-aged children's life satisfaction: The role of the learning environment in classrooms. PLoS One. 13(2), e0189335
106. Rathmann K, Vockert T, Herke M, Jochmaring J, Hurrelmann K, **Richter M** (2018). Lebenszufriedenheit von Schülerinnen und Schülern mit sonderpädagogischem Förderbedarf: Gibt es Unterschiede nach der Beschulungsart? [*Life satisfaction among students with special educational needs: Are there differences between school settings?*]. Journal of Childhood and Adolescence Research (Diskurs Kindheits- und Jugendforschung), 2, 129-144
105. **Richter M**, Dragano N (2018). Micro, macro, but what about meso? The institutional context of health inequalities. International Journal of Public Health, 63(2), 163-165
104. Rieger K, Vogel M, Engel C, Ceglarek U, Harms K, Wurst U, Lengfeld H, **Richter M**, Kiess W (2018). Does physiological distribution of blood parameters in children depend on socioeconomic status? Results of a German cross-sectional study. BMJ Open, 8(3), e019143
103. Günther S, Knöchelmann A, Moor I, **Richter M** (2017). Intergenerationale Mobilität und gesundheitliche Ungleichheiten in Ost- und Westdeutschland: Eine Trendanalyse von 1992 bis 2012. [*Intergenerational mobility and health inequalities in East and West Germany: A trend analysis from 1992 to 2012*]. Bundesgesundheitsblatt Gesundheitsforschung Gesundheitsschutz, 61(1), 78-88
102. Fach EM, Schumann N, **Richter M** (2017). Determinants of inpatient rehabilitation utilization among children and adolescents: Design and methods of the rekju study. Young Research, 10(1), 3-12
101. Schröder SL, Fink A, Hoffmann L, Schumann N, Martin O, Frantz S, **Richter M** (2017). Socioeconomic differences in the pathways to diagnosis of coronary heart disease: a qualitative study. European Journal of Public Health, 27(6), 1055-1060
100. Günther S, Knöchelmann A, Moor I, **Richter M** (2017). Intragenerationale Mobilität und subjektive Gesundheit. Ergebnisse des Sozioökonomischen Panels (SOEP) von 1992-2012 [*Intragenerational*

mobility and subjective health: findings of the Socio-Economic Panel 1992-2012. Gesundheitswesen, 81(7), 544-554

99. Hoffmann L, Schumann N, **Richter M** (2017). Methamphetaminkonsum in Mitteldeutschland: Eine qualitative Studie zu Konsumentengruppen und -motiven aus Expertensicht. [*Methamphetamine Use in Central Germany: A Qualitative Study on Consumer Groups and Motives from the Experts' Perspective*]. Psychotherapie, Psychosomatik und Medizinische Psychologie, 68(8), 329-336
98. Perelman J, Alves J, Pförtner T, Moor I, Federico B, Kuipers MAG, **Richter M**, Rimpela A, Kunst AE, Lorant V (2017). The association between personal income and smoking among adolescents: a study in six European cities. *Addiction*, 112(12), 2248-2256
97. Heilmann K, Bräsen J, Herke M, **Richter M**, Rathmann K (2017). Soziale Determinanten der subjektiven Gesundheit, Lebenszufriedenheit und krankheitsbedingten Schulfehltage von Heranwachsenden in Deutschland: Erste Ergebnisse des Nationalen Bildungspanels (NEPS) [*Social determinants of subjective health, life satisfaction and absence from school due to illness among adolescents: first results of the German National Educational Panel Study*]. Gesundheitswesen, 80(7), 613-620
96. Bosque-Prous M, Kuipers MAG, Espelt A, **Richter M**, Rimpelä A, Perelman J, Federico B, Teresa Brugal M, Lorant V, Kunst AE (2017). Adolescent alcohol use and parental and adolescent socioeconomic position in six European cities. *BMC Public Health*, 17, 646
95. Martin O, Fink A, **Richter M** (2017). Kommunikative Fertigkeiten mit E-Learning [*Communicative Skills with E-Learning?*]. *Medizinische Welt*, 67, 11-16
94. Rathmann K, Pförtner TK, Elgar FJ, Hurrelmann K, **Richter M** (2016). The Great Recession, adolescent smoking and smoking inequalities: What role does youth unemployment play in 24 European countries? *Nicotine & Tobacco Research*, 19(11), 1284-1291
93. Lorant V, Soto Rojas S, Becares L, Kinnunen JM, Kuipers MAG, Moor I, Roscillo G, Alves J, Grard A, Rimpela A, Federico B, **Richter M**, Perelman J, Kunst AE (2016). A social network analysis of substance use among immigrant adolescents in six European cities. *Social Science & Medicine*, 169, 58-65
92. Moor I, Spallek J, **Richter M** (2016). Explaining socioeconomic inequalities in self-rated health: a systematic review of the relative contribution of material, psychosocial and behavioural factors. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 71(6), 565-575
91. Rathmann K, Heilmann K, Moor I, **Richter M** (2016). Schulisches Wohlbefinden, Schulform und Tabakkonsum von Jugendlichen: Ergebnisse der SILNE-Studie [*School wellbeing, school type and tobacco use among adolescents: Results of the SILNE-Survey*]. *Sucht*, 62(6), 383-395
90. Alves J, Perelman J, Soto-Rojas V, **Richter M**, Rimpelä A, Loureiro I, Federico B, Kuipers MA, Kunst AE, Lorant V (2016). The role of parental smoking on adolescent smoking and its social patterning: a cross-sectional survey in six European cities. *Journal of Public Health (Oxford)*, 39(2):339-346
89. Fach EM, Schumann N, **Richter M** (2016). Herausforderungen in der Analyse von Versorgungsungleichheiten in der Kinderrehabilitation. [*Challenges in the analysis of health care inequalities in pediatric rehabilitation*]. *Die Rehabilitation*, 55(2), 88-94
88. Hoffmann L, Schumann N, Fankhaenel T, Thiel C, Klement A, **Richter M** (2016). Methamphetamine use in Central Germany: protocol for a qualitative study exploring requirements and challenges in healthcare from the professionals perspective. *BMJ Open*, 6(6), e011445
87. Kinnunen JM, Lindfors P, Rimpelä A, Salmela-Aro K, Rathmann K, Perelman J, Federico B, **Richter M**, Kunst AE, Lorant V (2016). Academic well-being and smoking among 14- to 17-year-old schoolchildren in six European cities. *Journal of Adolescence*, 50, 56-64
86. Kuipers MAG, Robert P-O, **Richter M**, Rathmann K, Rimpelä AH, Perelman J, Federico B, Lorant V, Kunst AE (2016). Individual and contextual determinants of perceived peer smoking prevalence among

- adolescents in six European cities. *Preventive Medicine*, 88, 168-175
85. Kuipers MA, de Korte R, Soto VE, **Richter M**, Moor I, Rimpelä AH, Perelman J, Federico B, Kunst AE, Lorant V (2016). School smoking policies and educational inequalities in smoking behaviour of adolescents aged 14-17 years in Europe. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 70(2), 132-139
 84. Lampert L, **Richter M**, Schneider S, Spallek J, Dragano N (2016). Soziale Ungleichheit und Gesundheit. Stand und Perspektiven der sozioepidemiologischen Forschung in Deutschland. [*Social inequality and health : Status and prospects of socio-epidemiological research in Germany*]. *Bundesgesundheitsblatt Gesundheitsforschung Gesundheitsschutz*, 59(2), 153-165
 83. Lorant V, Rojas VS, Robert PO, Kinnunen JM, Kuipers MA, Moor I, Roscillo G, Alves J, Rimpelä A, Federico B, **Richter M**, Perelman J, Kunst AE (2016). Social network and inequalities in smoking amongst school-aged adolescents in six European countries. *International Journal of Public Health*, 62(1), 53-62
 82. Pförtner TK, Rathmann K, Moor I, Kunst AE, **Richter M** (2016). Sozioökonomische Unterschiede im Rauchverhalten bei Jugendlichen. Eine ländervergleichende Perspektive zum Stellenwert individueller und makrostruktureller Faktoren [*Social inequalities in adolescent smoking: A cross-national perspective of the role of individual and macro-structural factors*]. *Bundesgesundheitsblatt Gesundheitsforschung Gesundheitsschutz*, 59(2), 206-216
 81. Rathmann K, Moor I, Kunst AE, Dragano N, Pförtner TK, Elgar FJ, Hurrelmann K, Kannas L, Baška T, **Richter M** (2016). Is educational differentiation associated with smoking and smoking inequalities in adolescence? A multilevel analysis across 27 European and North American countries. *Sociology of Health and Illness*, 38(7), 1005-1025
 80. Rathmann K, Ottová-Jordan V, Hurrelmann K, **Richter M** (2016). Makro-strukturelle Determinanten der Gesundheit und gesundheitlichen Ungleichheit von Jugendlichen in 27 Wohlfahrtsstaaten: Eine Mehrebenenanalyse [*Macro-level determinants of health and health inequalities among adolescents in 27 welfare states: a multilevel analysis*]. *Zeitschrift für Soziologie der Erziehung und Sozialisation (ZSE)*, 4, 357-382
 79. Rathmann K, Pförtner TK, Osorio AM, Hurrelmann K, Elgar FJ, Bosakova L, **Richter M** (2016). Adolescents' psychological health during the economic recession: does public spending buffer health inequalities among young people? *BMC Public Health*, 16(1): 860
 78. Rathmann K, Pförtner TK, Hurrelmann K, Osorio AM, Bosakova L, Elgar FJ, **Richter M** (2016). The great recession, youth unemployment and inequalities in psychological health complaints in adolescents: a multilevel study in 31 countries. *International Journal of Public Health*, 61(7), 809-819
 79. **Richter M**, Günther S, Herke M (2016). Lebenslaufforschung in der Epidemiologie und den Sozialwissenschaften. Gemeinsam einsam? [*Life Course Epidemiology and the Social Sciences: Living Apart Together?*]. *Gesundheitswesen*, doi: 10.1055/s-0042-108642
 76. **Richter M**, Hurrelmann K (2016). Life course influences on health and health inequalities: A socialisation perspective. *Zeitschrift für Soziologie der Erziehung und Sozialisation (ZSE)*, 3, 264-280
 75. Schröder SL, **Richter M**, Schröder J, Frantz S, Fink A (2016). Socioeconomic inequalities in access to treatment for coronary heart disease: A systematic review. *International Journal of Cardiology*, 219, 70-78
 74. Bucksch J, Hilitzer U, Gohres H, **Richter M***, Kolip P & HBSC Study Group Germany (2015). [*HBSC Study as an Instrument for Health Reporting among Children and Adolescents - Potential and Limitations.*] *Gesundheitswesen*, 78(7), 426-430 *as member of the HBSC study group Germany
 73. Czerwinski F, Finne E, Kolip P, **Richter M,*** Bucksch J & the HBSC Study Group Germany (2015). Individual and school level correlates of moderate to vigorous physical activity among school-children in Germany - a multi-level analysis. *BMC Public Health*, 15, 393 *as member of the HBSC study group Germany

72. Fuchs S, Schmiemann G, Heise M, **Richter M**, Klement A (2015). Beeinflussen Herkunft und Studienort das Gesundheitsverhalten angehender Ärzte? *Prävention und Gesundheitsförderung*, 10(4), 308-313
71. Hilitzer U, Bucksch J, **Richter M***, Kolip P & HBSC Study Group Germany (2015). Eine Bestandsaufnahme struktureller Rahmenbedingungen der schulischen Gesundheitsförderung in Deutschland [*An overview of the infrastructure for school health promotion in Germany*]. *Gesundheitswesen*, 77(4), 257-62 *as member of the HBSC study group Germany
70. Klement A, Oemler M, Wienke A, **Richter M**, Wolfradt U (2015). (Erwartete) Konsultationsdauer, psychische (Ko-)Morbidity und Zufriedenheit mit dem ärztlichen Gespräch in der Hausarztpraxis [*Expected Consultation length, mental co-morbidity and patient satisfaction in the family practice encounter*]. *Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen*, 109(8), 560-569
69. Lorant V, Soto VE, Alves J, Federico B, Kinnunen J, Kuipers M, Moor I, Perelman J, **Richter M**, Rimpelä A, Robert PO, Roscillo G, Kunst AE (2015). Smoking in school-aged adolescents: design of a social network survey in six European countries. *BMC Research Notes*, 8, 91
68. Moor I, **Richter M**, Ravens-Sieberer U, Ottová-Jordan V, Elgar FJ, Pfortner TK (2015). Trends in social inequalities in adolescent health complaints from 1994 to 2010 in Europe, North America and Israel: The HBSC study. *European Journal of Public Health*, 25(2), 57-60
67. Moor I, Rathmann K, Lenzi M, Pfortner TK, Nagelhout GE, de Looze M, Bendtsen P, Willemsen M, Kannas L, Kunst AE, **Richter M** (2015). Socioeconomic inequalities in adolescent smoking across 35 countries: A multilevel analysis on the role of family, school and peers. *European Journal of Public Health*, 25(3), 457-463
66. Ottová-Jordan V, Smith OR, Augustine L, Gobina I, Rathmann K, Torsheim T, Mazur J, Välimaa R, Cavallo F, Jericek Klanscek H, Vollebergh W, Meilstrup C, **Richter M**, Moor I, Ravens-Sieberer U & Positive Health Focus Group (2015). Trends in health complaints from 2002 to 2010 in 34 countries and their association with health behaviours and social context factors at individual and macro-level. *European Journal of Public Health*, 25(2), 83-89
65. Pfortner TK, De Clercq B, Lenzi M, Vieno A, Rathmann K, Moor I, Hublet A, Molcho M, Kunst AE, **Richter M** (2015). Does the association between different dimension of social capital and adolescent smoking vary by socioeconomic status? a pooled cross-national analysis. *International Journal of Public Health*, 60(8), 901-910
64. Pfortner TK, Günter S, Torsheim T, Levin K, **Richter M** (2015). The use of parental occupation in adolescent health surveys. An application of ISCO-based measures of occupational status. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 69(2), 177-184
63. Pfortner TK, Moor I, Rathmann K, Hublet A, Molcho M, Kunst AE, **Richter M** (2015). The association between family affluence and smoking among 15-year-old adolescents in 33 European countries, Israel and Canada: the role of national wealth. *Addiction*, 110(1), 162-173
62. Pfortner TK, Hublet A, Schnohr CW, Rathmann K, Moor I, de Looze M, Baška T, Molcho M, Kannas L, Kunst AE, **Richter M** (2015). Socioeconomic inequalities in the impact of tobacco control policies on adolescent smoking. A multilevel study in 29 European countries. *Addictive Behaviours*, 53, 58-66
61. Pfortner TK, Rathmann K, Elgar FJ, de Looze M, Hofmann F, Ottova-Jordan V, Ravens-Sieberer U, Bosakova L, Currie C, **Richter M** (2015). Adolescents' psychological health complaints and the economic recession in late 2007: a multilevel study in 31 countries. *European Journal of Public Health*, 24(6), 961-967
60. Rathmann K, Ottova V, Hurrelmann K, de Looze M, Levin K, Molcho M, Elgar F, **Richter M** (2015). Macro-level determinants of young people's subjective health and health inequalities: A multilevel analysis in 27 welfare states. *Maturitas*, 80(4), 414-20
59. **Richter M**, Körholz D (2015). The social dimension of adolescent health: Challenges for paediatric research and practice. *Klinische Pädiatrie*, 227(4), 193-198

58. Schröder SL, Fink A, Schumann N, Moor I, Plehn A, **Richter M** (2015). How socioeconomic inequalities impact pathways of care for coronary artery disease among elderly patients: study protocol for a qualitative longitudinal study. *BMJ Open*, 5(11), e008060
57. Bucksch J, Inchley J, Hamrik Z, Finne E, **Richter M**,* Kolip P & HBSC Study Group Germany (2014). Trends in television time, non-gaming PC use and moderate-to-vigorous physical activity among German adolescents 2002-2010. *BMC Public Health*, 14, 351 *as member of the HBSC study group Germany
56. Hoebel J, Starker A, Jordan S, **Richter M**, Lampert T (2014). Determinants of health check attendance in adults: findings from the cross-sectional German Health Update study (GEDA). *BMC Public Health*, 14, 913
55. Rosenbach F, **Richter M**, Pförtner TK (2014). Socioeconomic status and inflammatory biomarkers of cardiovascular diseases: How do education, occupation and income operate? *Herz*, 40(3), 298-304
54. Spoerri A, Schmidlin K, **Richter M**, Egger M, Clough-Gorr K (2014). Individual and spousal education, mortality and life expectancy in Switzerland: a national cohort study. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 68(9), 804-810
53. Moor I, Lampert L, Rathmann R, Kuntz B, Kolip P, Spallek J, **Richter M** (2013). Explaining educational inequalities in adolescent life satisfaction: do health behaviour and gender matter? *International Journal of Public Health*, 59(2), 309-317
52. Moor I, Rathmann K, Stronks K, Levin K, Spallek J, **Richter M** (2014). Psychosocial and behavioural factors in the explanation of socioeconomic inequalities in adolescent health: a multilevel analysis in 28 European and North American countries. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 68(10), 912-921
51. Schumann K, Günther S, Fach E-M, **Richter M** (2014). Sozialer Status und reha-bezogene Parameter in der stationären Kinder- und Jugendrehabilitation. Ergebnisse aus der rekju-Studie. [*Social status and rehabilitation-related measures in inpatient pediatric rehabilitation. Results from the rekju study*]. *Physikalische Medizin, Rehabilitationsmedizin & Kurortmedizin*, 24(5), 240-248
50. de Looze M, ter Bogt T, Hublet A, Kuntsche E, **Richter M**, Godeau E, Zsiros E, Vollebergh W (2013). Differences in adolescent daily smoking according to educational level in seven European countries: Have they increased between 2002 and 2010? *European Journal of Public Health*, 23(5), 846-852
49. Hoebel J, **Richter M**, Lampert T (2013). Social status and participation in health checks in men and women in Germany - results from the German Health Update survey (GEDA), 2009 and 2010. *Deutsches Ärzteblatt International*, 110(41), 679-685
48. Rosenbach F, **Richter M** (2013). Depression als gesellschaftliche Erkrankung. Die sozialen Determinanten psychischer Gesundheit. *Psychotherapie im Dialog (PiD)*, 3, 85-89
47. **Richter M**, Kuntsche E, de Looze M, Pförtner TK (2013). Trends in socioeconomic inequalities in adolescent alcohol use in Germany between 1994 and 2006. *International Journal of Public Health*, 58(5), 777-784
46. **Richter M**, Blane D (2013). The life course: challenges and opportunities for public health research. *International Journal of Public Health*, 58(1), 1-2
45. **Richter M** (2013). Verkörperte Ungleichheiten. Herausforderungen für die psychosomatische Medizin [*Embodied inequalities: challenges for psychosomatic medicine*]. *Psychotherapie, Psychosomatik und Medizinische Psychologie*, 63(1), 19-25
44. Bohn V, **Richter M** (2012). Schulform, soziales Kapital und subjektive Gesundheit in der Adoleszenz [*Type of school, social capital and subjective health in adolescence*]. *Gesundheitswesen*, 74, 691-701
43. Moor I, Pförtner TK, Lampert T, Ravens-Sieberer U, **Richter M** & HBSC-Team Deutschland (2012). Sozioökonomische Ungleichheiten in der subjektiven Gesundheit bei 11- bis 15-Jährigen in Deutschland.

Eine Trendanalyse von 2002-2010 [*Socioeconomic inequalities in subjective health among 11- to 15-year-olds in Germany. A trend analysis from 2002-2010*]. *Gesundheitswesen*, 74(1), 49-55

42. Ottova V, Hillebrandt D, Kolip P, Hoffarth K, Bucksch J, Melzer W, Klocke A, **Richter M**, Ravens-Sieberer U & HBSC-Team Deutschland (2012). Die HBSC-Studie in Deutschland - Studiendesign und Methodik [*The HBSC Study in Germany - study design and methodology*]. *Gesundheitswesen*, 74(1), 8-14
41. **Richter M**, Pförtner TK, Lampert T & HBSC-Team Deutschland (2012). Veränderungen im Tabak-, Alkohol- und Cannabiskonsum von Jugendlichen im Zeitraum von 2002 bis 2010 in Deutschland [*Changes in tobacco, alcohol and cannabis use by adolescents from 2002 to 2010 in Germany*]. *Gesundheitswesen*, 74(1), 42-48
40. **Richter M**, Rathmann K, Nic Gabhainn S, Zambon A, Boyce W, Hurrelmann K (2012). Welfare state regimes, health and health inequalities in adolescence: A comparative study in 35 countries. *Sociology of Health and Illness*, 34(6), 858-879
39. **Richter M**, Moor I, van Lenthe F (2012). Explaining socioeconomic differences in adolescent self-rated health: The contribution of material, psychosocial and behavioural factors. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 66(8), 691-697
38. Ter Bogt, TFM, Nic Gabhainn S, Simons-Morton BG, Hublet, A, Godeau E, Kuntsche E, **Richter M** (2012). Dance is the new metal: adolescent music preferences and substance use across Europe. *Substance Use and Misuse*, 47(2), 130-142
37. Hurrelmann K, Rathmann K, **Richter M** (2011). Health Inequalities and welfare state regimes. A research note. *Journal of Public Health*, 19, 3-13
36. Hurrelmann K, **Richter M**, Rathmann K (2011). Welche Wohlfahrtspolitik fördert die Gesundheit? Der ungeklärte Zusammenhang von ökonomischer und gesundheitlicher Ungleichheit [*What kind of welfare policy promotes health? The puzzling interrelation of economic and health inequality*]. *Gesundheitswesen*, 73(6), 335-343
35. Levin K, Torsheim T, Vollebergh WMA, **Richter M**, Davies CA, Schnohr C, Due P, Currie C (2011). National income and income inequality, family affluence and life satisfaction among 13 year old boys and girls: a multilevel study in 35 countries. *Social Indicators Research*, 104(2), 179-194
34. Pförtner TK, **Richter M** (2011). Getting social: Public Health's increasing awareness of the social determinants of health. *Journal of Public Health*, 19,1-2
33. Rosenbach F, **Richter M** (2011). Soziale Determinanten des Ernährungsverhaltens im Jugendalter. Die subjektive Perspektive in der Ungleichheits- und Sozialisationsforschung und ihr Beitrag für die Prävention [*Social determinants of food habits in adolescence*]. *Zeitschrift für Soziologie der Erziehung und Sozialisation*, 4, 409-426
32. Bohn V, Rathmann K, **Richter M** (2010). Psychosoziale Gesundheit bei Kindern und Jugendlichen in Nordrhein-Westfalen: Die Bedeutung von Alter, Geschlecht und Schultyp [*Psychosocial health among children and adolescents in North Rhine Westphalia: The role of age, gender and type of school*]. *Gesundheitswesen*, 72, 293-300
31. **Richter M** (2010). It does take two to tango! On the need for theory in research on the social determinants of health. *International Journal of Public Health*, 55, 457-458
30. Weyers S, Dragano N, **Richter M**, Bosma H (2010). How does socio economic position link to health behaviour? Sociological pathways and perspectives for health promotion. *Global Health Promotion*, 17, 25-33
29. Bittlingmayer UH, Bauer U, **Richter M**, Sahrai D (2009). The over- and underestimation of space in public health. Reflections on the spatial dimension of health inequalities. *German Journal of Urban Studies*, 2, 21-34 (English version of 28)

28. Bittlingmayer UH, Bauer U, **Richter M**, Sahrai D (2009). Die Über- und Unterschätzung von Raum in Public Health. Deutsche Zeitschrift für Kommunalwissenschaften, 2, 21-34
27. Holstein BE, Currie C, Boyce W, Damsgaard MT, Gobina I, Kökönyei G, Hetland J, de Looze M, **Richter M**, Due P (2009). Socio-economic inequality in multiple health complaints among adolescents: international comparative study in 37 countries. International Journal of Public Health, 54 (Supp 2), 260-270
26. **Richter M**, Erhart M, Vereecken CA, Zambon A, Boyce W, Nic Gabhainn S (2009). The role of behavioural factors in explaining socioeconomic differences in adolescent health: a multilevel study in 33 countries. Social Science & Medicine, 69, 396-403
25. **Richter M**, Vereecken CA, Boyce W, Maes L, Nic Gabhainn S, Currie CE (2009). Parental occupation, family affluence and adolescent health behaviour in 28 countries. International Journal of Public Health, 54, 203-212
24. Andersen A, Krølner R, Currie C, Dallago L, Due P, **Richter M**, Örkényi A, Holstein BE (2008). High agreement on family affluence between children's and parents' reports: international study of 11-year-olds. Journal of Epidemiology and Community Health, 62, 1092-1094
23. Currie C, Molcho M, Boyce W, Holstein B, Torsheim T, **Richter M** (2008). Researching health inequalities in adolescence: the development of the HBSC Family Affluence Scale. Social Science & Medicine, 66, 1429-1436
22. Erhart M, Ottova V, Nickel J, **Richter M**, Hurrelmann K, Klocke A, Melzer W, Ravens-Sieberer U (2008). Gesundheit, Jugend und sozialer Kontext. Ergebnisse der zweiten HBSC Jugendgesundheitsstudie für Deutschland [*Health, adolescence and social context. Results from the second HBSC youth health survey for Germany*]. Pädagogisches Journal, 010/08
21. Mikolajczyk RT, **Richter M** (2008). Associations of behavioural, psychosocial and socioeconomic factors with over- and underweight among German adolescents. International Journal of Public Health, 53, 214-220
20. **Richter M**, Lampert T (2008). The role of socioeconomic status, peer and school context for adolescent smoking. Archives of Public Health, 66, 69-87
19. **Richter M**, Lampert T (2008). Verkörperte Ungleichheiten: Die Rolle multipler Statusindikatoren für das Gesundheitsverhalten im Jugendalter [*Embodied inequalities: The role of multiple measures of socioeconomic position for adolescent health behaviour*]. Zeitschrift für Soziologie der Erziehung und Sozialisation, 28, 174-190
18. **Richter M**, Bowles D, Melzer W, Hurrelmann K (2007). Bullying, psychosoziale Gesundheit und Risikoverhalten im frühen Jugendalter: eine Querschnittsstudie [*Bullying, psychosocial health and risk behaviour in adolescence*]. Gesundheitswesen, 69, 475-482
17. **Richter M**, Leppin A (2007). Trends in socio-economic differences in tobacco smoking among German schoolchildren, 1994-2002. European Journal of Public Health, 17, 565-571
16. Hurrelmann K, **Richter M** (2006). Risk behaviour in adolescence - The relationship between developmental and health problems. Journal of Public Health, 14, 20-28
15. Lampert T, **Richter M**, Klocke A (2006). Kinder und Jugendliche: Ungleiche Lebensbedingungen, ungleiche Gesundheitschancen [*Children and adolescents: unequal living conditions, unequal health opportunities*]. Gesundheitswesen, 68, 94-100
14. **Richter M**, Lampert L, Hurrelmann K (2006). Soziale Ungleichheit und Gesundheit im Kindes- und Jugendalter: Aktuelle Erkenntnisse zur gesellschaftlichen Differenzierung gesundheitlicher Risiken und deren Ursachen [*Social inequalities and health in childhood and adolescence: Recent evidence on the social patterning of health risks and their causes*]. Gesellschaft - Wirtschaft - Politik, 2, 195-209

13. **Richter M**, Leppin A, Nic Gabhainn S (2006). The relationship between parental socio-economic status and episodes of drunkenness among adolescents: findings from a cross-national survey. *BMC Public Health*, 6, 289
12. **Richter M**, Mielck A (2006). Gesundheitliche Ungleichheit im Jugendalter: Herausforderungen für die Prävention und Gesundheitsförderung [*Social inequalities in adolescent health: challenges for prevention and health promotion*]. *Prävention und Gesundheitsförderung*, 4, 248-254
11. Langness A, **Richter M**, Hurrelmann K (2005). Gesundheitsverhalten im Jugendalter. Ergebnisse der internationalen Studie „Health Behaviour in School-aged Children“ [*Health behaviour in adolescence - results from the international study „Health Behaviour in School-aged Children“*]. *Gesundheitswesen*, 67, 422-431
10. Langness A, **Richter M**, Hurrelmann K (2005). Subjektives Wohlbefinden im internationalen Vergleich. Ergebnisse der „Health Behaviour in School-aged Children“-Studie [*Subjective well-being in a cross-national perspective. Results from the „Health Behaviour in School-aged Children“ study*]. *Psychomed*, 4, 196-204
9. Leppin A, **Richter M**, Hurrelmann K (2005). Tabak-, Alkohol- und Cannabiskonsum bei jüngeren Jugendlichen in NRW [*Tobacco, alcohol and cannabis use of young adolescents in NRW*]. *Suchttherapie*, 6, 4-10
8. **Richter M** (2005). Die Bedeutung sozialer Ungleichheit für die Gesundheit im Jugendalter [*The role of social inequality for adolescent health*]. *Gesundheitswesen*, 67, 709-718
7. **Richter M**, Settertobulte W, Hurrelmann K (2004). Jugend und Drogen - Eine Studie zum wachsenden Bedarf an jungenspezifischer Suchtprävention [*Adolescence and drugs - a study on the increasing need of boy-specific prevention*]. *Blickpunkt der Mann*, 2, 6-10
6. **Richter M** (2004). Früh übt sich: Der Konsum psychoaktiver Substanzen bei Jugendlichen im europäischen Vergleich [*Early practices - The consumption of psychoactive substances in adolescence: a European comparison*]. *Neue Kriminalpolitik*, 3, 112-114
5. **Richter M**, Hurrelmann K (2004). Sozioökonomische Unterschiede im Substanzkonsum von Jugendlichen [*Socio-economic differences in adolescent substance use*]. *Sucht*, 4, 258-268
4. **Richter M**, Langness A, Hurrelmann K (2004). Der Konsum von Tabak, Alkohol und Cannabis im frühen Jugendalter - Ergebnisse der internationalen Vergleichsstudie „Health Behaviour in School-aged Children“ [*The use of tobacco, alcohol and cannabis in early adolescence: results from the international study „Health Behaviour in School-aged Children“*]. *Sucht aktuell*, 2, 41-48
3. **Richter M**, Brand H, Rössler G (2002). Sozioökonomische Unterschiede in der Inanspruchnahme von Früherkennungsuntersuchungen und Maßnahmen der Gesundheitsförderung in NRW [*Socio-economic differences in the utilisation of screening programs and health promotion measures in North Rhine-Westphalia, Germany*]. *Gesundheitswesen*, 64, 417-423
2. **Richter M.**, Mielck, A. (2000): Strukturelle und verhaltensbezogene Determinanten gesundheitlicher Ungleichheit [*Structural and behavioural determinants of socio-economic inequalities in health*]. *Zeitschrift für Gesundheitswissenschaften*, 3, 198-215
1. Hüttner H, **Richter M**, Dortschy R, Heß H, Tietze K, Röseler G (1998). Alkoholkonsum unter Berliner Schülern - Ergebnisse der Berliner Studie „Gesundheit im Kindesalter“ (GIK II) 1994/95 [*Alcohol use among Berlin schoolchildren - results from the „Health in childhood“ study (GIK II) 1994/95*]. *Bundesgesundheitsblatt Gesundheitsforschung Gesundheitsschutz*, 6, 238-243

Articles in non-refereed journals

8. Moor I, Heilmann K, Hinrichs R, **Richter M** (2019). Ist Alkohol out? Ergebnisse der Health Behaviour in School-aged Children (HBSC)-Studie [*Is alcohol out? Evidence from the Health Behaviour in School-aged Children (HBSC) study*]. *Public Health Forum* 2019; 27(4), 269–272

7. **Richter M**, Hurrelmann K (2008). Gesundheitliche Ungleichheit bei Kindern und Jugendlichen: Aktuelle Befunde und Erklärungsansätze [*Health inequalities in childhood and adolescence: recent findings and explanatory approaches*]. Public Health Forum, 16, 21-23
6. **Richter M**, Hurrelmann, K (2007). Warum die gesellschaftlichen Verhältnisse krank machen [*Why social structure makes us sick*]. Aus Politik und Zeitgeschichte, 42, 3-10
5. Hurrelmann K, **Richter M** (2005). Menschenskinder! Was dem Nachwuchs wirklich fehlt [*Men alive! What our young generation really needs*] Gesundheit und Gesellschaft, 6, 22-29
4. **Richter M**, Kähnert, H (2006). Gesundheitliche Auswirkungen der pubertären Entwicklung bei Mädchen: Ergebnisse der HBSC Studie [*Health-related consequences of pubertal development among girls: Results from the HBSC study*]. Public Health Forum, 48, 15-16
3. **Richter M**, Langness A, Hurrelmann K (2005). Die WHO-Studie „Health Behaviour in School-aged Children“ [*The WHO study “Health Behaviour in School-aged Children”*]. Public Health Forum, 47, 25-26
2. **Richter M**, Bauer U, Hurrelmann K (2004). Substanzkonsum im Jugendalter: Der Einfluss sozialer Ungleichheit - Ergebnisse der WHO-Studie „Health Behaviour in School-aged Children“ [*Substance use in adolescence: The influence of social inequality - results from the WHO-study “Health Behaviour in School-aged Children”*]. Aus Politik und Zeitgeschichte, B 1-2, 30-37
1. **Richter M**, Settertobulte W, Hurrelmann K (2002). Gesundheit und Gesundheitsverhalten von Kindern und Jugendlichen in Europa - Ausgewählte Ergebnisse der HBSC-Studie [*Health and health behaviour in school-aged children - selected results from the HBSC study*]. Public Health Forum, 37, 4-6

Book chapters

Published

62. Margraf-Stiksrud J, **Richter M** (2020). Entwicklung und Sozialisation im Lebenslauf. In: Deinzer R, von dem Knesebeck O (Hrsg.). Online Lehrbuch der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie. Berlin: German Medical Science GMS Publishing House; 2018. DOI: 10.5680/olmps000015
61. Klärner A, Gamper M, Keim-Klärner S, von der Lippe H, Moor I, **Richter M**, Vonneilich N (2020). Soziale Netzwerke und gesundheitliche Ungleichheiten – eine neue Perspektive für die Forschung. In: Klärner A, Gamper M, Keim-Klärner S, Moor I, von der Lippe H, Vonneilich N (Hrsg.). Soziale Netzwerke und gesundheitliche Ungleichheiten - eine neue Perspektive für die Forschung. Wiesbaden: Springer VS, 1-32
60. Moor I, Hoffmann L, Mlinarić M, **Richter M** (2020). Soziale Netzwerke, Gesundheit und gesundheitliche Ungleichheiten im Jugendalter. In: Klärner A, Gamper M, Keim-Klärner S, Moor I, von der Lippe H, Vonneilich N (Hrsg.). Soziale Netzwerke und gesundheitliche Ungleichheiten - eine neue Perspektive für die Forschung. Wiesbaden: Springer VS, 163-192
59. Reis O, Adebahr P, Brandt S, Ellwardt L, Gamper M, Hoffmann L, Keim-Klärner S, Klärner A, Knabe A, Krug G, Kupfer A, Lois D, Mlinarić M, Moor I, Müller B, Niehaus M, Reims N, **Richter M**, Seidel J, von der Lippe H, Vonneilich N, Zapfel S (2020). Desiderata: Soziale Netzwerk und gesundheitliche Ungleichheiten – welche Fragen bleiben offen? In: Klärner A, Gamper M, Keim-Klärner S, Moor I, von der Lippe H, Vonneilich N (Hrsg.) (2019). Soziale Netzwerke und gesundheitliche Ungleichheiten - eine neue Perspektive für die Forschung. Wiesbaden: Springer VS, 399-421
58. **Richter M** (2019). Gesundheitliche Ungleichheiten im Jugendalter und ihre Bedeutung für den Lebenslauf. In: Siegrist J, Staudinger UM (Hrsg.). Gesundheitliche Ungleichheit im Lebensverlauf – Neue Forschungsergebnisse und ihre Bedeutung für die Prävention. Leopoldina-Forum Nr.2. Nationale Akademie der Wissenschaften Leopoldina, Halle (Saale), 45-49

57. Weyers S, **Richter M** (2018). Prävention gesundheitlicher Ungleichheiten. In: Hurrelmann K, Richter M, Klotz T, Stock S (eds.). Referenzwerk Prävention und Gesundheitsförderung [*Reference work prevention and health promotion*]. Bern: Hogrefe Verlag, 477-488
56. Hurrelmann K, **Richter M**, Klotz, T, Stock S (2018). Krankheitsprävention und Gesundheitsförderung. In: Hurrelmann K, Richter M, Klotz T, Stock S (eds.). Referenzwerk Prävention und Gesundheitsförderung [*Reference work prevention and health promotion*]. Bern: Hogrefe Verlag, 23-34
55. Herke M, Rathmann K, **Richter M** (2018). Verläufe im Wohlbefinden während der Sekundarstufe. Unterschiede nach sozialen Hintergrundmerkmalen und nach dem sonderpädagogischen Förderbedarf. In: Rathmann K, Hurrelmann K (Hrsg.). Leistung und Wohlbefinden in der Schule: Herausforderung Inklusion. Weinheim: Beltz Juventa, 218-236
54. Hoffmann L, Schumann N, **Richter M** (2018). Methamphetaminkonsum in Mitteldeutschland. Barrieren, Herausforderungen und Verbesserungspotenziale der ambulanten Suchtberatung – Ergebnisse einer qualitativen Studie. In: Ohlbrecht H, Seltrecht A (eds): Medizinische Soziologie trifft Medizinische Pädagogik. Springer VS, Wiesbaden, 93-115
53. Pförtner TK, Elgar FJ, Rathmann K, **Richter M** (2017). The Great Recession, Health, and Health Inequalities in Adolescents in North America, Europe, and Israel. In: Schoon I, Bynner J (Eds.). Young People's Development and the Great Recession: Uncertain Transitions and Precarious Futures. Cambridge, New York: Cambridge University Press, 401-424
52. Rathmann K, **Richter M** (2016). Gesundheitliche Ungleichheit – eine theoretische und empirische Einführung [*Health inequalities – a theoretical and empirical introduction*]. In: Schweizerisches Rotes Kreuz (SRK) (Hrsg.). Privileg Gesundheit? Zugang für alle. Zürich: Seismo, 25-58
51. Hurrelmann, K, Laaser, U, **Richter M** (2016). Gesundheitsförderung und Prävention [*Health promotion and prevention*]. In: Hurrelmann, K & Razum, O (Hrsg.) Handbuch Gesundheitswissenschaften (6. Auflage). Weinheim: Beltz Juventa, 661-692
50. Bilz L, Sudeck G, Bucksch J, Klocke A, Kolip P, Melzer W, Ravens-Sieberer U, **Richter M** (2016). Der vierte deutsche Jugendgesundheitsurvey „Health Behaviour in School-aged Children“. In: Bilz L, Sudeck G, Bucksch J, Klocke A, Kolip P, Melzer W, Ravens-Sieberer U, Richter M (Hrsg.). Schule und Gesundheit. Ergebnisse des WHO-Jugendgesundheits surveys „Health Behaviour in School-aged Children“. Weinheim: Beltz Juventa, 7-17
49. Bucksch J, Finne E, Gohres H, Bilz L, Moor I, **Richter M**, Kolip P (2016). Die Methodik des HBSC-Surveys 2013/14. In: Bilz L, Sudeck G, Bucksch J, Klocke A, Kolip P, Melzer W, Ravens-Sieberer U, Richter M (Hrsg.) Schule und Gesundheit. Ergebnisse des WHO-Jugendgesundheits surveys „Health Behaviour in School-aged Children“. Weinheim: Beltz Juventa, 35-47
48. Moor I, Schumann N, Hoffmann L, Rathmann K, **Richter M** (2016). Tabak-, Alkohol- und Cannabiskonsum im Jugendalter. In: Bilz L, Sudeck G, Bucksch J, Klocke A, Kolip P, Melzer W, Ravens-Sieberer U, Richter M (Hrsg.) Schule und Gesundheit. Ergebnisse des WHO-Jugendgesundheits surveys „Health Behaviour in School-aged Children“. Weinheim: Beltz Juventa, 65-83
47. Rathmann K, Herke M, Moor I, **Richter M** (2016). Bildungsungleichheit, Schulumwelt und Gesundheit: Gibt es eine doppelte Benachteiligung? In: Bilz L, Sudeck G, Bucksch J, Klocke A, Kolip P, Melzer W, Ravens-Sieberer U, Richter M (Hrsg.) (2016). Schule und Gesundheit. Ergebnisse des WHO-Jugendgesundheits surveys „Health Behaviour in School-aged Children“. Weinheim: Beltz Juventa, 156-180
46. Fach E-M, Schumann N, Günther S, **Richter M** (2015): Die Wirkung sozialer Ungleichheiten auf Zugang und Inanspruchnahme stationärer Rehabilitationsmaßnahmen bei Kindern und Jugendlichen in Mitteldeutschland. In: Deutsche Rentenversicherung Bund (Hg.): 24. Rehabilitationswissenschaftliches Kolloquium. Psychische Störungen – Herausforderungen für Prävention und Rehabilitation. DRV-Schriften, Band 107: 394-396.

45. Herke M, Fink A, Moor I, **Richter M** (2016). Familienform, soziale Ungleichheit und Ernährung. In: Täubig, V. (Hrsg.): Essen im Erziehungs- und Bildungsalltag. Weinheim und Basel: Beltz Juventa 2016, 109-129
44. **Richter M**, Hurrelmann K (2016). Die soziologische Perspektive auf Gesundheit und Krankheit. In: Richter M, Hurrelmann K (eds.). Soziologie von Gesundheit und Krankheit. Ein Lehrbuch. [Sociology of health and illness. A textbook]. Wiesbaden: Springer VS, 3-21
43. Fach EM, Rosenbach F, **Richter M** (2015). Entwicklungen und Determinanten der Mortalität und Morbidität in historischer Perspektive [*Trends and determinants of mortality and morbidity in a historic perspective*]. In: Niephaus Y, Kreyenfeld M, Sackmann R (Hrsg.). Handbuch Bevölkerungssoziologie. Wiesbaden: Springer
42. **Richter M**, Moor I (2014). Die Bewältigung von Anforderungen und Stress im Kindes- und Jugendalter [*Coping with demands and stress in childhood and adolescence*]. In: Melzer, W, Hermann, D, Sandfuchs, U, Schäfer, M, Schubarth W, Daschner, P (Hrsg.). Handbuch Aggression, Gewalt und Kriminalität bei Kindern und Jugendlichen. Bad Heilbrunn: Verlag Klinkhart (UTB), 99-103.
41. **Richter M** (2014). Medizin- und Gesundheitssoziologie [*Medical and health sociology*]. In: Endruweit, G, Trommsdorff, G & Burzan, N (Hrsg.). Wörterbuch der Soziologie. Stuttgart: UTB-Verlag, 287-293.
40. Weyers S, **Richter M** (2014). Prävention gesundheitlicher Ungleichheiten [*The prevention of health inequalities*]. In: Hurrelmann K, Klotz T, Haisch J (Hrsg.). Lehrbuch Prävention und Gesundheitsförderung (4. Auflage), 390-398
39. Moor I, **Richter M** (2013). Geschlecht und gesundheitliche Ungleichheiten im Jugendalter: Welche Rolle spielt das Gesundheitsverhalten? [*Gender and health inequalities in adolescence. Does health behaviour matter?*] In: Kolip P, Klocke A, Melzer W & Ravens-Sieberer U (Hrsg.). Gesundheit und Gesundheitsverhalten im Geschlechtervergleich. Ergebnisse des WHO-Jugendgesundheitsurvey „Health Behaviour in School-aged Children“, 209-228
38. Willemsen H, Hoffarth K & **Richter M** (2013). Substanzkonsum im Kindes- und Jugendalter: Ein aktueller Einblick in geschlechtsspezifische Konsummuster [*Substance use in childhood and adolescence. A recent view at gender-specific patterns*]. In: Kolip P, Klocke A, Melzer W & Ravens-Sieberer U (Hrsg.). Gesundheit und Gesundheitsverhalten im Geschlechtervergleich. Ergebnisse des WHO-Jugendgesundheitsurvey „Health Behaviour in School-aged Children“, 58-76
37. Fink A, Schumann, N, **Richter M** (2012). Strategien und Maßnahmen zur Verringerung gesundheitlicher Ungleichheit bei Umweltbelastungen: Die relative Bedeutung von Verhalten und Verhältnissen [*Strategies and interventions to tackle health inequalities in environmental burdens: the relative importance of agency and structure*]. In: Bolte G, Bunge C, Hornberg C, Köckler H & Mielck A (Hrsg.). Umweltgerechtigkeit. Chancengleichheit bei Umwelt und Gesundheit: Konzepte, Datenlage und Handlungsperspektiven. Bern: Huber, 191-204
36. Hurrelmann, K, Laaser, U, **Richter M** (2012). Gesundheitsförderung und Prävention [*Health promotion and prevention*]. In: Hurrelmann, K & Razum, O (Hrsg.) Handbuch Gesundheitswissenschaften. Beltz Juventa, 661-692
35. Moor I, **Richter M** (2012). Geschlecht und gesundheitliche Ungleichheiten im Jugendalter: Die Rolle des Gesundheitsverhaltens im Jugendalter [*Gender-specific inequalities in health. The role of adolescent health behaviour*]. In: Gesundheit Berlin-Brandenburg (Hrsg.). Dokumentation 16. Kongress Armut und Gesundheit - Verwirklichungschancen für Gesundheit. Berlin: Gesundheit Berlin-Brandenburg e.V.
34. **Richter M**, Rosenbrock R (2012). Verhältnisprävention [*Structural prevention*]. In: Egger M, Razum O (Hrsg.). Public Health: Sozial- und Präventivmedizin kompakt. Berlin: De Gruyter, 124-127
33. **Richter M**, Rosenbrock R (2012). Verhaltensprävention [*Behavioural prevention*]. In: Egger M, Razum O (Hrsg.). Public Health: Sozial- und Präventivmedizin kompakt. Berlin: De Gruyter, 124-126

32. **Richter M**, Rosenbrock R (2012). Sinnvolle Kombination von Verhaltens- und Verhältnisprävention [*Combining behavioural and structural prevention*]. In: Egger M, Razum O (Hrsg.). Public Health: Sozial- und Präventivmedizin kompakt. Berlin: De Gruyter, 127-129
31. **Richter M**, Rathmann K, Bohn V, Lampert T (2012). Bildung und Gesundheit in Deutschland. Ein Forschungsüberblick [*Education and health. An overview*]. In: Brähler E, Kiess J, Schubert C, Kiess W (Hg.). Gesund und gebildet. Voraussetzungen für eine moderne Gesellschaft. Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht, 44-69
30. **Richter M**, Ackermann Rau S (2011). Gesundheitliche Ungleichheit bei Kindern und Jugendlichen [*Health inequalities in childhood and adolescence*]. In: Dür W, Felder-Puig R (Hrsg.). Lehrbuch schulische Gesundheitsförderung. Bern: Huber, 107-115
29. **Richter M**, Hurrelmann K (2011). Determinanten der Gesundheit [*Determinants of health*]. In: Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (BZgA) (Hrsg.). Leitbegriffe der Gesundheitsförderung. Köln: Eigenverlag,
28. Rathmann K, **Richter M** (2011). Wohlfahrtsstaatliche Entwicklung und Gesundheit von Kindern und Jugendlichen: Ein internationaler Vergleich [*The development of welfare states and health in adolescence. An international comparison*]. In: Gesundheit Berlin-Brandenburg (Hrsg.). Dokumentation 16. Kongress Armut und Gesundheit – Verwirklichungschancen für Gesundheit. Berlin: Gesundheit Berlin-Brandenburg e.V.
27. **Richter M**, Bohn V, Lampert T (2011). Kinder und Jugendliche: Die Gesundheit der heranwachsenden Generation [*Children and adolescents: The health of the growing-up generation*]. In: Schott T, Hornberg C. (Hrsg.). Die Gesellschaft und ihre Gesundheit. 20 Jahre Public Health in Deutschland: Bilanz und Ausblick. Wiesbaden VS-Verlag, 489-508
26. Weyers S, **Richter M** (2010). Prävention gesundheitlicher Ungleichheiten [*The prevention of health inequalities*]. In: Hurrelmann K, Klotz T, Haisch J (Hrsg.). Lehrbuch Prävention und Gesundheitsförderung (3. Auflage), 382-390
25. Lampert T, **Richter M** (2010). Armut bei Kindern und Gesundheitsfolgen [*Poverty in childhood and consequences for health*]. In: Holz G, Richter-Kornweitz A (Hrsg.). Kinderarmut und ihre Folgen. Wie kann Prävention gelingen. München: Ernst Reinhardt Verlag, 55-65
24. **Richter M**, Kruse C, Steckling N (2010). Ungleiche Gesundheitschancen bei Jugendlichen: Eine internationale Perspektive [*Unequal health chances: an international perspective*]. In: Ohlbrecht H, Hackauf H (Hrsg.). Jugend und Gesundheit. Ein Forschungsüberblick. Weinheim: Juventa, 18-43
23. Holstein B, Currie C, Zambon A, Boyce W, **Richter M**, Damsgaard MT, Levin K, Balakireva O, Simetin IP, Andersen A, Zakariás I, Krølnær R, Due P (2009). Social contexts of health and health behaviour: Social Inequality. In: Currie C, Samdal O, Boyce W, Smith R (eds.). Health Behaviour in School-aged Children: a WHO Cross-National Study (HBSC), Research Protocol for the 2009/2010 Survey. Edinburgh: Child and Adolescent Health Research Unit (CAHRU)
22. Lampert T, **Richter M** (2009). Gesundheitliche Ungleichheit bei Kindern und Jugendlichen [*Health inequalities in childhood and youth*]. In: Richter M, Hurrelmann K (Hrsg.). Gesundheitliche Ungleichheit. Grundlagen, Probleme, Perspektiven. 2. Auflage. Wiesbaden: VS-Verlag, 207-228
21. Peter C, **Richter M** (2009). Chronische Erkrankungen und Beeinträchtigungen im Kindes- und Jugendalter [*Chronic diseases and impairments in childhood and adolescence*]. In: Schaeffer D. (Hrsg.). Bewältigung chronischer Krankheit im Lebenslauf. Bern: Huber, 297-320
20. **Richter M**, Hurrelmann K (2009). Gesundheitliche Ungleichheit: Ausgangsfragen und Herausforderungen [*Social inequalities in health: initial questions and challenges*]. In: Richter M, Hurrelmann K (Hrsg.). Gesundheitliche Ungleichheit. Grundlagen, Probleme, Perspektiven. 2. Auflage. Wiesbaden: VS-Verlag, 11-32

19. Bauer U, Bittlingmayer UH, **Richter M** (2008). Determinanten und Mechanismen gesundheitlicher Ungleichheit. Die Herausforderung einer erklärenden Perspektive [*Determinants and mechanisms of health inequalities. The challenge of a causal perspective*]. In: Bauer U, Bittlingmayer UH, Richter M (Hrsg.). Health Inequalities - Determinanten und Mechanismen gesundheitlicher Ungleichheit. Wiesbaden: VS-Verlag, 13-55
18. Nickel J, Ravens-Sieberer U, **Richter M**, Settertobulte W (2008). Gesundheitsrelevantes Verhalten und soziale Ungleichheit bei Kindern und Jugendlichen [*Health-related behaviour and social inequalities among children and adolescents*]. In: Richter M, Hurrelmann K, Klocke A, Melzer W, Ravens-Sieberer U. (Hrsg.). Gesundheit, Ungleichheit und jugendliche Lebenswelten: Ergebnisse der zweiten internationalen Vergleichsstudie im Auftrag der Weltgesundheitsorganisation WHO. Weinheim: Juventa, 63-92
17. Ottova V, **Richter M** (2008). Gesundheit, Ungleichheit und jugendliche Lebenswelten: Ein Resumée [*Health, inequalities and adolescent social contexts: a résumé*]. In: Richter M, Hurrelmann K, Klocke A, Melzer W, Ravens-Sieberer U. (Hrsg.). Gesundheit, Ungleichheit und jugendliche Lebenswelten: Ergebnisse der zweiten internationalen Vergleichsstudie im Auftrag der Weltgesundheitsorganisation WHO. Weinheim: Juventa, 255-272
16. Ravens-Sieberer U, Wille N, Erhart M, Nickel J, **Richter M** (2008). Socioeconomic inequalities in mental health among adolescents in Europe. In: World Health Organization, Regional Office for Europe (Ed.). Social cohesion for mental well-being among adolescents. Copenhagen: WHO Regional Office for Europe, 26-44
15. **Richter M** (2008). Tabakkonsum im Jugendalter zwischen sozialer Herkunft, Gleichaltrigengruppe und Schule [*Tobacco use in adolescence between social origin, peers and school*]. In: Groenemeyer A, Wieseler S (Hrsg.). Soziologie sozialer Probleme und sozialer Kontrolle: Realitäten, Repräsentationen und Politik. Wiesbaden: VS-Verlag, 375-395
14. **Richter M** (2008). Soziale Determinanten der Gesundheit im Spannungsfeld zwischen Ungleichheit und jugendlichen Lebenswelten: Der WHO-Jugendgesundheitssurvey [*Social determinants of health between inequalities and adolescent social contexts: the WHO adolescent health survey*]. In: Richter M, Hurrelmann K, Klocke A, Melzer W, Ravens-Sieberer U. (Hrsg.). Gesundheit, Ungleichheit und jugendliche Lebenswelten: Ergebnisse der zweiten internationalen Vergleichsstudie im Auftrag der Weltgesundheitsorganisation WHO. Weinheim: Juventa, 9-37
13. **Richter M**, Leppin A (2008). Trends im Tabak-, Alkohol und Cannabiskonsum im frühen Jugendalter: Ein Vergleich der HBSC-Studien 1994 bis 2006 [*Trends in tobacco, alcohol and cannabis use: a comparison of the HBSC studies from 1994 to 2006*]. Deutsche Hauptstelle für Suchtfragen (DHS). Jahrbuch Sucht 2008. Geesthacht: Neuland, 152-170
12. **Richter M**, Leppin, A, Nic Gabhainn S, Hurrelmann K (2007). Adolescent drinking behaviour in Europe, North America and Israel: The impact of socio-economic status. In: Järvinen M, Room R (eds.). Youth drinking cultures -European Experiences. London: Ashgate, 81-101
11. Settertobulte W, **Richter M** (2007). Aktuelle Entwicklungen im Substanzkonsum Jugendlicher: Ergebnisse der „Health Behaviour in School-aged Children (HBSC)“ Studie 2005/2006 [*Recent developments in adolescent substance use: Findings from the HBSC study 2005/06*]. In: Mann K, Havemann-Reinecke U, Gassmann R (Hrsg.). Jugendliche und Suchtmittelkonsum. Trends – Grundlagen – Maßnahmen. Freiburg: Lambertus Verlag, 7-27
10. Settertobulte W., **Richter M** (2007). Gesundheitliche Versorgung für Kinder und Jugendliche [*Health care for children and adolescents*]. In: Janssen C, Borgetto B, Heller G (Hrsg.). Medizinsoziologische Beiträge zur Versorgungsforschung. Theoretische Ansätze, Methoden und Instrumente. Weinheim: Juventa, 163-176
9. Boyce W, Parry-Langdon N, Holstein B, **Richter M**, Currie C (2006). Social Inequalities. In: Currie C, Samdal O, Boyce W, Smith R (eds.). Health Behaviour in School-aged Children: a WHO Cross-National Study (HBSC), Research Protocol for the 2005/2006 Survey. Edinburgh: Child and Adolescent Health Research Unit (CAHRU)

8. Hurrelmann K, **Richter M** (2006). Schulen [*Schools*]. In: Haisch J, Hurrelmann K, Klotz T (Hrsg.). Prävention und Gesundheitsförderung in der Medizin. Bern: Hans Huber, 229-234
7. Lampert T, **Richter M** (2006). Gesundheitliche Ungleichheit bei Kindern und Jugendlichen [*Health inequalities in childhood and youth*]. In: Richter M, Hurrelmann K (Hrsg.). Gesundheitliche Ungleichheit. Grundlagen, Probleme, Perspektiven. Wiesbaden: VS-Verlag, 199-220
6. **Richter M**, Hurrelmann K (2006). Gesundheitliche Ungleichheit: Ausgangsfragen und Herausforderungen [*Social inequalities in health: initial questions and challenges*]. In: Richter M, Hurrelmann K (Hrsg.). Gesundheitliche Ungleichheit. Grundlagen, Probleme, Perspektiven. Wiesbaden: VS-Verlag, 11-32
5. **Richter M**, Ottova V (2006). Alles auf Risiko? Aktuelle Ergebnisse zum Gesundheitsverhalten im Kindes- und Jugendalter [*All on risk? Recent findings on health behaviour in childhood and adolescence*]. In: Beck N, Warnke A, Adams G, Zink-Jakobeit K (Hrsg.). Süchtiges Verhalten bei Kindern und Jugendlichen. Lengerich: Pabst, 25-42
4. Langness A, **Richter M**, Hurrelmann K (2003). Zusammenfassung der Ergebnisse und Konsequenzen für eine jugendgerechte Prävention und Gesundheitsförderung [*Summary of the results and conclusions for a child-orientated health promotion*]. In: Hurrelmann K, Klocke A, Melzer W, Ravens-Sieberer U (Hrsg.). Jugendgesundheitsurvey - Internationale Vergleichsstudie im Auftrag der Weltgesundheitsorganisation WHO. Weinheim: Juventa, 301-334
3. **Richter M** (2003). Anlage und Methode des Jugendgesundheitsurveys [*Design and Methods of the „Health Behaviour in School-aged Children (HBSC)“ study*]. In: Hurrelmann K, Klocke A, Melzer W, Ravens-Sieberer U (Hrsg.). Jugendgesundheitsurvey - Internationale Vergleichsstudie im Auftrag der Weltgesundheitsorganisation WHO. Weinheim: Juventa, 9-18
2. **Richter M**, Settertobulte W (2003). Gesundheits- und Freizeitverhalten von Jugendlichen [*Health behaviour and recreational activities of adolescents*]. In: Hurrelmann K, Klocke A, Melzer W, Ravens-Sieberer U (Hrsg.). Jugendgesundheitsurvey - Internationale Vergleichsstudie im Auftrag der Weltgesundheitsorganisation WHO. Weinheim: Juventa, 99-158
1. Bellach BM, Ziese T, Kahl H, **Richter M**, Röseler G (1999). Gesundheitsberichterstattung des Bundes - Verwendete Datenquellen in Landesgesundheitsberichten zum Kindes- und Jugendalter [*Federal health reporting - data sources in federal health reports on child and adolescent health*]. In: Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (Hrsg.): Gesundheit von Kindern - Epidemiologische Grundlagen. Köln, 34-46

Research reports and consultative activities

10. Günther S, Knöchelmann A, Moor I, **Richter M** (2017). Soziale Mobilität und gesundheitliche Ungleichheit. Die Bedeutung inter- und intragenerationaler Mobilität für gesundheitliche Ungleichheiten in Ost- und Westdeutschland. Hans Böckler Stiftung, Reihe: Forschungsförderung Working Paper 50
9. **Richter M**, Moor I & HBSC-Studienverbund Deutschland (2017). Entwicklungen und Bedingungen des Aufwachsens. Ergebnisse der Health Behaviour in School-aged Children (HBSC) Studie 2013/2014. Herausgegeben von der Sachverständigenkommission 15. Kinder- und Jugendbericht: Materialien zum 15. Kinder- und Jugendbericht. München: Deutsches Jugendinstitut. Expert report for the 15. Child and Youth Report of the German Government
8. **Richter M**, Ackermann S, Moor I (2011). Determinanten der Gesundheit und ihre relative Bedeutung für die Erklärung gesundheitlicher Ungleichheiten: Ein systematisches Review [*Determinants of health and their relative importance for explaining inequalities in health. A systematic review*]. Expert report for the Bundesamt für Gesundheit BAG, Schweiz
7. Bundesministerium für Gesundheit (Hrsg.) (2010): „Nationales Gesundheitsziel – Gesund aufwachsen: Lebenskompetenz, Bewegung, Ernährung [*National health targets – Growing up healthy: life skills, activity,*

nutrition] (Autoren: Altgeld T, Dadaczynski K, Hesecker H, Klärs G, Lampert L, Permien H, Paulus P, **Richter M**). Berlin.

6. **Richter M**, Bohn V, Rathmann K, Lampert T (2009). Folgen unzureichender Bildung für die Gesundheit [*The consequences of low education on health*]. Expert report for the Bertelsmann Stiftung
5. **Richter M**, Settertobulte W (2009). Ernährung, Bewegung und Stressbewältigung bei Kindern und Jugendlichen in Deutschland [*Nutrition, physical activity and stress management in children and adolescents*]. Expertise zur aktuellen Datenlage. Expert report for gesundheitsziele.de
4. **Richter M**, Ottova, V Hurrelmann K (2007). Gesundheit und Gesundheitsverhalten von Schülerinnen und Schülern in Nordrhein-Westfalen. Erste Ergebnisse der „Health Behaviour in School-aged Children“ (HBSC) Studie 2005/06 für Nordrhein-Westfalen [*Health and health behaviour among students in Northrhine-Westfalia. First results of the HBSC study 2005/06*]. Research report for the Rheinische Gemeindeunfallversicherung
3. **Richter M**, Hurrelmann K (2005). Soziale Ungleichheit im Gesundheitszustand und im Gesundheitsverhalten von Jugendlichen [*Socioeconomic differences in health and health behaviour in adolescence*]. Research report for the Robert Koch-Institute
2. Hurrelmann K, **Richter M**, Langness A (2004). Gesundheit und Gesundheitsverhalten von Schülerinnen und Schülern im internationalen Vergleich – Ergebnisse der internationalen WHO-Studie „Health Behaviour in School-aged Children“ (HBSC) [*Health and health behaviour in school-aged children: an international comparison. Results from the WHO- study “Health Behaviour in School-aged Children“*]. Research report report for the Ministerium für Gesundheit, Soziales, Frauen und Familie des Landes Nordrhein-Westfalen
1. Hurrelmann K, Settertobulte W, **Richter M** (2002). Jugendgesundheit 2002 - Gesundheit und Gesundheitsverhalten von Schülerinnen und Schülern aus Nordrhein-Westfalen: Ergebnisse der internationalen WHO-Studie „Health Behaviour in School-aged Children“ (HBSC) [*The health of youth 2002. Health and health behaviour in school-aged children from Northrhine-Westphalia*]. Research report report for the Ministerium für Frauen, Jugend, Familie und Gesundheit des Landes Nordrhein-Westfalen