

Naturvidenskab

Kommenteret bibliografi

Bøger

Engelhardt, Jr. Hugo Tristram: *The Foundation of Bioethic*, Oxford University Press, New York 1986.

Forfatteren præsenterer en filosofisk analyse af de fundamentale etiske dilemmaer som er forbundet med moderne lægevidenskab og bioetik. Hans tilgang til de etiske spørgsmål er baseret dels på den lægevidenskabelige historie og dels på filosofien bag lægevidenskaben. Bogen egner sig primært til undervisere.

Koff, Clea: *Knoglekvinden: blandt de døde i Rwanda, Bosnien, Kroatien og Kosovo*, Forlaget Høst, 2005.

En ung kvindes personlige beretning om arbejdet som retsmedicinsk arkæolog i forbindelse med udgravninger af massegrave og identifikation af ofre for folkemord i bl.a. Rwanda og Kosovo.

Edited by Haglund, William D. & Sorg, M.H.: *Recent mass graves: an introduction. In Advances in Forensic Taphonomy*. CRC Press, Boca Raton, side 243-261. 2001.

Bogens introduktion til kapitlet om massegrave giver et glimrende indblik i nogle af de udfordringer som ansatte fra ”Physicians for Human Rights” har oplevet i deres arbejde.

Stover, Eric. & Peress, Gilles: *The Graves: Srebrenica and Vukovar*. Scalo New York, 1998.

Denne bog, tager gennem ord og billeder læseren med på den vanskelige opgave med at udgrave massegravene ved en bosnisk og en kroatisk landsby hvor man følger de retsmedicinske antropologers arbejde på nært hold.

Artikler

Blau, Soren & Skinner, Mark F.: ”The Use of Forensic Archaeology in the Investigation of Human Rights Abuse: Unearthing the Past in East Timor”, i: *The International Journal of Human Rights* 9: 449-463. 2005.

Forfatterne tilskynder i denne artikel det internationale samfund til ved hjælp af moderne hjælpemidler som retsmedicinsk arkæologi, at efterforske et endnu uanerkendt masse mord i Østtimor, som blev begået på et væsentligt tidspunkt i denne nations kamp for uafhængighed.

Komar, Debra: ”Lessons from Srebrenica: The contributions and limitations of physical anthropology in identifying victims of war crimes”, i: *Journal of Forensic Science*, side 48: 713-716. 2003.

Forfatteren beskriver de tvivlsomme resultater af traditionelle antropologiske teknikker der benyttes i identifikationsprocessen til at fastslå spørgsmål om alder, køn og statur.

Simmons, T. & Skinner, Mark F.: ”The accuracy of ante-mortem data and presumptive identification: Appropriate procedures, applications and ethics”, i: *Proceedings American Academy of Forensic Sciences*, Annual Meeting Seattle, side 20-25: 303. 2006.

En kort artikel der stiller spørgsmålstejn ved nøjagtigheden af identifikationer uden brug af dna-prøver. Forfatterne opfordrer til forsigtighed ved brugen af traditionelle identitetsmarkører, grundet oplysninger om at op til 38 % af ofrene for massehenrettelser i det tidligere Jugoslavien kan være blevet fejlidentificeret på baggrund af denne fremgangsmåde.

Skinner, Mark F. & Sterenberg, Jon: “Turf Wars: Authority and responsibility for the investigation of mass graves”, i: *Forensic Science International*, side 151:221-232. 2005.

Forfatterne diskuterer hvor de intellektuelle grænser går mellem arkæologien, antropologien, patologien og tandlægevidenskaben, og hvordan disse forskellige retsmedicinske discipliners ekspertise, kan kombineres i efterforskningen på gerningssteder.

Stover, Eric & Shigekane, R.: “The Missing in the Aftermath of War: When do the needs of Victims’ Families and International War Crimes Tribunals Clash?”, i: *International Review of the Red Cross* 8, side 845-865. 2002.

Et kritisk perspektiv på brugen af retsmedicinske beviser ved bl.a. krigsforbryderdomstolene for Rwanda og det tidligere Jugoslavien. Forfatterne mener, at det er vigtigt, at man ikke kun fokusere på at indsamle beviser til en retssag, men også søger at identificere så mange så muligt af hensyn til ofrenes familier, selvom det er omkostningsfuldt. Artiklen kan hentes som pdf-fil fra Røde Kors’ internationale hjemmeside:

<http://www.icrc.org/web/eng/siteeng0.nsf/htmlall/5hvhxl?opendocument>

Film

Against All Odds: 68 min. South East News Service Europe (SENSE) 2003.

Filmen giver et indblik i de første 10 års arbejde ved krigsforbryderdomstolen for det tidligere Jugoslavien (ICTY). I filmen rekonstrueres nogle af de mest centrale og dramatiske øjeblikke i domstolens levetid gennem optagelser af bl.a. ofrenes udsagn, efterforskningen, retsmedicinske beviser, tiltale og domsafsigelse.

Beyond Reasonable Doubt: 58 min. SENSE 2005.

Siden 1995 har massakren i Srebrenica været omgivet af benægtelse. Selvom den internationale krigsforbryderdomstol har fastslået, at der var tale om et folkedrab, og tre mænd har tilstået, at være med til at slå over 7000 mænd ihjel, findes der stadig dem, som benægter, at en forbrydelse overhovedet har fundet sted. Derfor har det været ekstremt vigtigt for domstolen ICTY, at samle så mange beviser i sagen som overhovedet muligt bl.a. ved hjælp af retsmedicinske metoder. Denne film går tæt på de overlevende, såvel som på forbryderne, og dem der har forsøgt at skjule hvad der skete.

Links

To radioudsendelse om retsmedicinernes arbejdsmetoder:

http://www.dr.dk/videnskab/principia/old/412002_prin_arkiv.html

🔊 I denne første udsendelse af to om retsmedicinske metoder, høre vi om, hvordan retsmedicineren arbejder, og hvilke oplysninger man kan få ved undersøgelsen af et lig.

http://www.dr.dk/videnskab/principia/old/452002_prin_arkiv.html

Anden udsendelse af to: Danske retsmedicinere må ofte tage ud for at videreuddanne sig, f.eks. tager de til USA for at studere skud- og stiklæsioner. Danske retsmedicinere deltager også i vidt omfang i internationale sammenhænge bl.a. med registrering af tortur og folkedrab

<http://eaaf.typepad.com/>

The Argentine Forensic Anthropology Team er en ikkestatslig organisation der arbejder i både Latin Amerika, Afrika, Asien og Europa. Organisation arbejder på frivilligt basis med at efterforske folkedrab og forbrydelser mod menneskeheden, ved hjælp af retsmedicinsk arkæologi og antropologi.

www.ic-mp.org

International Commission on Missing Persons (ICMP), er en international organisation som arbejder for at identificere personer der er forsvundet under en voldelig konflikt. ICMP arbejder med forskellige retsmedicinske og arkæologiske metoder, bl.a. i udgravningen af massegrave. På deres webside kan man bl.a. læse om hvordan de arbejder og få mere at vide om de lande de arbejder i, f.eks. Bosnien. Det er også muligt, at se filmklip.

<http://www.nlm.nih.gov/visibleproofs/exhibition/newscience.html>

National Library of Medicine: Informativ webside der fortæller kort og overskueligt om både historie og metoder indenfor retsmedicin. Afsnittet *Human Rights and Forensic Sciences* giver en kort beskrivelse af retsmedicinens betydning indenfor identifikation af ofre for forbrydelser mod menneskeheden og folkedrab.