

Wykaz opracowań dokumentacyjnych wg. nr CIS (264 - 293)

264. Ryzyko nowotworowe związane z narażeniem na azbest. *Medycyna Pracy* 2002, Vol. 53, No. 6, p. 447 - 449, 10 ref. [6]
265. Program badań profilaktycznych byłych pracowników zakładów przetwórstwa azbestu - Amiantus. *Medycyna Pracy* 2002, Vol. 53, No. 6, p. 451 - 456, illus. 22 ref. [6]
266. Zawodowe uszkodzenie słuchu: nowe możliwości diagnostyczne. *Medycyna Pracy* 2002, Vol. 53, No. 6, p. 457 - 459, 11 ref. [6]
267. Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Szumów Usznych Instytutu Medycyny Pracy w Łodzi - pierwsze doświadczenia. *Medycyna Pracy* 2002, Vol. 53, No. 6, p. 461 - 464, 19 ref. [6]
268. Zawodowa ekspozycja na ogólne wibracje w Polsce. *Medycyna Pracy* 2002, Vol. 53, No. 6, p. 465 - 472, illus. 16 ref. [6]
269. Ocena narażenia na toksyczne metale przy procesach lutowania. *Medycyna Pracy* 2002, Vol. 53, No. 6, p. 473 - 479, illus. 13 ref. [6]
270. Zmiany funkcji psychologicznych związane z wiekiem w wybranych grupach operatorów. *Medycyna Pracy* 2002, Vol. 53, No. 6, p. 481 - 484, 5 ref. [6]
271. Strategia wspierania działań antytytoniowych w Polsce - projekt „Miejsce pracy wolne od dymu tytoniowego”. *Medycyna Pracy* 2002, Vol. 53, No. 6, p. 485 - 488, 8 ref. [6]
272. Świadomość i wiedza warunkiem prozdrowotnych postaw pracowników w miejscu pracy. *Medycyna Pracy* 2002, Vol. 53, No. 6, p. 489 - 493, illus. 15 ref. [6]
273. Wypalenie zawodowe a zdrowie i zachowania zdrowotne pedagogów placówek resocjalizacyjnych. *Medycyna Pracy* 2002, Vol. 53, No. 6, p. 495 - 499, 25 ref. [6]
274. Kompetencje profesjonalne w zakresie orzecznictwa w medycynie pracy jako przedmiot kształcenia podyplomowego. *Medycyna Pracy* 2002, Vol. 53, No. 6, p. 501 - 505, illus. 2 ref. [6]
275. Markers of pulmonary diseases in exhaled breath condensate. *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health* 2002, Vol. 15, No. 4, p. 317 - 323, 48 ref. [6]
276. Exposure to environmental tobacco smoke and children health. *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health* 2002, Vol. 15, No. 4, p. 325 - 335, 100 ref. [6]
277. Occupational diseases in Poland 2001. *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health*. 2002, Vol. 15, No. 4, p. 337 - 345, illus. 17 ref. [6]

278. Viral hepatitis in health service workers in the province of Wielkopolska. *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health* 2002, Vol. 15, No. 4, p. 347 - 352, illus. 11 ref. [6]
279. The validity of General Health Questionnaires, GHQ-12 and GHQ-28, in mental health studies of working people. *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health* 2002, Vol. 15, No. 4, p. 353 - 362, 15 ref. [6]
280. A prospective-controlled study of pregnant veterinary staff exposed to inhaled anesthetics and X-rays. *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health* 2002, Vol. 15, No. 4, p. 363 - 373, 29 ref. [6]
281. Comparison of tissue distribution and metabolism of 1,2- and 1,4-dibromobenzenes in female rats. *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health* 2002, Vol. 15, No. 4, p. 375 - 383, illus. 24 ref. [6]
282. Assessment of long-term neurotoxic effects of exposure to mesitylene (1,3,5-trimethylbenzene) based on the analysis of selected behavioural responses. *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health* 2002, Vol. 15, No. 4, p. 385 - 391, illus. 21 ref. [6]
283. Integrated indexes of occupational exposure as predictors of kidney dysfunction. *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health* 2002, Vol. 15, No. 4, p. 393 - 399, 20 ref. [6]
284. Application of Pylon radon daughter standard for calibration of radiometers. *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health* 2002, Vol. 15, No. 4, p. 401 - 404, illus. 4 ref. [6]
285. Efekt domina - zabawa czy niebezpieczeństwo? *ATEST - Ochrona Pracy* 2002, No. 11, p. 4 - 6, illus. [6]
286. Syndrom chorego budynku. *ATEST - Ochrona Pracy* 2002, No. 11, p. 16 - 17, illus. [6]
287. Operator ekstruder: ocena ryzyka zawodowego. *ATEST - Ochrona Pracy* 2002, No. 11, p. 16 - 42, illus. 2 ref. [6]
288. Makarewicz G. Wybrane cyfrowe systemy aktywnej redukcji hałasu. Warszawa 2002, p. 159, illus. 61 ref. [6]
289. Michalik J. S., Gajek A. Tworzenie się niebezpiecznych substancji chemicznych podczas poważnych awarii przemysłowych. Warszawa 2002, p. 104, illus. 27 ref. [6]
290. Polish bibliography of occupational medicine, 2001. *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health* 2002, Vol. 15, No. 4, p. 409 - 422. [6]

291. Ustawa z dnia 18 grudnia 2002 r. o zmianie ustawy o systemie ubezpieczeń społecznych oraz o zmianie niektórych innych ustaw. Dziennik Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej 31 December 2002, No. 241, p. 15756 - 15774. [6]

292. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 grudnia 2002 r. w sprawie zawartości ołowiu, kadmu, rtęci i chromu sześciowartościowego w opakowaniach. Dziennik Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej 31 December 2002, No. 241, p. 15974 - 15975. [6]

293. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 24 grudnia 2002 r. w sprawie warunków bezpiecznego stosowania promieniowania jonizującego w celach medycznych oraz sposobu wykonywania kontroli wewnętrznej nad przestrzeganiem tych warunków. Dziennik Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej 31 December 2002, No. 241, p. 15983 - 16018 [6]