

Informace o publikovaných českých technických normách zaměřených na zdravotnické prostředky

Pro informaci uvádíme průběžný seznam nově vydaných českých technických norem se zaměřením na oblast zdravotnických prostředků, případně jejich změn nebo zrušení tak, jak jsou publikovány ve Věstníku ÚNMZ.

Označení normy	Název normy	Třídící znak
Věstník ÚNMZ č. 5 (2026)		
ČSN EN IEC 61010-2-201 ed. 3 (S účinností od 2027-11-30 se zrušuje ČSN EN IEC 61010-2-201 ed. 2, vydání: 12/2018.)	Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení – Část 2-201: Zvláštní požadavky pro řídicí zařízení	35 6502
ČSN EN IEC 61010-2-201 ed. 2 Změna Z1	Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení – Část 2-201: Zvláštní požadavky pro řídicí zařízení	35 6502
Vyhlášené ČSN Oznamení Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví o schválení evropských a mezinárodních norem k přímému používání jako ČSN		
ČSN EN ISO 80601-2-70 Účinnost od 2026-06-01 (K datu její účinnosti se zrušuje ČSN EN ISO 80601-2-70, vyhlášení: 06/2021.)	Zdravotnické elektrické přístroje – Část 2-70: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost přístrojů pro dechovou terapii spánkové apnoe	36 4801
ČSN EN IEC 62570 ed. 2 Účinnost od 2026-06-01 (S účinností od 2028-11-30 se zrušuje ČSN EN 62570, vyhlášení: 12/2015.)	Normalizovaný způsob značení zdravotnických prostředků a jiných předmětů v prostředí magnetické rezonance z hlediska bezpečnosti	36 4845
ČSN EN 17272+A1 Účinnost od 2026-06-01 (K datu její účinnosti se zrušuje ČSN EN 17272, vyhlášení: 10/2020.)	Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika – Metody vzdušné dezinfekce místností automatizovaným procesem – Stanovení baktericidních, mykobaktericidních, sporicidních, fungicidních, protikvasinkových, virucidních a fágocidních aktivit	66 5231
ČSN EN ISO 9241-161 Účinnost od 2026-06-01 (K datu její účinnosti se zrušuje ČSN EN ISO 9241-161, vyhlášení: 09/2016.)	Ergonomie interakce člověk-systém – Část 161: Vizuelní prvky rozhraní	83 3582
ČSN EN ISO 9241-171 Účinnost od 2026-06-01 (K datu její účinnosti se zrušuje ČSN EN ISO 9241-171, vyhlášení: 12/2008.)	Ergonomie interakce člověk-systém – Část 171: Přístupnost softwaru	83 3582
ČSN EN ISO 17510 Účinnost od 2026-06-01 (K datu její účinnosti se zrušuje ČSN EN ISO 17510, vyhlášení: 09/2020.)	Zdravotnické prostředky – Dechová terapie spánkové apnoe – Masky a aplikační příslušenství	85 2104
ČSN EN ISO 18777-2 Účinnost od 2026-06-01	Přemístitelné systémy s kapalným kyslíkem pro zdravotnické použití – Část 2:	85 2116

(K datu její účinnosti se zrušuje ČSN EN ISO 18777, vydání: 09/2009.)	Zvláštní požadavky na přenosné jednotky	
ČSN EN ISO 1135-4 Účinnost od 2026-06-01 (K datu její účinnosti se zrušuje ČSN EN ISO 1135-4, vydání: 07/2016.)	Transfuzní přístroje pro zdravotnické použití – Část 4: Transfuzní soupravy pro jedno použití, gravitační	85 6205
ČSN EN ISO 1135-5 Účinnost od 2026-06-01 (K datu její účinnosti se zrušuje ČSN EN ISO 1135-5, vydání: 07/2016.)	Transfuzní přístroje pro zdravotnické použití – Část 5: Transfuzní soupravy pro jedno použití s tlakovým infuzním zařízením	85 6205
ČSN EN ISO 6876 Účinnost od 2026-06-01 (K datu její účinnosti se zrušuje ČSN EN ISO 6876, vyhlášení: 11/2012.)	Stomatologie – Endodontické těsnicí materiály	85 6333
ČSN EN ISO 17117-1 Účinnost od 2026-06-01 (K datu její účinnosti se zrušuje ČSN EN ISO 17117-1, vydání: 10/2019.)	Zdravotnická informatika – Terminologické zdroje – Část 1: Charakteristiky	98 0030
ČSN EN 62570 Změna Z1 Účinnost od 2026-06-01 (Souběžně s touto normou platí ČSN EN IEC 62570 ed. 2, která tuto normu zcela nahradí od 2028-11-30.)	Normalizovaný způsob značení zdravotnických prostředků a jiných předmětů v prostředí magnetické rezonance z hlediska bezpečnosti	36 4845