

## 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
<i>Věstník ÚNMZ č. 1 (2024)</i>		
ČSN EN ISO 10993-18 Změna A1	Biologické hodnocení zdravotnických prostředků – Část 18: Chemická charakterizace materiálů zdravotnických prostředků v rámci procesu managementu rizik	85 5220
ČSN EN 60601-1-1 ed. 2 Zrušena k 2024-02-01	Zdravotnické elektrické přístroje – Část 1-1: Všeobecné požadavky na bezpečnost – Skupinová norma: Požadavky na bezpečnost zdravotnických elektrických systémů	36 4800
ČSN EN 60601-1-4 Zrušena k 2024-02-01	Zdravotnické elektrické přístroje – Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost - 4. skupinová norma: Programovatelné zdravotnické elektrické systémy	36 4800
ČSN EN 61223-2-6 ed. 2 Zrušena k 2024-02-01	Hodnocení a provozní zkoušky při zpracování lékařských obrazových informací – Část 2-6: Zkoušky stálosti – Zobrazovací vlastnosti rentgenových zařízení pro výpočetní tomografii	85 4012
<b>Vyhlášené ČSN</b> Oznámení Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví o schválení evropských a mezinárodních norem k přímému používání jako ČSN		
ČSN EN ISO 407 Platí od 2024-02-01 (Její vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 407, vyhlášení: 12/2021.)	Malé lahve na plyny pro medicínální účely – Třmenová výstupní ventilová připojení se zajišťovacími kolíky	07 8647
ČSN EN ISO/IEEE 11073-10419 Platí od 2024-02-01 (Její vyhlášením se zrušuje ČSN EN ISO 11073-10419, vyhlášení: 12/2016.)	Zdravotnická informatika – Komunikační zařízení pro osobní zdravotní péči – Část 10419: Specializované zařízení – Inzulínová pumpa	98 0014