

# OBSAH

<b>1. ÚVOD</b> .....	
<b>1.1. Definice ČSN</b> .....	
<b>1.2. Indikace a kontraindikace pro ČSN</b> .....	
<b>1.3. Třídění ČSN</b> .....	
<b>2. KONSTRUKČNÍ PRVKY ČSN</b> .....	
<b>2.1. Tělo náhrady</b> .....	
<b>2.2. Kotevní prvky</b> .....	
2.2.1. Spony .....	
2.2.1.1. Retenční spony .....	
2.2.1.2. Opěrné spony .....	
2.2.1.2.1. Neyův sponový systém .....	
2.2.1.2.2. Doplnkové spony .....	
2.2.2. Zásuvné spoje .....	
2.2.3. Kotevní třmeny .....	
2.2.4. Teleskopické korunky (konusové) .....	
<b>2.3. Spojovací prvky</b> .....	
<b>2.4. Stabilizační prvky</b> .....	
2.4.1. Statika ČSN .....	
<b>3. LÉČEBNÝ PLÁN OŠETŘENÍ</b> .....	
<b>3.1. Anamnéza</b> .....	
<b>3.2. Vyšetření</b> .....	
<b>3.3. Stanovení diagnózy</b> .....	
<b>3.4. Přípravná opatření</b> .....	
<b>4. ZHOTOVENÍ NÁHRADY</b> .....	
<b>4.1. Ordinační fáze</b> .....	
4.1.1. Otiskování .....	
4.1.2. Studijní model .....	
4.1.3. Stanovení mezičelistní relace .....	
4.1.4. Zkouška modelu náhrady .....	
<b>4.2. Laboratorní fáze</b> .....	
4.2.1. ČSN s litými sponovými prvky .....	
4.2.1.1. Zhotovení kovové konstrukce .....	
4.2.1.1.1. Analýza modelů .....	
4.2.1.1.1.1. Neyův systém .....	
4.2.1.1.1.2. Bios systém .....	
4.2.1.1.2. Dublování .....	
4.2.1.1.3. Modelace, zatmelení, odlití .....	
4.2.1.2. Zhotovení pryskyřičných částí .....	
<b>5. ODEVZDÁNÍ NÁHRADY</b> .....	
<b>5.1. Předání náhrady</b> .....	
<b>5.2. Poučení pacienta</b> .....	
<b>5.3. Adaptace na náhradu</b> .....	
<b>6. OPRAVY ČSN</b> .....	