

# RETROSPEKTIVNÍ POSOUZENÍ TERAPIE A DÉLKY PŘEŽITÍ U PACIENTŮ S MĚKKOTKÁŇOVÝMI SARKOMY VE FNOL ZA OBDOBÍ 2009-2022



Lékařská  
fakulta  
Univerzita Palackého  
v Olomouci



Autor: Paciorková R., Školitel: Janák M., MUDr.

Oddělení plastické a estetické chirurgie, FNOL

## ÚVOD

Sarkomy měkkých tkání představují maligní onemocnění postihující buňky mezenchymu. Toto onemocnění má tendenci zakládat metastázy, a to jak lokálně, tak ve vzdálených fokusech. Základní terapií je terapie chirurgická, pozitivní vliv má však také léčba onkologická.

## CÍLE

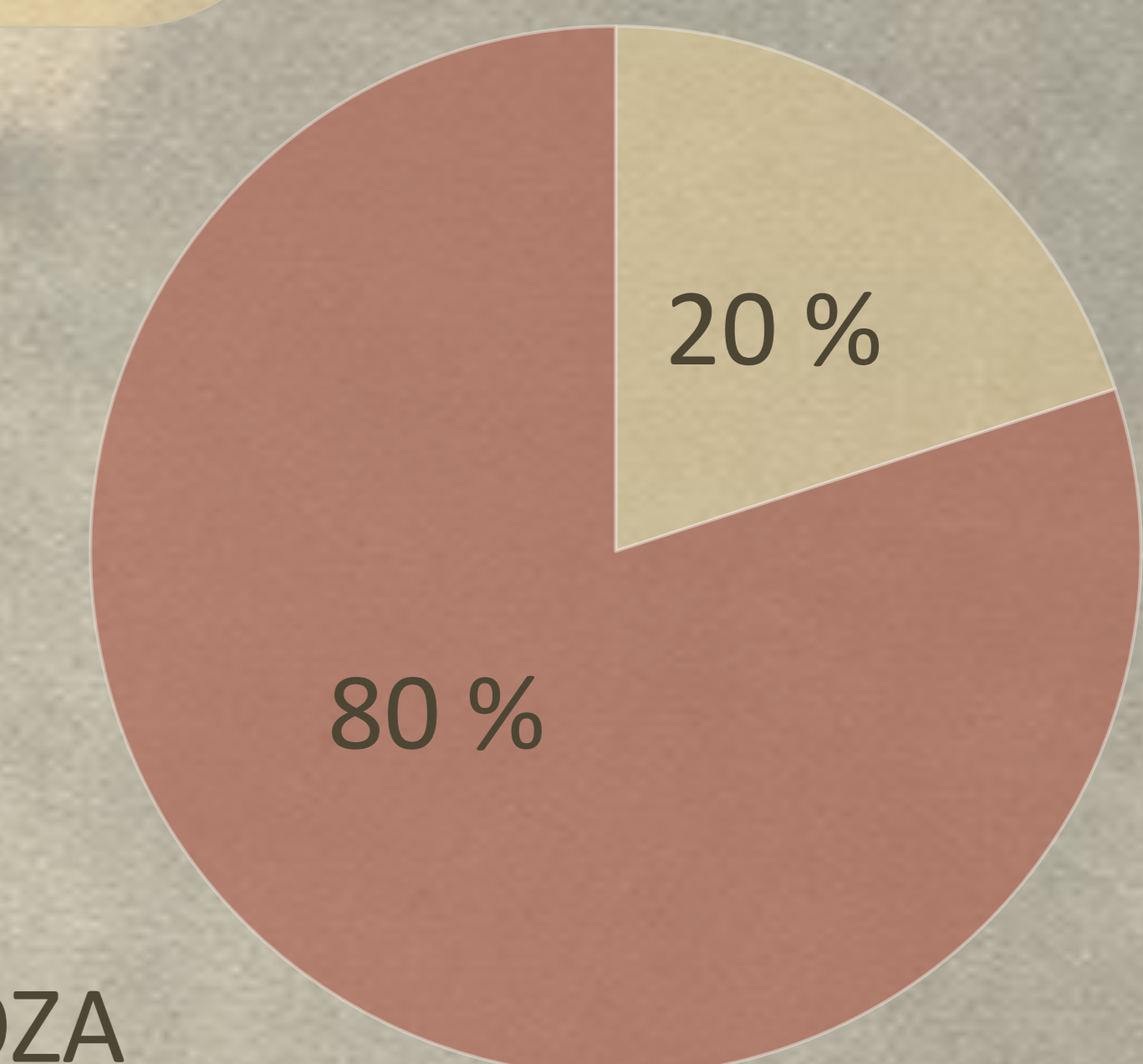
Z databáze pacientů retrospektivně vyselektovat pacienty s danou diagnózou, určit věk, zhodnotit histologické čtení, generalizaci onemocnění, případnou onkologickou terapii a určit přežití.

## METODIKA

V databázi pacientů z let 2009 až 2022 byly vyhledány případy s danou diagnózou, které byly následně analyzovány a statisticky zhodnoceny tak, aby bylo možné co nejpřesněji vyjádřit určené cíle.

ONKOLOGICKÁ TERAPIE	39 (45 %)
CHT	18 (46 %)
RT	21 (54 %)
KOMBINACE RT A CHT	7 (18 %)

## 1. HISTOLOGICKÉ ČTENÍ



CHYBNÁ DIAGNÓZA    SPRÁVNÁ DIAGNÓZA

## VÝSLEDKY

V letech 2009–2022 byla ve FNOL daná diagnóza potvrzena u 87 pacientů – 46 mužů (53 %) a 41 žen (47 %). V době diagnózy bylo 63 (72 %) pacientů starších 50 let (věkový průměr 67 let). Chirurgická reexcize byla nutná u 29 pacientů (33 %). V 18 (20 %) případech vyšla v prvním histologickém čtení chybná diagnóza. U 31 (36 %) pacientů došlo k progresi onemocnění, nejčastěji byly postihnuty plíce (77 %). Onkologickou terapii podstoupilo 39 pacientů, z toho chemoterapii 18 (46 %), radioterapii 21 (54 %), 7 z nich podstoupilo kombinovanou terapii. 87 % pacientů dlouhodobě přežívá.

## ZÁVĚR

Sarkomy měkkých tkání v této konkrétní skupině pacientů postihovaly téměř rovnoměrně obě pohlaví, častěji středního a vyššího věku. Ve více než pětině případů byla diagnostika komplikována výsledky prvních biopsií, kdy vycházely léze chybně benigní. Histologicky byly nejčastěji prokázány sarkomy z vazivové, svalové a tukové tkáně. Ve 33 % případů byla nutná reexcize nedostatečně odstraněné prvotní léze. Téměř polovina pacientů podstoupila onkologickou terapii z důvodu generalizace onemocnění a zaznamenáváme minimálně 13 % úmrtí u pacientů s touto diagnózou.