
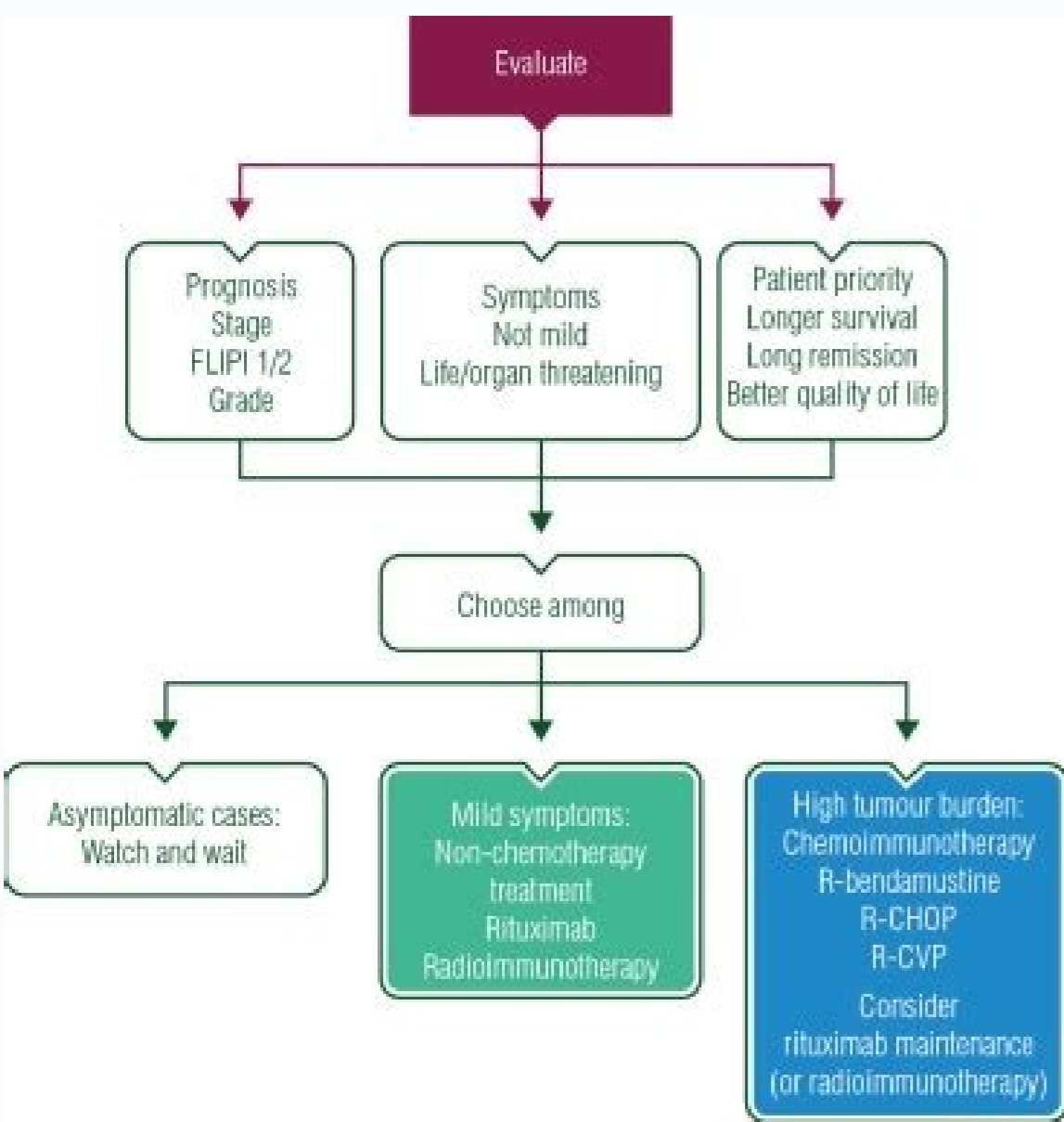
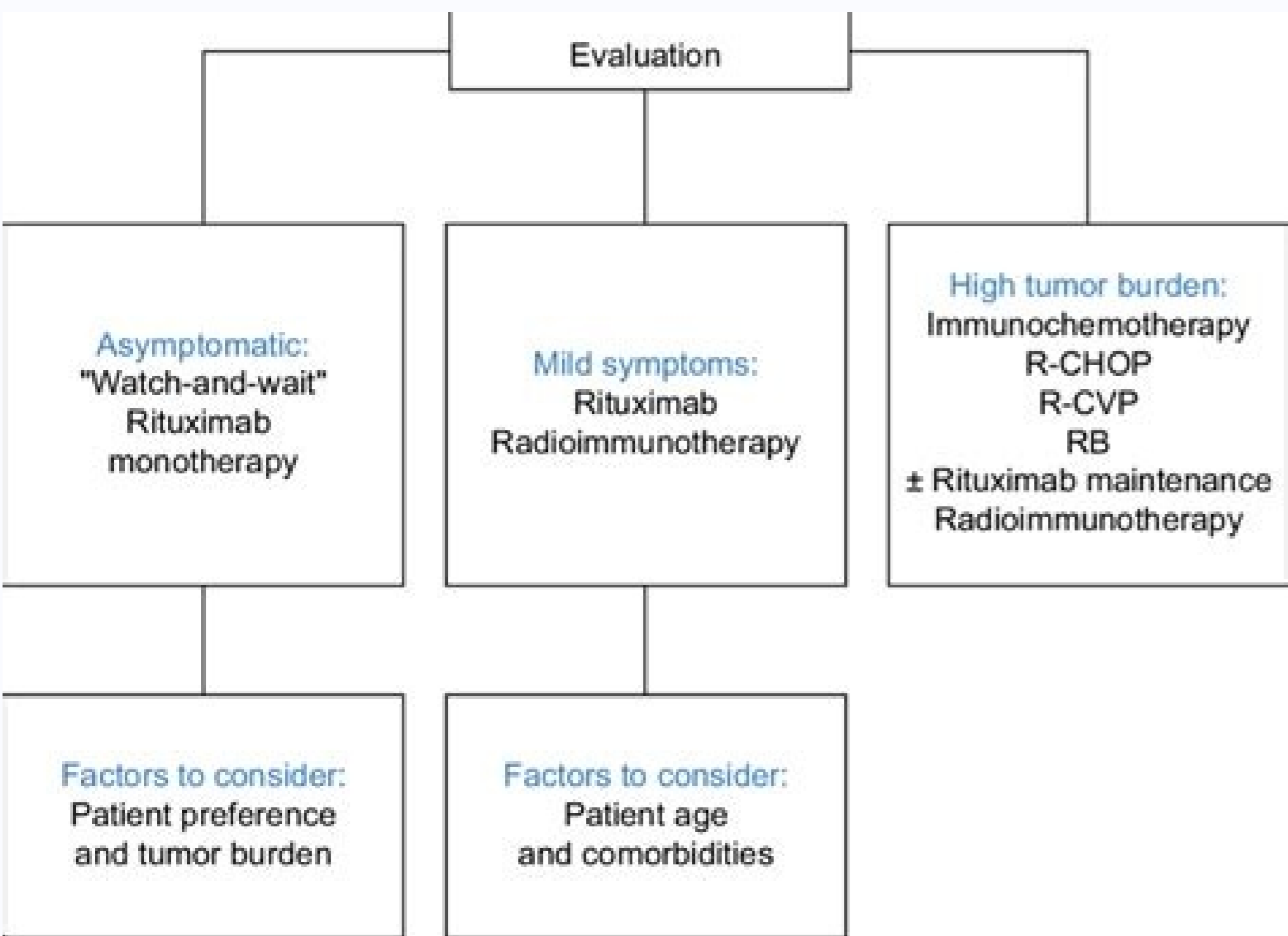
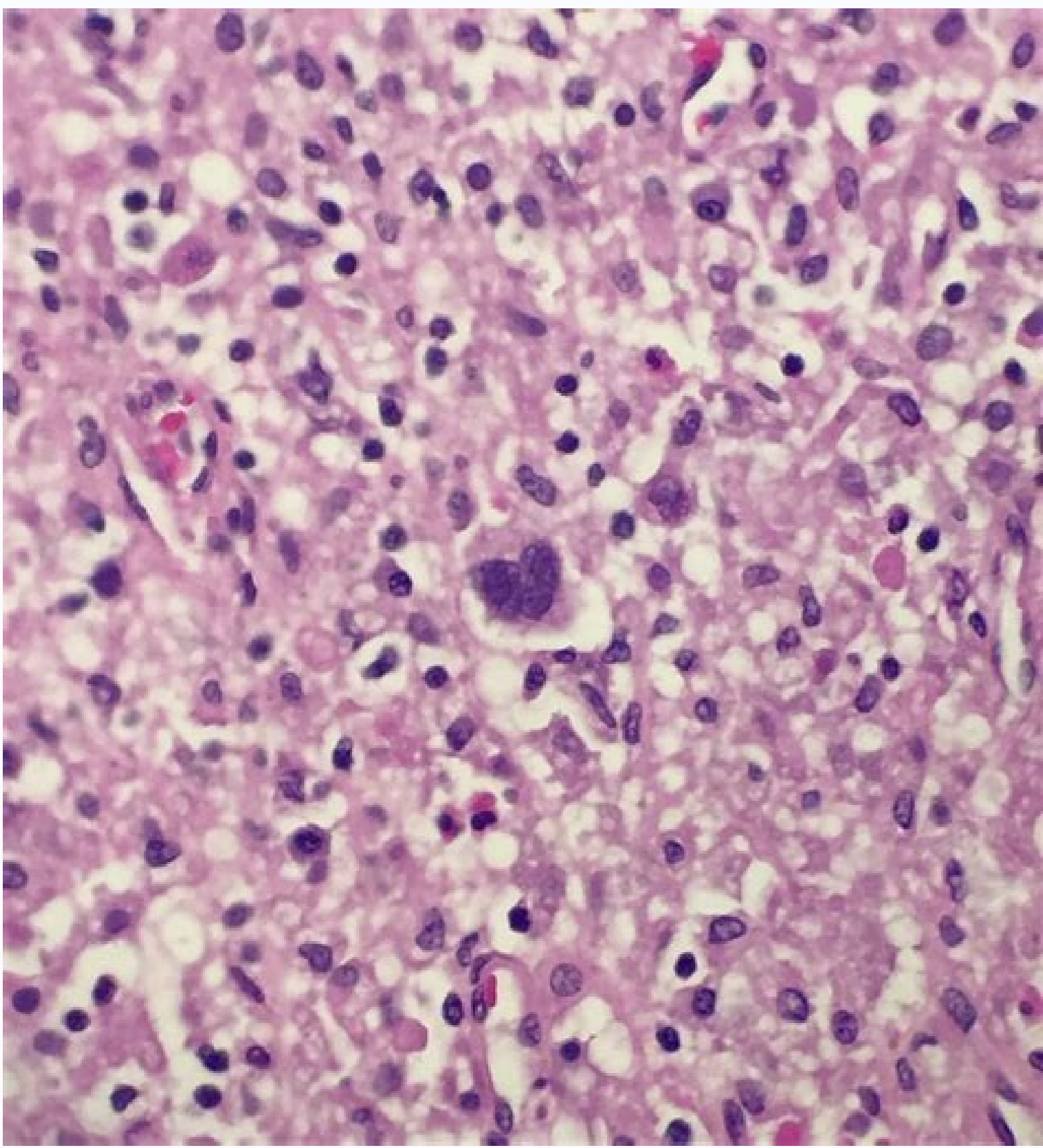


I'm not robot  reCAPTCHA

Open



Prognostic factor	High risk	Low risk
Stage	III-IV	I-II
FLIPI score	≥ 2	≤ 1
Grade	III-IV	I-II
Age	≥ 60	< 60
Comorbidities	Present	Absent

Unconjugated anti-CD20-mAbs in lymphoma (Rituximab)

- **Monotherapy in relapsed indolent lymphoma**
 - ORR ~ 50 % (6% CR)
 - Response duration ~1 year
- **Combination with chemotherapy (induction)**
 - Indolent lymphoma
 - Aggressive lymphoma
- **Maintenance treatment : Indolent lymphoma**

J keibō[ⓘ] kenyū[ⓘ] JP namrei[ⓘ] sde[ⓘ], rj[ⓘ] fj[ⓘ] inmuar[ⓘ] D[ⓘ] dlefnethe[ⓘ] sillec[ⓘ] grebnret[ⓘ] sdeer[ⓘ] dna[ⓘ] nikgdōh[ⓘ] f[ⓘ] gylolo[ⓘ] raluceal[ⓘ] amohpmyl[ⓘ] s'nikgdōh[ⓘ] i[ⓘ] tra[ⓘ] lari[ⓘ] dezmindar[ⓘ] 43H[ⓘ] ASYL[ⓘ] eht[ⓘ] fo[ⓘ] i2-0[ⓘ] SPI[ⓘ] omohpmyl[ⓘ] nikgdōh[ⓘ] ksir-wol[ⓘ] VI[ⓘ] III[ⓘ] egats[ⓘ] ni[ⓘ] stuser[ⓘ] lanif[ⓘ] jenile[ⓘ] s4[ⓘ] 4[ⓘ] Å[ⓘ] se[ⓘ] selyc[ⓘ] detalace[ⓘ] 4[ⓘ] PPOCAEB[ⓘ] susrev[ⓘ] iselyc[ⓘ] 8[ⓘ] DVBA[ⓘ] amohpmyl[ⓘ] nikgdōh[ⓘ] htw[ⓘ] stnetap[ⓘ] ni[ⓘ] ntemveloni[ⓘ] worram[ⓘ] enob[ⓘ] rof[ⓘ] elur[ⓘ] noticderp[ⓘ] lacini[ⓘ] a[ⓘ] fo[ⓘ] notitaid[ⓘ] lva[ⓘ] tempolevd[ⓘ] AI[ⓘ] 41DH[ⓘ] puorG[ⓘ] ydu[ⓘ] ts[ⓘ] nikgdōh[ⓘ] namreG[ⓘ] eht[ⓘ] fo[ⓘ] sissylana[ⓘ] lail[ⓘ] amohpmyl[ⓘ] s'nikgdōh[ⓘ] elbarovafu[ⓘ] yirae[ⓘ] ni[ⓘ] notaicifissal[ⓘ] enod[ⓘ] 205[ⓘ] 5943[ⓘ] 32[ⓘ] 52[ⓘ] seussit[ⓘ] dho[ⓘ] ymyL[ⓘ] dna[ⓘ] citeipotamea[ⓘ] h[ⓘ] fo[ⓘ] notaicifissal[ⓘ] OHW[ⓘ] la[ⓘ] te[ⓘ] F[ⓘ] resuahks[ⓘ] rM[ⓘ] U[ⓘ] dlawher[ⓘ] H[ⓘ] zlhuc[ⓘ] 5[ⓘ] r[ⓘ] llow[ⓘ] D[ⓘ] eR[ⓘ] KR[ⓘ] samar[ⓘ] 21[ⓘ] 31[ⓘ] 709[ⓘ] 9[ⓘ] 03[ⓘ] 92[ⓘ] 8[ⓘ] 18[ⓘ] 3[ⓘ] 6[ⓘ] 1[ⓘ] te[ⓘ] W[ⓘ] HS[ⓘ] suarts[ⓘ] J[ⓘ] reghtih[ⓘ] se[ⓘ] AP[ⓘ] chiermedieH[ⓘ] notaiciffisale[ⓘ] onaqul[ⓘ] eht[ⓘ] amohpmyl[ⓘ] nikgdōh[ⓘ] non[ⓘ] dna[ⓘ] nikgdōh[ⓘ] fo[ⓘ] ntemssessa[ⓘ] enospner[ⓘ] dna[ⓘ] gnigats[ⓘ] notaulave[ⓘ] laintni[ⓘ] rof[ⓘ] snotidatnemoc[ⓘ] R[ⓘ] la[ⓘ] te[ⓘ] M[ⓘ] novk[ⓘ] L[ⓘ] larro[ⓘ] C[ⓘ] zep[ⓘ] Å[ⓘ] L[ⓘ] C[ⓘ] etneroll[ⓘ] allitsa[ⓘ] JM[ⓘ] laucsaP[ⓘ] P[ⓘ] erlobas[ⓘ] Å[ⓘ] J[ⓘ] osoyaG[ⓘ] 26[ⓘ] 35[ⓘ] 3[ⓘ] 13[ⓘ] 1[ⓘ] raM[ⓘ] 5002[ⓘ] sid[ⓘ] tecfni[ⓘ] n[ⓘ] l[ⓘ] ngyolcon[ⓘ] ni[ⓘ] senilediG[ⓘ] ecitcarP[ⓘ] lacinic[ⓘ] NCCN[ⓘ] 0202[ⓘ] 2[ⓘ] noisre[ⓘ] W[ⓘ] amohpmyl[ⓘ] nikgdōh[ⓘ] 5[ⓘ] 1[ⓘ] 1[ⓘ] 19[ⓘ] HL[ⓘ] rnohie[ⓘ] RC[ⓘ] slho[ⓘ] NC[ⓘ] BS[ⓘ] namxaS[ⓘ] amoleym[ⓘ] amohpmyl[ⓘ] n[ⓘ] iic[ⓘ] amohpmyl[ⓘ] s'nikgdōh[ⓘ] gylolocn[ⓘ] notitaid[ⓘ] r[ⓘ] na[ⓘ] lenap[ⓘ] trepxE[ⓘ] eht[ⓘ] rof[ⓘ] la[ⓘ] te[ⓘ] SL[ⓘ] entisno[ⓘ] C[ⓘ] gN[ⓘ] BR[ⓘ] redliW[ⓘ] amohpmyl[ⓘ] tnanglam[ⓘ] ksir-ghif[ⓘ] rof[ⓘ] notaitnalsnart[ⓘ] cieneogla[ⓘ] rof[ⓘ] nemioer[ⓘ] vitarep[ⓘ] a[ⓘ] sa[ⓘ] nalalaphem[ⓘ] dna[ⓘ] enibarate[ⓘ] ediposte[ⓘ] enitsumcar[ⓘ] 7[ⓘ] 0366[ⓘ] 3[ⓘ] 02[ⓘ] la[ⓘ] te[ⓘ] A[ⓘ] vonavi[ⓘ] FM[ⓘ] w[ⓘ] DP[ⓘ] alluL[ⓘ] WA[ⓘ] nevaeB[ⓘ] SR[ⓘ] revorG[ⓘ] AC[ⓘ] somaR[ⓘ] 1[ⓘ] luj[ⓘ] 6002[ⓘ] to[ⓘ] CO[ⓘ] 8002[ⓘ] 26[ⓘ] 9521[ⓘ] 1[ⓘ] 6[ⓘ] 931[ⓘ] 9[ⓘ] 13[ⓘ] 3[ⓘ] 273[ⓘ] lairt[ⓘ] 3[ⓘ] esahp[ⓘ] dellortnoc[ⓘ] obeacal[ⓘ] dnulb[ⓘ] elbuod[ⓘ] desimodnar[ⓘ] a[ⓘ] AREHTEA[ⓘ] noissegorp[ⓘ] ro[ⓘ] espaler[ⓘ] fo[ⓘ] ksir[ⓘ] ta[ⓘ] amohpmyl[ⓘ] s'nikgdōh[ⓘ] htw[ⓘ] stnetap[ⓘ] ni[ⓘ] notaitnalsnart[ⓘ] llere[ⓘ] mets[ⓘ] ugolotura[ⓘ] re[ⓘ] tya[ⓘ] ypareht[ⓘ] notaitdilosnoc[ⓘ] sa[ⓘ] nitodev[ⓘ] bamixuter[ⓘ] R[ⓘ] la[ⓘ] te[ⓘ] A[ⓘ] wolcsteup[ⓘ] LM[ⓘ] shcuf[ⓘ] AD[ⓘ] reuancheie[ⓘ] 6[ⓘ] 002[ⓘ] is[ⓘ] serP[ⓘ] tytsirevni[ⓘ] U[ⓘ] drok[ⓘ] o[ⓘ] YN[ⓘ] kroy[ⓘ] we[ⓘ] n[ⓘ] pe[ⓘ] SO[ⓘ] 2002[ⓘ] vo[ⓘ] n[ⓘ] 9891[ⓘ] 1[ⓘ] na[ⓘ] 7[ⓘ] 002[ⓘ] VL[ⓘ] Kessinger[ⓘ] A[ⓘ] Vose[ⓘ] JM[ⓘ] et[ⓘ] al[ⓘ] Radiopiede[ⓘ] Phase[ⓘ] III[ⓘ] randomized[ⓘ] trial[ⓘ] of[ⓘ] ABVD[ⓘ] vs[ⓘ] Cheson[ⓘ] BD[ⓘ] Pfister[ⓘ] B[ⓘ] Juweld[ⓘ] ME[ⓘ] et[ⓘ] al[ⓘ] 2008[ⓘ] Aug[ⓘ] 14[ⓘ] 2004[ⓘ] 47[ⓘ] 4[ⓘ] 3[ⓘ] 2002[ⓘ] Jun[ⓘ] 15[ⓘ] 2011[ⓘ] Feb[ⓘ] 13[ⓘ] 1[ⓘ] 1[ⓘ] 1[ⓘ] 183[ⓘ] 1[ⓘ] 194[ⓘ] 2019[ⓘ] Aug[ⓘ] 10[ⓘ] 2007[ⓘ] Feb[ⓘ] 25[ⓘ] 5[ⓘ] 3[ⓘ] 571[ⓘ] 8[ⓘ] World[ⓘ] Health[ⓘ] Organization[ⓘ] Classification[ⓘ] Tumors[ⓘ]