



□ □□□□ (□ □□□□□□□) □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □  
□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□  
□□□□□ □□ □□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□□

\_\_\_\_\_ 1000000 10000 10000 10000 10000 1000000000 1000 1000000  
1000000 1000000 10000000 10000000 1000 10000 10000 1000000 10000  
1000000 10000, 1000 10000 100000000 100000000 10000 1/1 10000  
100000000 1000 10000 100000000 100000000 10000 10000 10000 10000  
1000000

Онко онкологија је једна од најсавременијих и најзанимљивијих областима медицине, која се бави изучавањем, проучавањем и лечењем онкологијских болесника. Основни поступак у лечењу онкологијских болесника је хемотерапија, која се користи за убрзивање процеса регенерације ткива и за ублажавање симптома. Основни поступак у лечењу онкологијских болесника је хемотерапија, која се користи за убрзивање процеса регенерације ткива и за ублажавање симптома. Основни поступак у лечењу онкологијских болесника је хемотерапија, која се користи за убрзивање процеса регенерације ткива и за ублажавање симптома. Основни поступак у лечењу онкологијских болесника је хемотерапија, која се користи за убрзивање процеса регенерације ткива и за ублажавање симптома.

Онко онкологија је једна од најсавременијих и најзанимљивијих областима медицине, која се бави изучавањем, проучавањем и лечењем онкологијских болесника. Основни поступак у лечењу онкологијских болесника је хемотерапија, која се користи за убрзивање процеса регенерације ткива и за ублажавање симптома. Основни поступак у лечењу онкологијских болесника је хемотерапија, која се користи за убрзивање процеса регенерације ткива и за ублажавање симптома.