void printByAge(LIST \*pFirst, int from,int to) –Функцията намира всички пациенти в зададен възрастов интервал и ги изпраща до функцията за принтиране.Възрастовият интервал е зададен на функцията като параметри въведени от потребителя.

int endProgram(void)-Дава на потребителя избор да продължи да използва програмата или да прекрати използването и.

void printByDoctor(LIST \*pFirst, char x[])-Функцията намира всички пациенти на даден лекуваш лекар и ги изпраща до функцията за принтиране.Името на доктора е зададено на функцията като параметър въведен от потребителя.

void printBody(BODY s) - Принтира всичката информация за зададената му като параметър структура от данни.

void removeList(LIST \*\*pFirst)-Изтрива целият списък зададен като параметър.Използва се при получаване на данни от файл за да се подсигори, че листът по начало е празен.

void switchElement(LIST \*pFirst,char egn[])- Намира елемент от списъка съдържащ търсения пациент и го изтрива като свързва предходният му елемент със следващия за да се запази веригата в списъка.

int update( char Fname[], char egn[],char diagnosa[], char Dname[],int age)-Позволява на потребителя да промени вече въведени данни за пациент като новите данни се подават като параметри въведени от потребителя.

LIST \*insertBegin(LIST \*pFirst, BODY newBody)- Създава празен нов елемент, заделя памет за него и го задава като първи елемент на списъка.