



NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA

Eiropas Sociālais
fonds

IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

Eiropas Sociālā fonda projekts Nr.9.2.3.0/15/I/001 "Veselības tīklu attīstības vadlīniju un kvalitātes nodrošināšanas sistēmas izstrāde un ieviešana prioritāro veselības jomu ietvaros"

INDIKATORI

Kaulaudu biopsijai

Kaulaudu biopsijas, nosakot secīgu izmeklējumu nepieciešamību noteiktu simptomu vai iepriekšējo izmeklējumu rezultātu gadījumā un iekļaujot vienotu konsiliju veidlapu

Izstrādāti LATVIJAS ĀRSTU BIEDRĪBĀ projekta "Klīnisko algoritmu, klīnisko ceļu un kvalitātes indikatoru izstrāde onkoloģijā un bērnu (sākot ar neonatālo periodu) aprūpes jomā" (Iepirkuma identifikācijas Nr.VM 2022/29/ESF) ietvaros

Darba grupas dalībnieki: Ilze Aizsilniece, ģimenes ārste, Aija Geriņa-Bērziņa, onkoloģe ķīmijterapeite, Viktors Kozirovskis, onkologs ķīmijterapeits, Eva Vecvagare, onkoloģe ķīmijterapeite, Sigita Hasnere, onkoloģe ķīmijterapeite, Elīna Sīviņa, onkoloģe ķīmijterapeite, Līga Keiša-Ķirse, onkoloģe ķīmijterapeite, prof. Ardis Platkājis, radiologs diagnostics, Zaiga Kalnbērza-Ribule, fizikālās un rehabilitācijas medicīnas ārste, Anna Millere, fizikālās un rehabilitācijas medicīnas ārste, Lauris Repša, traumatologs, ortopēds

Nosaukums*	Dienu skaits no pacienta pieteikšanas pie speciālista sakarā ar nepieciešamību veikt kaulaudu biopsiju līdz tās veikšanai
Īss apraksts (pamatojums)*	Laika faktoram onkoloģijā ir būtiska loma. Jo ilgāk pacientam jāgaida uz izmeklējumu, jo vairāk audzējs progresē un sarežģītāk pacientu izārstēt vai arī slimība progresē tik tālu, ka pilnīga sanācija vairs nav iespējama. Tāpēc ir būtiski samazināt laika intervālu no brīža, kad pacientam parādās pirmie simptomi, kas varētu liecināt par primāru kaulaudu audzēju vai metastātisku procesu, līdz biopsijas veikšanai. Ārsts speciālists izvērtē konkrētās sūdzības un radioloģiskos izmeklējumus un nosūta uz papildu izmeklējumiem, ja pastāv indikācijas, vai biopsijas veikšanai
Indikatora mērķa vērtība, interpretācija*	<i>8 nedēļu laikā no ģimenes ārsta pieteikuma pie ārsta speciālista biopsijas veikšanai līdz tās tehniskai norisei, ja pastāv indikācijas un biopsija ir tehniski iespējama</i>
Apreķina metode*	<i>Nedēļu skaits no brīža, kad ģimenes ārsts pieteicis pacientu ar aizdomām par kaulaudu patoloģiju pie ārsta speciālista līdz biopsijas tehniskai norisei</i>
Skaitītājs	
Saucējs	
Datu avots*	Stacionāru elektroniskās datu bāzes, pacientu slimības vēsturu informācija
Indikatora kontrole (izvērtēšanas biežums un veids)*	Rādītājs tiks vērtēts dinamiskā nacionālā līmenī
Mērvienība	<i>Nedēļas</i>
Iekļaušanas kritēriji	C40 C41 C76 C79.5
Izslēgšanas kritēriji	
Datu pilnīgums	
Mērķa grupa	<i>Pacienti ar aizdomām par kaulaudu ļaundabīgu patoloģiju</i>
Mīnīmālais datu apjoms	
Rādītāja aptvere	
Piezīmes	
*obligāti aizpildāmie lauki	

Nosaukums*	Pacientu īpatsvars (procentos), kuriem veiktās kaulaudu biopsijas ir bijušas informatīvas
Īss apraksts (pamatojums)*	Lai izvērtētu veiktās kaulaudu biopsijas kvalitāti, jānosaka informatīvo rezultātu procentuālais īpatsvars pret veikto biopsiju skaitu, korelējot ar radioloģisko atradi. Tehniski precīzi veiktas biopsijas ļauj ātrāk noteikt diagnozi un sākt atbilstošu ārstēšanu
Indikatora mērķa vērtība, interpretācija*	<i>70% ekstremitāšu patoloģijas gadījumā, 50% mugurkaulāja un iegurņa patoloģiju gadījumā</i>
Aprēķina metode*	Pacientu skaits, kuriem veiktā kaulaudu biopsija ir bijusi informatīva, korelējot ar radioloģisko atradi, dalīts ar visu pacientu skaitu, kuriem veikta biopsija, reizināts ar 100
Skaitītājs	Pacienti, kam veiktās kaulaudu biopsijas ir bijušas informatīvas un ir konstatēta histoloģiska patoloģija
Saucējs	Visi pacienti, kam veiktas kaulaudu biopsijas
Datu avots*	Medicīnas informācijas sistēma
Indikatora kontrole (izvērtēšanas biežums un veids)*	Rādītājs tiks vērtēts dinamikā nacionālā līmenī
Mērvienība	<i>Procenti</i>
Iekļaušanas kritēriji	C40 C41 C76 C79.5
Izslēgšanas kritēriji	Pacienti, kam vispārējais veselības stāvoklis nepieļauj veikt biopsiju i/v vai spinālā anestēzijā vai biopsija nav tehniski iespējama
Datu pilnīgums	
Mērķa grupa	<i>Pacienti ar aizdomām par kaulaudu ļaundabīgu patoloģiju</i>
Mīnīmālais datu apjoms	
Rādītāja aptvere	
Piezīmes	
*obligāti aizpildāmie lauki	