

Taulukko 1. Potilaiden taustatiedot jaoteltuna aktiivisen ja oireenmukaisen hoidon perusteella sekä levinneisyysluokittain

Muuttuja	Kaikki potilaat n = 324	Oireenmukainen hoito n = 108			Aktiivisesti hoidetut n = 216		
		Stage IVa n = 26 (24 %)	Stage IVb n = 20 (19 %)	Stage IVc n = 59 (55 %)	Stage IVa n = 143 (66 %)	Stage IVb n = 37 (17 %)	Stage IVc n = 33 (15 %)
Sukupuoli, n (%)							
Nainen	159/324 (49)	14/26 (54)	11/20 (55)	27/59 (46)	73/143 (51)	14/37 (38)	19/33 (58)
Mies	165/324 (51)	12/26 (46)	9/20 (45)	32/59 (54)	70/143 (49)	23/37 (62)	14/33 (42)
Mediaani-ikä (vaihteluväli, KV), v							
Emokasvain	65 (18–92, 56–74)	79 (63–92, 66–83)	77 (45–86, 66–83)	73 (39–90, 52–85)	58 (18–85, 52–67)	64 (32–82, 57–69)	63 (19–81, 50–68)
Etäpesäkkeet	68 (20–95, 59–77)	83 (63–95, 72–91)	79 (47–90, 70–85)	76 (48–94, 57–87)	62 (20–86, 56–71)	67 (34–82, 60–72)	65 (24–85, 55–72)
Yliopistosairaalapiiri							
Hyks	123/324 (38)	9/44 (20)	9/44 (20)	26/44 (59)	47/79 (59)	16/79 (20)	14/79 (18)
Tays	58/324 (18)	6/23 (26)	3/23 (13)	12/23 (52)	24/35 (69)	8/35 (23)	3/35 (9)
Tyks	65/324 (20)	6/23 (26)	8/23 (35)	8/23 (35)	30/42 (71)	5/42 (12)	7/42 (17)
Kys	43/324 (13)	4/11 (36)	0/11 (0)	7/11 (64)	19/32 (59)	4/32 (13)	8/32 (25)
Oys	34/324 (10)	1/7 (14)	0/7 (0)	6/7 (86)	22/27 (81)	1/27 (4)	1/27 (4)
Ulkomaat	1/324 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1/1 (100)	0/1 (0)	0/1 (0)
Etäpesäkkeistä vapaa aika, n (%)							
< 2,0 v	138/324 (43)	7/26 (27)	10/20 (50)	25/59 (42)	60/143 (42)	19/37 (51)	12/33 (36)
2,0–3,5 v	75/324 (23)	7/26 (27)	4/20 (20)	16/59 (27)	34/143 (24)	10/37 (27)	4/33 (12)
> 3,5 v	111/324 (34)	12/26 (46)	6/20 (30)	18/59 (31)	49/143 (34)	8/37 (22)	17/33 (52)
Etäpesäkkeiden seulonta, n (%)							
Ei	2/324 (1)	0/26 (0)	0/20 (0)	1/59 (2)	0/143 (0)	0/37 (0)	1/33 (3)
Epäsäännöllisesti	7/324 (2)	1/26 (4)	0/20 (0)	4/59 (7)	0/143 (0)	0/37 (0)	2/33 (6)
Säännöllisesti	314/324 (97)	25/26 (96)	20/20 (100)	53/59 (90)	143/143 (100)	37/37 (100)	30/33 (91)
Ei tiedossa	1/324 (0)	0/26 (0)	0/20 (0)	1/59 (2)	0/143 (0)	0/37 (0)	0/33 (0)
Metastaasien aiheuttamia oireita, n (%)							
Ei	208/324 (64)	20/26 (77)	14/20 (70)	10/59 (17)	131/143 (92)	19/37 (51)	13/33 (39)
Kyllä	110/324 (34)	6/26 (23)	6/20 (30)	47/59 (80)	11/143 (8)	18/37 (49)	19/33 (58)
Ei tiedossa	6/324 (2)	0/26 (0)	0/20 (0)	2/59 (3)	1/143 (1)	0/37 (0)	1/33 (3)

Etäpesäkkeiden sijainti niiden diagoosihetkellä, n (%)							
Vain maksassa	227/324 (70)	19/26 (73)	10/20 (50)	44/59 (75)	105/143 (73)	20/37 (54)	25/33 (76)
Maksassa ja muualla	74/324 (23)	6/26 (23)	8/20 (40)	13/59 (22)	25/143 (18)	15/37 (41)	7/33 (21)
Vain maksan ulkopuolella	23/324 (7)	1/26 (4)	2/20 (10)	2/59 (3)	13/143 (9)	2/37 (5)	1/33 (3)
Suorituskyky (ECOG performance status, n (%)							
0–1	217/324 (67)	25/26 (96)	8/20 (40)	2/59 (3)	140/143 (98)	27/37 (73)	13/33 (39)
2	38/324 (12)	0/26 (0)	8/20 (40)	5/59 (8)	3/143 (2)	10/37 (27)	11/33 (33)
3–4	64/324 (20)	1/26 (4)	4/20 (20)	50/59 (85)	0/143 (0)	0/37 (0)	8/33 (24)
Ei tiedossa	5/324 (2)	0/26 (0)	0/20 (0)	2/59 (3)	0/143 (0)	0/37 (0)	1/33 (3)
Maksaentsyymit, n (%)							
ASAT							
< 1,0 x VYR	121/324 (37)	7/26 (27)	6/20 (30)	9/59 (15)	73/143 (51)	20/37 (54)	5/33 (15)
1,0–2,0 x VYR	45/324 (14)	2/26 (8)	6/20 (30)	10/59 (17)	16/143 (11)	6/37 (16)	3/33 (9)
> 2,0 x VYR	43/324 (13)	0/26 (0)	0/20 (0)	21/59 (36)	4/143 (3)	4/37 (11)	13/33 (39)
Ei tiedossa	115/324 (35)	17/26 (65)	8/20 (40)	19/59 (32)	50/143 (35)	7/37 (19)	12/33 (36)
ALAT							
< 1,0 x VYR	195/324 (60)	15/26 (58)	13/20 (65)	27/59 (71)	101/143 (71)	24/37 (65)	11/33 (33)
1,0–2,0 x VYR	57/324 (18)	2/26 (8)	4/20 (20)	15/59 (25)	18/143 (13)	6/37 (16)	12/33 (36)
> 2,0 x VYR	28/324 (9)	1/26 (4)	0/20 (0)	10/59 (17)	5/143 (3)	4/37 (11)	7/33 (21)
Ei tiedossa	44/324 (14)	8/26 (31)	3/20 (15)	7/59 (12)	19/143 (13)	3/37 (8)	3/33 (9)
AFOS							
< 1,0 x VYR	180/324 (56)	17/26 (65)	13/20 (65)	16/59 (27)	114/143 (80)	14/37 (38)	4/33 (12)
1,0–2,0 x VYR	51/324 (16)	0/26 (0)	1/20 (5)	16/59 (27)	10/143 (7)	15/37 (41)	7/33 (21)
> 2,0 x VYR	57/324 (18)	1/26 (4)	4/20 (20)	24/59 (41)	2/143 (1)	5/37 (14)	20v (61)
Ei tiedossa	36/324 (11)	8/26 (31)	2/20 (10)	3/59 (5)	17/143 (12)	3/37 (8)	2/33 (6)
LDH							
< 1,0 x VYR	82/324 (25)	14/26 (54)	4/20 (20)	3/59 (5)	57/143 (40)	4/37 (11)	1/33 (3)
1,0–2,0 x VYR	77/324 (24)	2/26 (8)	8/20 (40)	11/59 (19)	37/143 (26)	14/37 (38)	3/33 (9)
> 2,0 x VYR	45/324 (14)	1/26 (4)	4/20 (20)	11/59 (19)	3/143 (2)	9/37 (24)	15/33 (45)
Ei tiedossa	120/324 (37)	9/26 (35)	4/20 (20)	34/59 (57)	46/143 (32)	10/37 (27)	14/33 (42)
Suurimman etäpesäkkeen mediaani suurin halkaisija, mm (vaihteluväli, KV)	30 (2–270, 20–55)	20 (2–34, 10–30)	40 (8–104, 20–60)	50 (15–270, 20–150)	23 (2–90, 16–34)	57 (10–125, 41–80)	65 (13–196, 35–118)

Sekä aktiivisesti että oireenmukaisesti hoidetuista potilaista kolmea ei voitu luokitella puuttuvien tietojen takia. AFOS = alkaalinen fosfataasi, ALAT = alaniiniaminotrasfераasi, ASAT = aspartaattiaminotrasfераasi, ECOG = Eastern Cooperative Oncology Group suorituskykyluokitus, IQR = interkvartaaliväli, LDH = laktaattidehydrogeenasi, TNM = Kansainväisen syöpäunionin julkaisema luokitus, jossa T (tumour) kuvastaa pramaarikasvaimen laajuutta, N (node) alueellisten syöpää sisältävien imusolmukkeiden määrää tai kokoa ja M (metastasis) kauempana sijaitsevien etäpesäkkeiden olemassaoloa, UNL = viiteyläraja.