

15. januar 2024

Møde i DPAS' informatikudvalg

Torsdag d. 18. januar kl. 9-13.00 (online møde)

Referat

1. Gennemgang af de nye kodeønsker (listen vedhæftet)
2. Eventuelt: Der aftales om fælles møde med Udvalg for Molekylærpatologi i marts 2024
3. Næste mødedato: d. 29. maj 2024

Giedrius Lelkaitis

15. januar 2024

Supplement A: Kodeønsker

inkl	issue	ønske	kode	tekst	kommentar	
???	212	ny		high grade	til ikke-neoplastiske forandringer	der findes let grad /moderat grad /svær grad
???		ny		low grade	Jens spørger Line	
ja	213	ny	M72180	flad epitelial atypi		
ja	214	ny	M48930	lichen planopilaris		
		ændring	M40023	panniculitis	andre koder der skal rettes: septal/lobulær pannikulit, også T lymfom M97083	
ja			T03020	Panniculus adiposus	rettes, den bliver brugt	Den er brugt 3 gange siden 2020, 1 gang på HVH i 2021, og 2 gange på Aalborg i 2023 senest 31/7.
ja	215	ny	Æ3340D	HPV type 52 og/eller 58		
ja	216	ny	M32480	pseudoaneurisme		
ja	217	ændring	M807D2	differentieret PeIN, HPV-uafhængig	gældende: differentieret penil intraepitelial neoplasi	hvad hvis der er ikke lavet HPV?
ja		ændring	M807P2	PeIN, HPV-associeret	gældende: udifferentieret penil intraepitelial neoplasi	
ja		ændring	M807Q2	PeIN, HPV-associeret, basaloid type	gældende: udifferentieret penil intraepitelial neoplasi, basaloid type	
ja		ændring	M807R2	PeIN, HPV-associeret, warty type	gældende: udifferentieret penil intraepitelial neoplasi, warty type	
ja		ændring	M807S2	PeIN, HPV-associeret, warty-basaloid type	gældende: udifferentieret PeIN, warty-basaloid type	
???			M67018	differentieret VIN, HPV-uafhængig	tidligere: DVIN, differentieret grad af pladeepitelforandring, GUL farve	Nina spørger kollegaer om ændring
ja		ny	M807T2	PeIN, HPV-associeret, clear cell type		
ja		ny	M807U2	PeIN, HPV-associeret, pagetoid type		

15. januar 2024

ja	218	ny	T7191A	Højre nyre og ureter		
ja			T7191B	Venstre nyre og ureter		
ja			T71910	Nyre og ureter		
ja			T7100R	Højre nyre, øvre pol	tidl.: Nyre, højre øvre pol	
ja			T7100S	Venstre nyre, øvre pol		
ja			T7100T	Højre nyre, nedre pol		
ja			T7100U	Venstre nyre, nedre pol		
ja			T7190A	Højre nyre og nyrepelvis		
ja			T7190B	Venstre nyre og nyrepelvis		
				finnålsbiopsi	koderne findes (nålebiopsi, histologisk finnål)	
				finnålsbiopsi, EUS		
				finnålsbiopsi, EBUS		
ja	219	ny	FE1FM9	SDHA genvariant af ukendt klinisk betydning		
ja		ny	FE1FN9	SDHB genvariant af ukendt klinisk betydning		
ja		ny	FE1FP9	SDHC genvariant af ukendt klinisk betydning		
ja		ny	FE1FQ9	SDHD genvariant af ukendt klinisk betydning		
		ny	F15842	promotor mutation påvist	vi hører om betydning for nedestående koder på fælles møde med UMP	
		ny	F15841	promotor mutation ikke påvist		
		ny	F1584B	exon-skipping påvist		
		ny	F1584A	exon-skipping ikke påvist		
		ny	F15851	tumor mutational burden - low		
		ny	F15853	tumor mutational burden - high		
		ny	F15852	tumor mutational burden - intermediær		
		ny	F1585X	tumor mutational burden - inkonklusiv		
		andet		generelt ønske at ændre fra "mutation" til "variant"	emne til diskussion med UMP	
				præliminært d. 12 marts kl. 10, ca. en time		

15. januar 2024

				evt: referaterne til Susanne Funk og formands beretning inden mitten af marts	
ja	220	ændring	M91001	invasiv mola	tidligere: invasiv mola (chorioadenoma destruens)
ja	221	ny	ÆKRA0A	PD-L1 score >= 1	
			F15831	strukturelle eller numeriske genforandringer ikke påvist	Nina hører kollegaerne
			F15832	strukturelle genforandringer påvist	
			P33701	metyleringsanalyse	ændres fra "udvidet metyleringsanalyse"
			P33700	metyleringsanalyse	alternativ
					Sara og Giedrius spørger vores neuropatologer
					Nina spørger
	222		F29600	HER2 ekspression score 0	
			P11005	vakuumassisteret ekscision	
			M83131	clear cell adenofibrom, borderline	
			M83811	endometrioidt adenofibrom, borderline	
			M84411	serøst cystadenom, borderline	
			M84501	papillært cystadenom, borderline	
			M84601	papillært serøst cystadenom, borderline	
			M84611	serøst overfladepapillom, borderline	
			M84711	papillært mucinøst cystadenom, borderline	
			M84A01	seromucinøst cystadenom, borderline	
			M90131	adenofibrom, borderline	
			M90141	serøst cystadenofibrom, borderline	
			M90151	mucinøst cystadenofibrom, borderline	