

Farmakogenetiske analyser

Rekvirent		Pasient	
Legenavn	HPR-nr.	Fødselsdato	Personnr.
Enhet/Legekontor	LEGE	Etternavn - fornavn	Kvinne Mann
Adresse	Telefon	Adresse	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Postnr. ENHET	Poststed	Postnr. Poststed	Poliklinisk
Kortkode/ Rekv.kode			Inneliggende
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/>
Kopi av svar sendes til		Prøvetakers signatur	
Legenavn	HPR-nr.	Prøve tatt av:	Prøvetakingstidspunkt
Avdeling/Legekontor		<input type="checkbox"/> Rekvirent	D D M M Å Å
Adresse		<input type="checkbox"/> Laboratoriet	T T M M
Postnr./sted			<input type="checkbox"/> Akkreditert prøvetaking
Indikasjon for analyse		Prøvemateriale:	
(bivirkninger/manglende effekt os)		EDTA-fullblod: ca. 0,5 mL (Evt. annet prøvemateriale etter avtale)	For laboratoriet:
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Mottatt EDTA-fullblod
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Mottatt annet materiale:
□ oppstart behandling			<input type="checkbox"/> Mottatt av (sign) _____
Terapiområde	Legemiddel virkestoff (eksempel handelsnavn)	Gener som analyseres	
Hjerte/kar	<input type="checkbox"/> klopidogrel (Plavix) <input type="checkbox"/> metoprolol (Selo-Zok, Seloken) <input type="checkbox"/> flekainid (Tambocor) <input type="checkbox"/> warfarin (Marevan) <input type="checkbox"/> simvastatin (Zocor)	CYP2C19 CYP2D6 CYP2D6 CYP2C9/VKORC1 SLCO1B1	
Psykiatri	<input type="checkbox"/> Antidepressiva (<i>kryss her for alle, eller velg gruppe under</i>) <input checked="" type="checkbox"/> SSRI (fluvoxamin (Feverin), escitalopram (Cipralex), citalopram (Cipramil), sertralin (Zoloft), paroksetin (Seroxat)) <input type="checkbox"/> Trisyklike antidepressiva (amitriptylin (Sarotex), nortriptylin (Noritren), doksepin (Sinequan), klomipramin (Anafranil), trimipramin (Surmontil)) <input type="checkbox"/> Andre antidepressiva (mianserin, mirtazapin (Remeron), venlafaksin (Efexor), vortioxetin (Brintellix)) <input type="checkbox"/> Antipsykotika (perfenazine (Trilafon), zuklopentiksols (Cisordinol), haloperidol (Haldol), aripiprazol (Abilify), sertindol, risperidon (Risperdal), brekspiprazol (Rxulti))	CYP2D6/CYP2C19 CYP2D6/CYP2C19 CYP2D6/CYP2C19 CYP2D6 CYP2D6	
Smerte	<input type="checkbox"/> kodein (Paralgin forte, Pinex forte), tramadol (Nobligan) <input type="checkbox"/> piroxicam (Brexidol), meloxicam, celecoxib (Celebra), ibuprofen (Ibux), flurbiprofen (Strefen)	CYP2D6 CYP2C9	
Kreft/ immunsuppresjon	<input type="checkbox"/> azatioprin (Imurel), merkaptopurin (Puri-Nethol) <input type="checkbox"/> azatioprin (Imurel), merkaptopurin (Puri-Nethol) (<i>kryss her dersom pasienten har asiatisk opphav</i>) <input type="checkbox"/> 5-FU (Fluorouracil Accord), kapecitabin (Capecitabine), tegafur (Teyuno) <input type="checkbox"/> tamoksifen (Novaldex) <input type="checkbox"/> irinotekan	TPMT TPMT/NUDT15 DPYD CYP2D6 UGT1A1	
Transplantasjon	<input type="checkbox"/> takrolimus (Advagraf, Modigraf, Prograf, Tacni)	CYP3A5	
Antiinfektiva	<input type="checkbox"/> vorikonazol (VFEND)	CYP2C19	
Kvalmestillende	<input type="checkbox"/> ondansetron (Zofran), tropisetron (Novaban)	CYP2D6	
Epilepsi	<input type="checkbox"/> fenytoin (Fenantoin)	CYP2C9	
Sentralstimulerende	<input type="checkbox"/> atomoksetin (Strattera, Audalis)	CYP2D6	
Protonpumpe hemmere	<input type="checkbox"/> pantoprazol (Somac), lansoprazol (Lanzo), omeprazol (Losec)	CYP2C19	
Analyse av enkeltgen(er) (angi gen og indikasjon)			
<input type="checkbox"/> _____	Indikasjon: _____		
Kontaktinformasjon: Se www.anx.no for detaljer om genanalysene, rekvirering og svartolkning. Klinisk farmakolog 94 13 32 18 (08.30—14.30), laboratoriet 23 07 10 28 (kl. 08.00-15.30) eller Avd. for medisinsk biokjemi, RH: 23 07 10 70 (døgnvakt).			
Akkrediterte analyser: CYP2C19, CYP2C9, CYP3A5, DPYD, TPMT, SLCO1B1, VKORC1(Akkreditert iht. NS-EN ISO-standard 15189 testnunummer 103)			