

Stretnutie č. 6

Tím č. 5

Dátum: 23. 11. 1999

Čas: 10:00

Miesto: Softvérové štúdio 1 (d07b)

Študenti: M. Makula, T. Milička, I. Noris, B. Vasilovčík, K. Vlasko

Vedúci projektu: M. Bieliková

Téma stretnutia (podľa harmonogramu): Návrh prototypu vybraných častí

Vyhodnotenie úloh z predchádzajúceho stretnutia:

- 1) Tomáš priniesol upravený preberací protokol, ktorý odovzdal Karolovi.
- 2) Tomáš nám taktiež prezentoval ním navrhnutú štruktúru formulárov resp. rozhrania medzi používateľom a systémom.
- 3) Boris, Maťo a Karol vytvorili prvé verzie prototypov.

Priebeh stretnutia:

- 1) K Tomášom navrhnutej štruktúre sa vyjadrili všetci účastníci stretnutia, pričom sme do nej zahrnuli nové časti. Upravená verzia rozhrania sa nachádza v prílohe k stretnutiu. Pri diskusii sa vyskytli nejasnosti a preto sme rozhodli, že otázky na lekárov budeme posielat' prostredníctvom M. Bielikovej e-mailom.
- 2) Druhý kontrolný bod odovzdania dokumentácie bude o dva týždne a preto sme diskutovali o chybách a vylepšeniach v dokumentácii. Rozhodli sme sa, že nebudeme opravovat' chyby v už odovzdanej časti dokumentácie, ale sa sústredíme na vývoj prototypu a tvorbu nových častí dokumentácie. K druhému kontrolnému bodu budeme musiet' okrem prototypu vytvorit' aj jeho dokumentáciu (formou používateľskej príručky) a vyjadriť sa k posudku druhého tímu.
- 3) Boris, Maťo a Karol prezentovali svoje skúsenosti s vývojovými prostrediami Visual C++ resp. Visual Basic formou prezentácie prvých verzií prototypov rozhrania. Boris vytvoril program s rozhraním pre prezeranie a modifikovanie ECCO formátu. Táto verzia programu už bola schopná importovat' údajový súbor ECCO 3.2 do vnútorných údajových štruktúr. Maťo prezentoval verziu rozhrania pokrývajúcu oblasť práce nad lokálnou databázou a čiastočne rozhranie pre posielanie údajov z lokálnej do centrálnej databázy. Karol vytvoril program schopný načítavat' údaje z databázy, pričom sa sústredil na oblasť normatívnych hodnôt. Dohodli sme sa že budeme vytvárat' iba jednu verziu prototypu, ktorá bude vychádzať z Borisovho programu. Dokumentácia k prototypu nebude mať tvar používateľskej príručky, ale namiesto nej vytvoríme elektronický 'help', pričom dôvody tohoto rozhodnutia podrobne opíšeme vo výslednej dokumentácii.
- 4) M. Bieliková nás oboznámila s bodovým ohodnotením našej činnosti do prvého kontrolného bodu. Výhrady k dokumentácii boli najmä k časti analýza súčasného stavu, pričom sa úroveň hodnotenia pohybovala v rozmedzí 90% – 95%. WWW stránka projektu ako aj posudok k dokumentácii druhého tímu boli ohodnotenú na 100%.

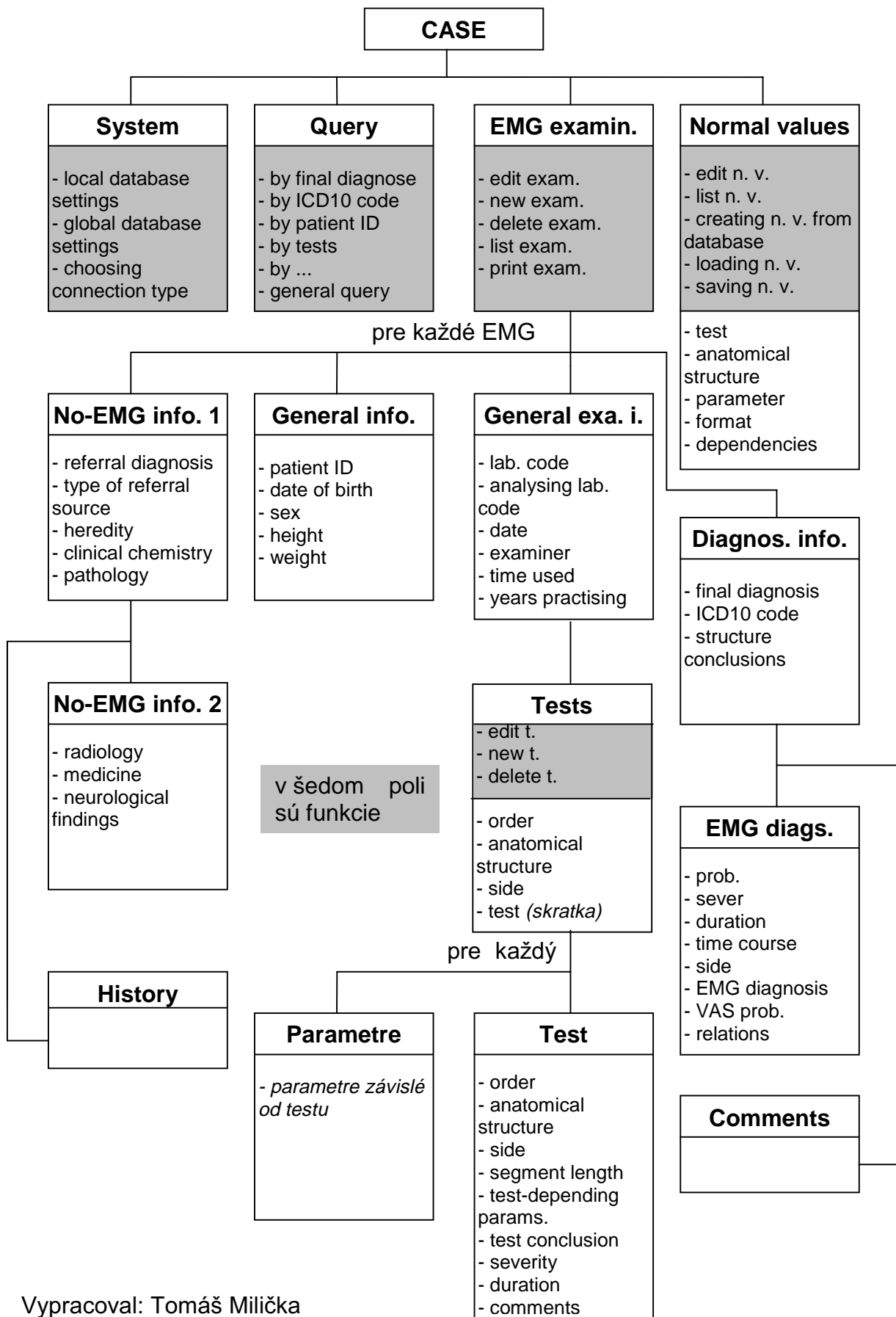
Úlohy do ďalšieho stretnutia:

- 1) Maťo – vytvoriť dokumentáciu k prototypu
- 2) Ivan – vytvoriť prvú verziu elektronickej nápovedy ('helpu') .
- 3) Boris – pokračovať vo vývoji prototypu rozhrania systému – sústrediť sa na chýbajúce rozhrania a funkcie
- 4) Karol – vytvoriť časť prototypu, zaoberajúcu sa normatívnymi hodnotami
- 5) Všetci – upraviť tabuľky časov strávených pri práci na projekte do jednotnej štruktúry opísanej v zápise č.5

Pozn.: Úlohy nemusia byť kompletne splnené do budúceho týždňa, jedná sa skôr o oblasť, za ktorú sú jednotliví študenti zodpovední.

Vypracoval: Matej Makula

Príloha - Návrh štruktúry formulárov aj s funkciami



Vypracoval: Tomáš Milička