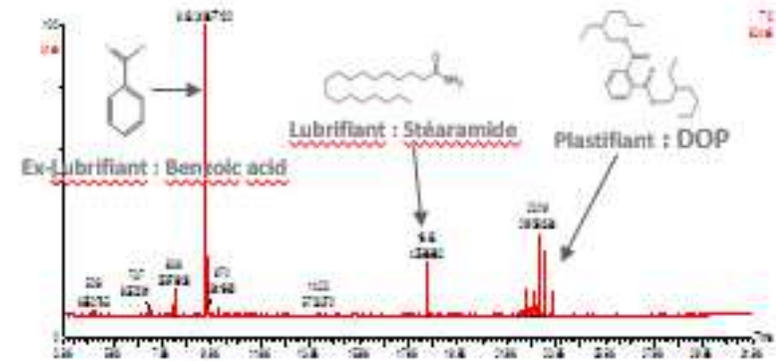


Extractibles issus de polymères biomédicaux ou objets implantables

Analyse des Ultra-volatils par HS/GCMS et TD/GCMS

✓ Solvants, Momomères...



Analyse des Polymériques par Pyrolyse/GCMS

✓ Silicone, Oligomères...



Extraction S/L dans divers solvants

✓ Eau EDI, IPA, Ethanol, Hexane...



Analyse des Volatils par GCMS

✓ COV, Phthalates, Acides gras

Analyse des Semi-Volatils par LC/MS-MS et LC/DAD

✓ Antioxydants, Anti-UV,
Plastifiants, Lubrifiants...



Analyse des Inorganiques par ICP/MS

✓ Catalyseurs, Détergents, Bases,
Charges ...

Analyse des Ioniques par CI

✓ Chlorure, Sulfate, Phosphate,
Ammonium...