

C-Ca : Ses produits

Plate-forme administrative

CPO Patient Management

CPO Tarification / Facturation

Comptabilité

Amortissements

Drap de lit (Finhosta)

Pharmacie

Gestion de stock / matériel

Gestion de personnel

WINREST : Gestion des repas

Planification - Polypoint

PEP : Planification des horaires infirmiers

RAP : Agenda

PEPNet : Gestion des horaires via le Web

PEP – DI-RHM : Gestion des données personnelles
pour le DI-RHM via le Web

Résumés médicaux

Résumé Hospitalier Minimum :

- Données Médicales
- Données Infirmières et du personnel

DSJ Web : Gestion de la durée de séjour justifiée via le Web

Statistiques

RCM+ (Activité justifiée + Montants de référence)

AMHOS : Datawarehouse hospitalier

Benchmarking RHM:

- DI-RHM Benchmarking
- DM-RHM Benchmarking

PEPStat: Reporting des données de planification

Fournisseurs

IBM CCA FSI ERNE

*Des produits et des
services adaptés aux
clients*

C-CONSULT ADVICE

Avenue de la Closeraie 5
4000 Rocourt

Téléphone : + 32 4 224 94 10

Fax : + 32 4 224 94 39

Battelsesteenweg 455 A2
2800 Mechelen

Telefoon : + 32 15 28 17 05

Fax : + 32 15 27 17 05

www.ccabe.com



C-Consult advice



*Une PME avec 27 ans d'expérience
dans le domaine médical.*

*L'activité de C-Ca est basée sur le
développement, la distribution et la
promotion de logiciels informatiques
destinés principalement au secteur
médical.*

*Elle est présente dans 75 centres
hospitaliers en Belgique.*



POLYPOINT | RAP – Quartier Opérateur

“ Gestion des opérations et saisie des prestations ”

Erne Consulting S.A. – Bahnhofstrasse 4

CH-3073 GÜMLIGEN

Polypoint-RAP-Quartier opératoire

Si une salle d'opération reste aujourd'hui vide plusieurs heures et que le lendemain les réservations s'accumulent, il est grand temps de vérifier la planification des opérations.

Le domaine chirurgical est très exigeant question de gestion des ressources (planification à long et à court terme des interventions), de documentation et de saisie des prestations (matériel, médicaments, Tarmed) et de leur codification.

POLYPOINT vous soutient de manière optimale en tout ce qui concerne les opérations et leur environnement pour devenir rapidement au quotidien un outil indispensable de travail.

Agendas flexibles et clairs

Grâce à une commande très étudiée de l'affichage, nos agendas vous montrent rapidement un synoptique des opérations prévues. La présentation des informations combinée aux vues flexibles de chaque ressource (collaborateurs, salles et appareils) se **laisse** facilement adapter aux besoins de la planification. Vous estimez ainsi d'un seul coup d'œil les disponibilités ou la surcharge de vos ressources. Cette approche prévisionnelle se présente de manière simple et rend plus efficace la gestion des opérations. C'est ainsi que les collisions et les temps morts peuvent être évités.

Déterminer la capacité des salles

La réservation dans le plan régulier des périodes de base pour les opérations avec leur contingentement par spécialité et médecin est fondée sur les capacités. Ces données jouent un rôle essentiel dans l'évaluation de la charge des salles.

Modèles catalogués de contexte d'intervention

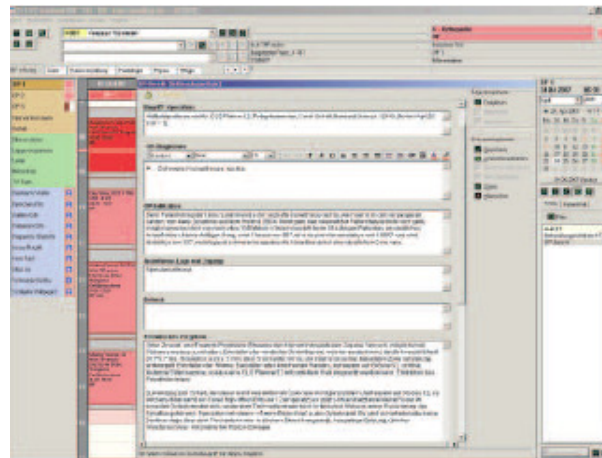
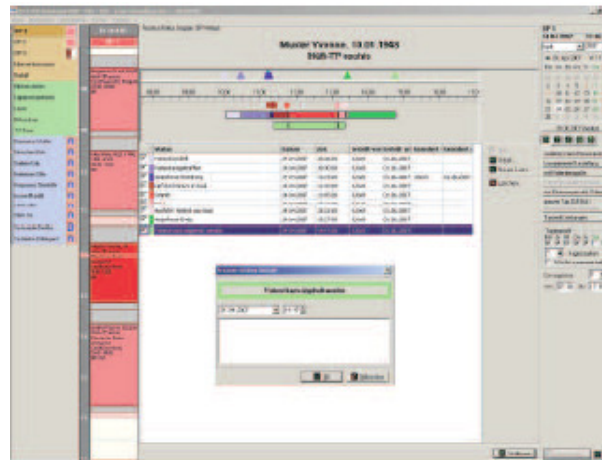
La planification d'une opération se fait par le biais d'un modèle prédéfini de tâches d'intervention. Plus ce catalogue, spécifique à l'établissement, est précis, plus l'influence de ses automatismes est étendue concernant l'environnement (p. ex. durée moyenne, ressources impliquées, contenu de la documentation, codifications, etc.).

Une utilisation simple

La construction claire du programme et son accès uniforme et structuré pour l'utilisateur réduit le besoin en formation. Un simple " glisser-déposer " suffit à déplacer des échéances d'opération. Le tri et les nouveaux calculs correspondants vont être exécutés automatiquement par POLYPOINT. Un simple clic vous fournit les listes de tâches. Les indications de rendez-vous et échéances suivent rapidement et sans lacunes – sans recherches pénibles.

Détecter et résoudre les conflits

POLYPOINT vous offre d'amples fonctions pour éviter et résoudre les conflits. Les conflits de réservation et les recoupements sont détectés et annoncés immédiatement. Une sécurité élevée de la planification en résulte et vous évitez de pénibles modifications de planification en dernière minute. Le plan définitif des opérations du lendemain va être fixé au rapport quotidien du service. POLYPOINT fournit toutes les informations nécessaires au bouclage de la planification. Avant son acceptation, il est encore possible d'apporter les ultimes déplacements, les corrections ou les compléments nécessaires. Ensuite, seules les personnes autorisées ont encore le droit de modifier la planification des opérations.



Gestion des lits

Comme la disposition des lits est intégrée, vous êtes sûr, concernant les patients, non seulement de la réservation de leurs rendez-vous, mais aussi de la disponibilité des lits pour la durée de leur séjour.

Plate-forme d'informations centralisée

Il est possible de compléter les données de planification par toutes sortes d'informations complémentaires (opération, anesthésie, soins). En plus des documents basés sur des formulaires, il vous est loisible d'ajouter au dossier du patient des éléments spécifiques, tels que photos, documents numérisés, dictées électroniques, etc.

Gestion en temps-réel des opérations

POLYPOINT présente en temps-réel à la minute près le déroulement entier de l'opération. Grâce à l'introduction de la situation réelle par les relevés des instants précis de réalisation, par exemple quand une opération dure plus que prévu ou s'il faut insérer une urgence, le plan original va suivre et s'adapter automatiquement. La coordination des opérations voit l'ensemble du statut de l'opération à l'écran et met cette information à disposition des terminaux d'information dans tout le secteur impliqué. De cette manière, les modifications du plan sont immédiatement reconnues et il est possible de réagir à temps par les mesures adéquates.

Communication puissante

Suivant les autorisations accordées, il est possible, de chaque poste de travail, d'accéder aux informations réelles. Le statut de l'opération peut être suivi en ligne, les modifications sont visibles et les temps morts peuvent être mis à profit dans les meilleurs délais et de manière optimale.

Saisie des prestations

La saisie des prestations (matériel, médicaments, Tarmed, etc.) s'intègre sans faille dans une interface-utilisateur intégrée et facile à utiliser.

Documentation de l'opération

Toutes les données connues de l'opération sont rassemblées qu'elles soient médicales ou qu'elles concernent les soins. Du dossier patient, il est aussi possible en tout temps d'appeler la documentation d'opération.

Evaluations

D'un clic, le choix parmi les diverses évaluations statistiques qui sont à disposition permet une estimation de la qualité de la planification. Vous pouvez par exemple comparer les temps planifiés avec les temps réels des opérations, ou évaluer la durée des opérations en fonction de l'intervention ou du chirurgien. Il est très facile de transmettre les données de POLYPOINT à MS-Excel pour en faire l'analyse finale.

Pour des évaluations à plusieurs niveaux, il existe un accès direct aux données (en lecture seule par des vues standardisées) qui peuvent être analysées par le programme de statistiques que vous connaissez.

POLYPOINT dispose des données nécessaires aux mesures suivantes :

- AQC (Statistiques des complications en chirurgie)
- ADS (Anesthésie Données Suisses)
- Outcome (mesures de l'association Verein Outcome, par ex. " O07 – Report d'interventions planifiées "